



Design is
in the air



TREND[®]

Born with style



TECHNICAL INFORMATION

SUGGESTED ADHESIVES
PROFILES
WEIGHT AND DIMENSIONS
SPECIFICATIONS
GROUT COLORS

SUGGESTED ADHESIVES

COLLANTI SUGGERITI | COLLES CONSEILLÉES | EMPFOHLENE KLEBSTOFFE | ADHESIVOS SUGERIDOS | РЕКОМЕНДУЕМЫЕ КЛЕИ

IMPORTANT NOTICE: the substrates must be perfectly flat, smooth, ripe, firm, smooth and white.

AVVERTENZA IMPORTANTE: i supporti devono essere perfettamente planari, lisci, maturi, consistenti, regolari e bianchi.
 AVERTISSEMENT IMPORTANT: Les supports doivent être parfaitement plats, lisses, mûris, solides, réguliers et blancs.
 WICHTIGER HINWEIS: Der Untergrund muss perfekt eben, glatt, gesättigt, zusammenhängend, regelmäßig und weiß sein.
 ADVERTENCIA IMPORTANTE: El soporte debe ser perfectamente plano, liso, maduro, consistente, regular y blanco.
 ВАЖНОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Подложки должны быть абсолютно плоскими, гладкими, выдержанными, плотными, ровными и белыми.

WALLS AND FLOORING - INTERNAL AND EXTERNAL

PAVIMENTI E PARETI - INTERNO ED ESTERNO | SOLS ET MURS - INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR | BÖDEN UND WÄNDE - INNEN- UND AUSSENBEREICH
 PAVIMENTOS Y PAREDES - INTERIOR Y EXTERIOR | ПОЛЫ И СТЕНЫ - ВНУТРЕННИЕ И НАРУЖНЫЕ

MATERIALS MATERIALE MATERIAUX MATERIALIEN MATERIALES МАТЕРИАЛЫ	SUBSTRATES SUPPORTI SUPPORTS UNTERGRUND SOPORTES ПОДЛОЖКИ	MANUFACTURER PRODUTTORE PRODUCTEUR HERSTELLER FABRICANTE ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ADHESIVE ADESIVO ADHESIF KLEBSTOFF ADHESIVO КЛЕЙ	CLASS CLASSE CLASSE KLASSE CLASE КЛАСС	USE CONSUMI CONSUMMATIONS VERBRAUCH CONSUMO РАСХОД	
Glass mosaic, karma, liberty, metropolis decorative glass, Venetian smalti and gold Mosaico vetroso, vetro decorativo karma, liberty, metropolis, smalti veneziani, oro Mosaïque en verre, verre décoratif karma, liberty, metropolis, émaux vénitiens, or Glasmosaik, Glasdekorationen Karma, Liberty, Metropolis, venezianische Emaille, Gold Mosaico vítreo, vidrio decorativo Karma, Liberty, Metropolis, esmaltes venecianos, oro Стекло мозаика, декоративное стекло karma, liberty, metropolis, венецианские эмали, золото	Cement screeds, concrete, screeds, heaters, old ceramics, gypsum-based plaster*, cement-based plaster, plasterboard*, fibre cement panels, lightened concrete panels, cement finished foam core panels Massetti cementizi, calcestruzzo, massetti, riscaldanti, vecchia ceramica, intonaci base gesso*, intonaci base cemento, cartongesso*, pannelli in fibrocemento, pannelli in cemento alleggerito, pannelli in polistilene finitura cementizia Chapes en ciment, béton, chapes chauffantes, ancienne céramique, enduits à base de plâtre*, enduits à base de ciment, placoplâtre*, panneaux en fibrociment, panneaux en béton alléger, panneaux en polystyrène finition ciment Zementestrich, Beton, Heizestrich, alte Keramik, Gipsputz*, Zementputz, Gipskarton*, Faserzementplatten, Leichtbetonplatten, Polystyrolplatten mit Zementbeschichtung Maestras de cemento, hormigón, maestras, radiantes, cerámica antigua, revoque de yeso*, revoque de cemento, cartón-yeso*, paneles de fibrocemento, paneles de cemento aligerado, paneles de poliestireno con acabado cemento Цементные стяжки, бетон, подогреваемые стяжки, старая керамика, штукатурки на гипсовой основе*, штукатурки на цементной основе, гипсокартон*, панели из асбестоцемента, панели из облегченного цемента, панели из полистерола, цементная отделка	LITOKOL	LITOPUS K55 + LATEXKOL	C2TES1	2,5 kg/mq	
	Wood Legno Bois Holz Madera Дерево	LITOKOL LATICRETE MAPEI	LITOElastic LATALASTIK KERALASTIC T	R2T R2T R2T		2,0 kg/mq
	Metal Metallo Métal Metall Metal Metan	LITOKOL LATICRETE LATICRETE MAPEI	LITOElastic LATALASTIK LATAPOXY 300 KERALASTIC T	R2T R2T R2T R2T		2,0 kg/mq

* After the application of primer | Previa stesura di primer | Après application du primaire | Nach Auftrag eines Primers | Previa aplicación de imprimación | После нанесения грунтовки

POOL AND SPA PISCINA E SPA | PISCINE ET SPA | POOLS UND SPA | PISCINAS Y SPA | БАССЕЙН И СПА

Glass mosaic, karma, liberty, metropolis decorative glass, Venetian smalti and gold Mosaico vetroso, vetro decorativo karma, liberty, metropolis, smalti veneziani, oro Mosaïque en verre, verre décoratif karma, liberty, metropolis, émaux vénitiens, or Glasmosaik, Glasdekorationen Karma, Liberty, Metropolis, venezianische Emaille, Gold Mosaico vítreo, vidrio decorativo Karma, Liberty, Metropolis, esmaltes venecianos, oro Стекло мозаика, декоративное стекло karma, liberty, metropolis, венецианские эмали, золото	Cement plasters and levelling, concrete, cement screeds, cement waterproofing, cement finished foam core panels Intonaci e rasanti cementizi, calcestruzzo, massetti cementizi, impermeabilizzazioni cementizie, pannelli in polistilene finitura cementizia Enduits et produits de ragréage en ciment, béton, chapes en ciment, perméabilisations en ciment, panneaux en polystyrène finition ciment Zementputz und Zementspachtelmassen, Beton, Zementestrich, Zementdichtstoffe, Polystyrolplatten mit Zementbeschichtung Revoques y enlucidos de cemento, hormigón, maestras de cemento, impermeabilizaciones de cemento, paneles de poliestireno con acabado cemento Цементные штукатурки и шпатлевки, бетон, цементные стяжки, цементная гидроизоляция, панели из полистерола, цементная отделка	LITOKOL	LITOPUS K55 + LATEXKOL	C2TES1	2,5 kg/mq	
	Wood Legno Bois Holz Madera Дерево	LITOKOL LATICRETE MAPEI	LITOElastic LATALASTIK KERALASTIC T	R2T R2T R2T		2,0 kg/mq
	Metal** Metallo** Métal** Metall** Metal** Metan**	LITOKOL LATICRETE LATICRETE MAPEI	LITOElastic LATALASTIK LATAPOXY 300 KERALASTIC T	R2T R2T R2T R2T		2,0 kg/mq

** Always consult the technical department | Consultare sempre l'ufficio tecnico | Consulter toujours le bureau technique
 Bitte immer an die technische Abteilung wenden | Consultar siempre al departamento técnico | всегда консультироваться с техническим отделом

TREND ORIGINA®

MATERIALS MATERIALE MATERIAUX MATERIALIEN MATERIALES МАТЕРИАЛЫ	SUBSTRATES SUPPORTI SUPPORTS UNTERGRUND SOPORTES ПОДЛОЖКИ	MANUFACTURER PRODUTTORE PRODUCTEUR HERSTELLER FABRICANTE ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	ADHESIVE ADESIVO ADHESIF KLEBSTOFF ADHESIVO КЛЕЙ	CLASS CLASSE CLASSE KLASSE CLASE КЛАСС	USE CONSUMI CONSUMMATIONS VERBRAUCH CONSUMO РАСХОД
TREND ORIGINA® Maximum size 60 x 60 cm Formato massimo 60 x 60 cm Format maximum 60 x 60 cm Höchstformat 60 x 60 cm Formato máximo 60 x 60 cm Максимальный формат 60 x 60 см	Cement plasters and levelling, concrete, cement screeds, cement waterproofing, cement finished foam core panels Intonaci e rasanti cementizi, calcestruzzo, massetti cementizi, impermeabilizzazioni cementizie, pannelli in polistilene finitura cementizia Enduits et produits de ragréage en ciment, béton, chapes en ciment, perméabilisations en ciment, panneaux en polystyrène finition ciment Zementputz und Zementspachtelmassen, Beton, Zementestrich, Zementdichtstoffe, Polystyrolplatten mit Zementbeschichtung Revoques y enlucidos de cemento, hormigón, maestras de cemento, impermeabilizaciones de cemento, paneles de poliestireno con acabado cemento Цементные штукатурки и шпатлевки, бетон, цементные стяжки, цементная гидроизоляция, панели из полистерола, цементная отделка	LITOKOL LATICRETE MAPEI	LITOSTONE K99 RAPID SUPERFLEX 335 254 RAPID GRANIRAPID	C2FE C2TES1 C2TES1	4,0 kg/mq
TREND ORIGINA® Sizes larger than 60 x 60 cm and Formati superiori ai 60 x 60 cm e Formats supérieurs à 60 x 60 cm Formate über 60 x 60 cm und Formatos superiores a 60 x 60 cm y Форматы, превышающие 60 x 60 см	Sub floors with radiant heat and metal** Massetti radianti e metallo** Chapes chauffantes et métal ** Heizestriche und Metall** Capa de mortero con suelo radiante, metal** Излучающие стяжки и металл**	TREND KERAKOLL LITOKOL LATICRETE MAPEI	LASTRE SUPERFLEX ECO LITOElastic LATALASTIK KERALASTIC T	R2T R2T R2T R2T	4,0 kg/mq

** Always consult the technical department | Consultare sempre l'ufficio tecnico | Consulter toujours le bureau technique
 Bitte immer an die technische Abteilung wenden | Consultar siempre al departamento técnico | всегда консультироваться с техническим отделом

RECOMMENDED GROUTING & DETERGENTS

FUGANTI & DETERGENTI SUGGERITI | CIMENTS-JOINT & DÉTERGENTS CONSEILLÉS | EMPFOHLENE FUGENFÜLLER UND REINIGUNGSMITTEL
 RELLENOS PARA JUNTAS & DETERGENTES SUGERIDOS | РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ЗАТИРКИ & МОЮЩИЕ СРЕДСТВА

IMPORTANT NOTICE: the joints must be of a thickness of at least 3 mm and a width of at least 1 mm Usage temperature between +12° and +30°C

AVVERTENZA IMPORTANTE: le fughe devono avere almeno 3 mm di spessore ed 1 mm di larghezza. Temperature di utilizzo da +12° a +30°C
 AVERTISSEMENT IMPORTANT: les joints doivent avoir au moins 3 mm d'épaisseur et 1 mm de large. Températures d'utilisation de +12° à +30°C
 WICHTIGER HINWEIS: Die Fugen müssen mindestens 3 mm stark und 1 mm breit sein. Verwendungstemperatur: +12° bis +30°C
 ADVERTENCIA IMPORTANTE: las juntas deben tener como mínimo 3 mm de grosor y 1 mm de ancho. Temperatura de uso: +12° a +30°C
 ВАЖНОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: швы должны иметь толщину по крайней мере 3 мм и ширину 1 мм. Температура использования от +12° до +30°

WALLS AND FLOORING - INTERNAL AND EXTERNAL

PAVIMENTI E PARETI - INTERNO ED ESTERNO | SOLS ET MURS - INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR | BÖDEN UND WÄNDE - INNEN- UND AUSSENBEREICH
 PAVIMENTOS Y PAREDES - INTERIOR Y EXTERIOR | ПОЛЫ И СТЕНЫ - ВНУТРЕННИЕ И НАРУЖНЫЕ

MATERIALS MATERIALE MATERIAUX MATERIALIEN MATERIALES МАТЕРИАЛЫ	MANUFACTURER/ADHESIVE PRODUTTORE/GROUT PRODUCTEUR/CIMENT HERSTELLER/KLEBSTOFF FABRICANTE/ADHESIVO ПРОИЗВОДИТЕЛЬ/КЛЕЙ	TILE FORMAT FORMATO TESSERA FORMAT TESSELLE STEINFORMAT FORMATO TESELA ФОРМАТ ЧИПЦОВ	USE CONSUMI CONSUMMATIONS VERBRAUCH CONSUMO РАСХОД	DETERGENT DETERGENTE DETERGENT REINIGUNGS-MITTEL DETERGENTE МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО	USE CONSUMI CONSUMMATIONS VERBRAUCH CONSUMO РАСХОД
Glass mosaic, Karma, Liberty, Metropolis decorative glass, Venetian smalti and gold, TREND ORIGINA®/ Agglomerates Mosaico vetroso, vetro decorativo Karma, Liberty, Metropolis, smalti veneziani, oro, TREND ORIGINA®/Agglomerates Mosaïque en verre, verre décoratif Karma, Liberty, Metropolis, émaux vénitiens, or, TREND ORIGINA® / Agglomérates Glasmosaik, Glasdekorationen Karma, Liberty, Metropolis, venezianische Emaille, Gold, TREND ORIGINA®/Agglomerates Mosaico vítreo, vidrio decorativo Karma, Liberty, Metropolis, esmaltes venecianos, oro, TREND ORIGINA®/Agglomerates Стекло мозаика, декоративное стекло Karma, Liberty, Metropolis, венецианские эмали, золото, TREND ORIGINA®/агломераты	TREND MY KIT LITOKOL STARLIKE KERAKOLL FUGALITE® MAPEI KERAPOXY DESIGN	1 x 1 cm 1,5 x 1,5 cm 2 x 2 cm HEXAGONAL LIBERTY METROPOLIS ARTISTIC 1 x 1 cm ARTISTIC 2 x 2 cm	1,50 kg/mq 1,10 kg/mq 1,20 kg/mq 1,00 kg/mq 1,00 kg/mq 0,90 kg/mq 2,50 kg/mq 2,00 kg/mq	LITONET/LITONET GEL LITONET/LITONET GEL FUGASOAP EPOXY CLEANER	10-15 mq/Lt

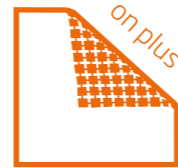
POOL AND SPA PISCINA E SPA | PISCINE ET SPA | POOLS UND SPA | PISCINAS Y SPA | БАССЕЙН И СПА

Glass mosaic, Karma**, Liberty**, Metropolis** decorative glass, Venetian smalti and gold, TREND ORIGINA®/Agglomerates Mosaico vetroso, vetro decorativo Karma**, Liberty**, Metropolis**, smalti veneziani, oro, TREND ORIGINA®/Agglomerates Mosaïque en verre, verre décoratif Karma**, Liberty**, Metropolis**, émaux vénitiens, or, TREND ORIGINA® / Agglomérates Glasmosaik, Glasdekorationen Karma**, Liberty**, Metropolis**, venezianische Emaille, Gold, TREND ORIGINA®/Agglomerates Mosaico vítreo, vidrio decorativo Karma**, Liberty**, Metropolis**, esmaltes venecianos, oro, TREND ORIGINA®/agglomerates Стекло мозаика, декоративное стекло Karma**, Liberty**, Metropolis**, венецианские эмали, золото, TREND ORIGINA®/агломераты	TREND MY KIT LITOKOL STARLIKE KERAKOLL FUGALITE® MAPEI KERAPOXY DESIGN	1 x 1 cm 1,5 x 1,5 cm 2 x 2 cm HEXAGONAL LIBERTY** METROPOLIS** ARTISTIC 1 x 1 cm ARTISTIC 2 x 2 cm	1,50 kg/mq 1,10 kg/mq 1,20 kg/mq 1,00 kg/mq 1,00 kg/mq 0,90 kg/mq 2,50 kg/mq 2,00 kg/mq	LITONET/LITONET GEL LITONET/LITONET GEL FUGASOAP EPOXY CLEANER	10-15 mq/Lt
---	---	--	--	---	-------------

° Only for internal use | Solo per interno | Seulement pour intérieur | Nur für Innenbereiche | Solo para interiores | только для внутренних поверхностей

** Always consult the technical department | Consultare sempre l'ufficio tecnico | Consulter toujours le bureau technique
 Bitte immer an die technische Abteilung wenden | Consultar siempre al departamento técnico | всегда консультироваться с техническим отделом

TREND PLUS



TREND Plus System is an innovative technology with polyurethane reactive (PUR) rear support for glass mosaic sheets that makes installation of the material fast and easy. Guaranteed maximum flexibility of the sheet during installation without detaching of the tiles. It can be used with any bonding and is the best solution for the installation of the mosaic in any environment: outdoor, indoor, swimming pools, etc.

WARNING: Use a 4 x 4 mm notched trowel for installation.

TREND Plus System è l'innovativa tecnologia con il supporto posteriore in poliuretano reattivo (PUR) per i fogli di mosaico vetroso che rende la posa del materiale semplice e veloce. Garanzia di massima flessibilità del foglio in fase di posa senza che le tessere si stacchino. Può essere utilizzato con qualsiasi collante e rappresenta la migliore soluzione per l'installazione del mosaico in ogni ambiente: esterni, interni, piscine, etc.

ATTENZIONE: Per la posa utilizzare spatola dentata 4 x 4 mm.

TREND Plus System est la technologie innovante avec le support au dos en polyuréthane réactif (PUR) pour les feuilles de mosaïque en verre qui rend la pose du matériel simple et rapide. Garantie de la flexibilité maximum de la feuille en phase de pose sans que les tesselles ne se décollent. Il peut être utilisé avec tout type de colle et représente la meilleure solution pour l'installation de la mosaïque dans chaque espace: extérieurs, intérieurs, piscines, etc.

ATTENTION : Pour la pose, utiliser la spatule dentée 4 x 4 mm.

TREND Plus System ist die innovative Technologie mit Rückwand aus reaktivem Polyurethan (PUR) für Glasmosaikblätter, die sich dadurch besonders einfach und schnell verlegen verlassen. Höchste Flexibilität des Blattes beim Verlegen ohne Ablösen der Mosaiksteine garantiert. Es kann mit jeglichen Klebstoffen verwendet werden und stellt die beste Lösung für das Verlegen von Mosaiken in jedem Ambiente dar: Innen- und Außenbereiche, Pools usw.

ACHTUNG: zum Verlegen eine Zahnspachtel von 4 x 4 mm verwenden.

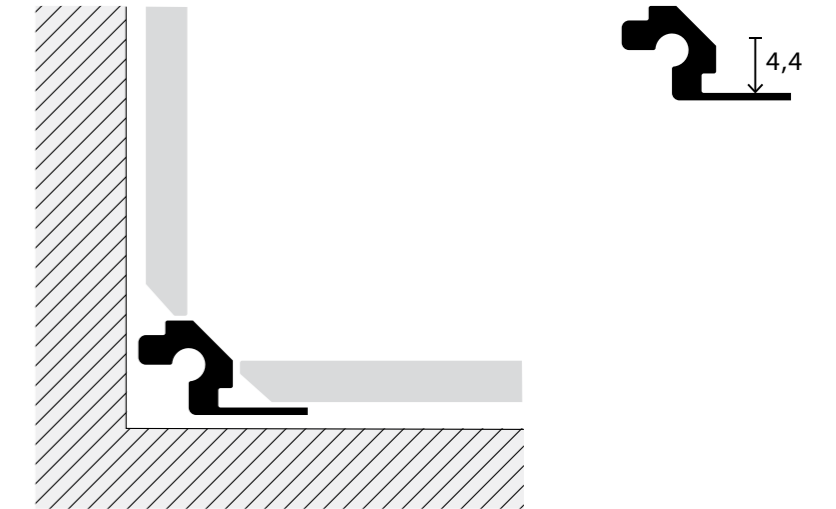
TREND Plus System es la innovadora tecnología con soporte posterior de poliuretano reactivo (PUR) para láminas de mosaico vítreo que hace de la colocación del material una operación simple y rápida. Garantía de máxima flexibilidad de la lámina durante la fase de alicatado, sin que las teselas se suelten. Puede utilizarse con cualquier adhesivo, es la mejor solución para la colocación de mosaicos en cualquier ambiente: exteriores, interiores, piscinas, etc.

ATENCIÓN: Para el alicatado utilice una llana dentada de 4 x 4 mm.

TREND Plus System - инновационная технология с подложкой из реактивного полиуретана (PUR) для листов стеклянной мозаики, делающая укладку материала более простой и быстрой. Гарантия максимальной гибкости листа в фазе укладки, не вызывающей отсоединения чипсов. Может использоваться с любым клеем и представляет собой наилучшее решение для установки мозаики на любых поверхностях: наружных, внутренних, бассейнах и т.д.

ВНИМАНИЕ: Для укладки использовать зубчатый шпатель 4 x 4 мм.

PROFILE CRM



Aluminium profile for joining floor and glass mosaic wall. It responds to cleaning needs by joining the typical internal angle of kitchen worktops or shower cubicles created on site.

MOSAITEC CRM 44 AS Silver Anodised Aluminium
Aluminium profile with anodized silver surface, offers adequate protection to the visible part against natural corrosion of the aluminium.

Material: Extruded anodised aluminium
Colour: Silver
Length: 2.70 metres
Height: 4.4 mm
Article **CRM 44 AS**

Profilo in alluminio per raccordare pavimento e rivestimento in mosaico vetroso. Risponde ad esigenze di pulizia raccordando l'angolo interno tipico dei piani di lavoro delle cucine o dei box doccia realizzati in opera.

MOSAITEC CRM 44 AS Alluminio Anodizzato Argento
Profilo in alluminio con superficie anodizzata argento, offre una adeguata protezione della parte in vista contro la naturale corrosione dell'alluminio.

Materiale: Alluminio Anodizzato estruso
Colore: Argento
Lunghezza: 2,70 metri
H: 4,4 mm
Art. **CRM 44 AS**

Profil en aluminium pour joindre le sol et le revêtement en mosaïque en verre. Il répond aux besoins de nettoyage en joignant l'angle interne typique des plans de travail des cuisines ou des cabines de douche réalisées sur place.

MOSAITEC CRM 44 AS Aluminium Anodisé Argent
Le profil en aluminium avec sa surface anodisée argent, offre une protection adéquate de la partie visible contre la corrosion naturelle de l'aluminium.

Matériau: Aluminium Anodisé extrudé
Couleur: Argent
Longueur: 2,70 mètres
H: 4,4 mm
Art. **CRM 44 AS**

Aluminiumprofil zum Verbinden von Fußboden und Verkleidung aus Glasmosaik. Erleichtert die Reinigung durch Verbindung der inneren Ecken, die typisch für Arbeitsflächen in Küchen oder Duschkabinen sind.

MOSAITEC CRM 44 AS Silberfarbenes eloxiertes Aluminium
Aluminiumprofil mit silberfarbener eloxierter Oberfläche für einen angemessenen Schutz des sichtbaren Teils gegen die natürliche Korrosion des Aluminiums.

Material: Extrudiertes eloxiertes Aluminium
Farbe: Silber
Länge: 2,70 Meter
H: 4,4 mm
Art. **CRM 44 AS**

Perfil de aluminio para la unión pavimento-revestimiento de mosaico vítreo. Asegura un acabado que permite la limpieza de las esquinas internas habituales de las encimeras de las cocinas y de las cabinas de ducha construidas en obra.

MOSAITEC CRM 44 AS Aluminio Anodizado Plateado
Perfil de aluminio con superficie anodizada plateada, protege adecuadamente la parte vista contra la corrosión natural del aluminio.

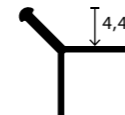
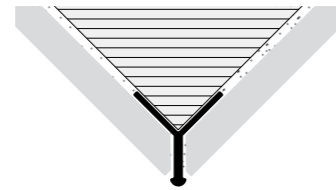
Material: Aluminio anodizado extruido
Color: Plateado
Longitud: 2,70 metros
H: 4,4 mm
Art. **CRM 44 AS**

Алюминиевый профиль для соединения пола и отделки из стеклянной мозаики. Отвечает требованиям чистоты, соединяя типичный внутренний угол изготавливаемых на месте рабочих поверхностей кухни или душевых кабин.

MOSAITEC CRM 44 AS Анодированный алюминий серебряного цвета
Профиль из анодированного алюминия серебряного цвета является соответствующей защитой видимой части от естественной коррозии алюминия.

Материал: Экструдированный анодированный алюминий
Цвет: Серебро
Длина: 2,70 метров
В: 4,4 мм
Art. **CRM 44 AS**

PROFILE RJF



Minimal profile for fitting the outer corners of extremely reduced sections can also be used for high value solutions since it is practically invisible. The particular shape uses the 45° bevel typical of tile sections while discretely protecting the extremely fragile edge of the mosaic. Invisible but effective.

MOSAICTEC RJF 44 AS Silver Anodised Aluminium
Aluminium profile with anodized silver surface, offers adequate protection to the visible part against natural corrosion of the aluminium.

Material: Extruded anodised aluminium
Colour: Silver
Length: 2.70 metres
Height: 4.4 mm
Article RJF 44 AS

Profilo minimale per il raccordo di angoli esterni a sezione estremamente ridotta, permette un utilizzo anche nelle soluzioni di alto pregio risultando praticamente invisibile. La particolare forma sfrutta la svasatura a 45° tipica della sezione delle tessere proteggendo in modo discreto lo spigolo estremamente fragile del mosaico. Invisibile ma efficace.

MOSAICTEC RJF 44 AS Alluminio Anodizzato Argento
Profilo in alluminio con superficie anodizzata argento, offre una adeguata protezione della parte in vista contro la naturale corrosione dell'alluminio.

Materiale: Alluminio Anodizzato estruso
Colore: Argento
Lunghezza: 2,70 metri
H: 4,4 mm
Art. RJF 44 AS

Ce profil minimal conçu pour le raccord des angles extérieurs à section très réduite, permet une utilisation dans les solutions de haute qualité puisqu'il résulte pratiquement invisible. Sa forme particulière exploite le chanfrein à 45°, typique de la section des tesselles, tout en protégeant discrètement l'angle extrêmement fragile du mosaïque. Invisible mais efficace.

MOSAICTEC RJF 44 AS Aluminium Anodisé Argent
Le profil en aluminium avec sa surface anodisée argent, offre une protection adéquate de la partie visible contre la corrosion naturelle de l'aluminium.

Matériau : Aluminium Anodisé extrudé
Couleur : Argent
Longueur : 2,70 mètres
H : 4,4 mm
Art. RJF 44 AS

Minimales Profil zum Verbinden der äußeren Ecken mit extrem geringem Querschnitt. Wirkt fast unsichtbar und kann daher auch bei besonders hochwertigen Lösungen verwendet werden. Die besondere Form nutzt die 45°-Abschrägung, die typisch für den Querschnitt von Mosaiksteinen ist, wodurch ihre ausgesprochen empfindlichen Kanten geschützt werden. Unsichtbar aber wirkungsvoll.

MOSAICTEC RJF 44 AS Silberfarbenes eloxiertes Aluminium
Aluminiumprofil mit silberfarbener eloxierter Oberfläche für einen angemessenen Schutz des sichtbaren Teils gegen die natürliche Korrosion des Aluminiums.

Material: Extrudiertes eloxiertes Aluminium
Farbe: Silber
Länge: 2,70 Meter
H: 4,4 mm
Art. RJF 44 AS

Perfil minimalista para la unión de esquinas externas de sección muy pequeña, puede utilizarse en soluciones de alto nivel al ser prácticamente invisible. Su forma especial aprovecha el característico abocinado de 45° de la sección de las teselas, protegiendo el canto extremadamente frágil del mosaico sin hacerse notar. Invisible pero eficaz.

MOSAICTEC RJF 44 AS Aluminio Anodizado Plateado
Perfil de aluminio con superficie anodizada plateada, protege adecuadamente la parte vista contra la corrosión natural del aluminio.

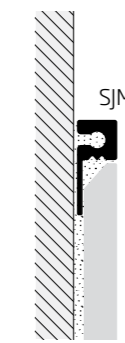
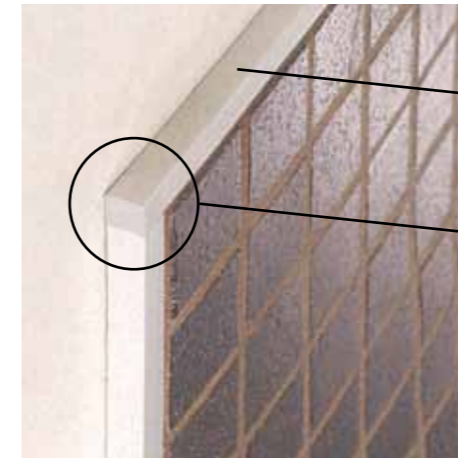
Material: Aluminio anodizado extruido
Color: Plateado
Longitud: 2,70 metros
H: 4,4 mm
Art. RJF 44 AS

Минимальный профиль для внешних углов с чрезвычайно уменьшенным сечением, может использоваться также для высококачественных решений, являясь практически невидимым. Особая форма использует скос 45°, типичный для сечения чипсов, удовлетворительно защищает чрезвычайно хрупкий край мозаики. Невидимый, но эффективный.

MOSAICTEC RJF 44 AS Анодированный алюминий серебряного цвета
Профиль из анодированного алюминия серебряного цвета является соответствующей защитой видимой части от естественной коррозии алюминия.

Материал: Экструдированный анодированный алюминий
Цвет: Серебро
Длина: 2,70 метров
В: 4,4 мм
Art. RJF 44 AS

PROFILE SJM + SJC



Multi-purpose element able to connect external corners, to be used as an end or a decorative strip and in most types of installation offers perfect symmetry of the 2 exposed sides. The profile has a single special piece, a multi-purpose cubic section capsule for all installation requirements.

MOSAICTEC SJM 44 AS Silver Anodised Aluminium
Profile with anodized silver surface, offers adequate protection to the visible part against natural corrosion of the aluminium.
MOSAICTEC SJC 44 AS Silver Anodised Aluminium Capsule.
Capsule for the creation of internal, external and triaxial connections. Thanks to the symmetry of the section, it enables implementation of any type of connection with a single element.

Material: Extruded anodised aluminium. Colour: Silver | Length: 2.70 metres
Height: 4.4 mm | Article SJM 44 AS
Material: Extruded anodised aluminium. Colour: Silver | Height: 4.4 mm | **Article SJC 44 AS**

Elemento polivalente in grado di raccordare spigoli esterni o essere utilizzato come terminale e listello decorativo evidenziando, in qualsiasi utilizzo di posa, una perfetta simmetria dei 2 lati a vista. Il profilo è dotato di unico pezzo speciale, una capsula a sezione cubica, polivalente per tutte le esigenze di posa.

MOSAICTEC SJM 44 AS Alluminio Anodizzato Argento.
Profilo in alluminio con superficie anodizzata argento, offre una adeguata protezione della parte in vista contro la naturale corrosione dell'alluminio.
MOSAICTEC SJC 44 AS Capsula Alluminio Anodizzato Argento.
Capsule per la realizzazione di raccordi interni, esterni e triassiali. Grazie alla simmetria della sezione permette l'esecuzione di ogni tipo di raccordo con un unico elemento.

Materiale: Alluminio Anodizzato estruso. Colore: Argento | Lunghezza: 2,70 metri
H: 4,4 mm | **Art. SJM 44 AS**
Materiale: Alluminio Anodizzato estruso. Colore: Argento
H: 4,4 mm | **Art. SJC 44 AS**

Élément polyvalent conçu pour raccorder les angles extérieurs ou être utilisé comme élément terminal et listel décoratif, susceptible de mettre en valeur, quelque soit la pose réalisée, la parfaite symétrie des 2 côtés exposés. Le profil est pourvu d'une pièce unique spéciale, une capsule à section cubique, polyvalente pour toutes les exigences de pose.

MOSAICTEC SJM 44 AS Aluminium Anodisé Argent
Le profil en aluminium avec sa surface anodisée argent, offre une protection adéquate de la partie visible contre la corrosion naturelle de l'aluminium.
MOSAICTEC SJC 44 AS Capsule Aluminium Anodisé Argent.
Capsules pour la réalisation de raccords internes, externes et triaxiaux. Grâce à la symétrie de la section, il permet de réaliser tout type de raccord avec un seul élément.

Matériau: Aluminium Anodisé extrudé
Couleur: Argent | Longueur: 2,70 mètres
H: 4,4 mm | **Art. SJM 44 AS**
Matériau: Aluminium Anodisé extrudé
Couleur: Argent | H: 4,4 mm | **Art. SJC 44 AS**

Mehrzweckelement, das äußere Ecken verbinden oder als Abschluss und Zierleiste verwendet werden kann und bei jeder Art von Verlegung eine perfekte Symmetrie der 2 sichtbaren Seiten gewährleistet. Das Profil ist mit einem einzigen speziellen Element versehen, einer Kapsel mit kubischem Querschnitt, die für sämtliche Verlegeanforderungen geeignet ist.

MOSAICTEC SJM 44 AS Silberfarbenes eloxiertes Aluminium
Aluminiumprofil mit silberfarbener eloxierter Oberfläche für einen angemessenen Schutz des sichtbaren Teils gegen die natürliche Korrosion des Aluminiums.
MOSAICTEC SJC 44 AS Kapsel Silberfarbenes eloxiertes Aluminium
Kapsel für die Realisierung interner, externer und dreiachsiger Verbindungen. Dank der Symmetrie des Querschnitts gestattet sie die Ausführung jeder Art von Verbindungen mit einem einzigen Element.

Material: Extrudiertes eloxiertes Aluminium
Farbe: Silber | Länge: 2,70 Meter | H: 4,4 mm
Art. SJM 44 AS
Material: Extrudiertes eloxiertes Aluminium | Farbe: Silber
H: 4,4 mm | **Art. SJC 44 AS**

Elemento polivalente para la unión de cantos exteriores o para su empleo como terminal y listón decorativo, mostrando, en todas las aplicaciones de colocación, una perfecta simetría de los 2 lados vistos. El perfil dispone de una única pieza especial, una cápsula de sección cúbica, polivalente para todas las situaciones de colocación.

MOSAICTEC SJM 44 AS Aluminio Anodizado Plateado.
Perfil de aluminio con superficie anodizada plateada, protege adecuadamente la parte vista contra la corrosión natural del aluminio.
MOSAICTEC SJC 44 AS Cápsula Aluminio Anodizado Plateado.
Cápsulas para la realización de uniones internas, externas y triaxiales. Gracias a la simetría de la sección permite realizar todo tipo de uniones con un único elemento.

Material: Aluminio anodizado extruido. Color: Plateado | Longitud: 2,70 metros
H: 4,4 mm | **Art. SJM 44 AS**
Material: Aluminio anodizado extruido. Color: Plateado | H: 4,4 mm | **Art. SJC 44 AS**

Многопрофильный элемент, который может соединять внешняя края или использоваться в качестве концевого элемента и декоративной планки при любом применении во время укладки, идеальная видимая симметрия 2 сторон. Профиль оснащен единственным специальным элементом, капсулой с кубическим сечением, многофункциональной для всех требований укладки.

MOSAICTEC SJM 44 AS Профиль из анодированного алюминия серебряного цвета
Профиль из анодированного алюминия серебряного цвета является соответствующей защитой видимой части от естественной коррозии алюминия.
MOSAICTEC SJC 44 AS Капсула из анодированного алюминия серебряного цвета.
Капсулы для выполнения внутренних, внешних и трехосных соединений. Благодаря симметричности сечения, она позволяет выполнять любые типы соединений с помощью единственного элемента.

Цвет: Серебро
Длина: 2,70 метров | В: 4,4 мм | **Art. SJM 44 AS**
Материал: Экструдированный анодированный алюминий | Цвет: Серебро
В: 4,4 мм | **Art. SJC 44 AS**

VITREO | BRILLANTE | SHINING | FEEL
WEIGHT AND DIMENSIONS | 2 x 2 cm | 3/4" x 3/4"

 TABELLA MISURE E PESI | TABLEAU DES POIDS ET DIMENSIONS |
 GRÖßE UND GEWICHTE | TABLA DE MEDIDAS Y PESOS | РАЗМЕРЫ И ВЕС








SIZE FORMATO FORMAT FORMAT TAMAÑO РАЗМЕР	2 x 2 cm 3/4" x 3/4"
THICKNESS SPESSORE ÉPAISSEUR STÄRKE ESPESOR ТОЛЩИНА	~ 4 mm 5/32"
SHEETS SIZE DIMENSIONE FOGLI DIMENSION PLAQUES ABMESSUNG DER BLÄTTER MEDIDAS HOJAS РАЗМЕР ЛИСТА	31,6 x 31,6 cm 12 7/16" x 12 7/16"
JOINT GIUNTO JOINT ABMESSUNG DER FUGE JUNTA ШОВ	~ 1 mm 2/48"
WEIGHT PESO POIDS GEWICHT PESO ВЕС	~ 7 kg/m² 1.6 lbs/SQF
QUANTITY PER BOX QUANTITÀ PER SCATOLA QUANTITE PAR CARTON QUANTITAT PRO KARTON CANTIDAD POR CAJA КОЛИЧЕСТВО В ОДНОЙ КОРОБКЕ	2 m² 21.528 SQF
BOXES PER PALLET SCATOLE/PALETTA CARTONS/PALETTE KARTONS PRO PALETTE CAJAS/PALLET КОЛИЧЕСТВО КОРОБОК В ПОДДОНЕ	72
PALLET WEIGHT PESO PALETTA POIDS PALETTE PALETTENGWICHT PESO PALLET ВЕС ПОДДОНА	~ 1030 Kg ~ 2266 lb

TEST ASTM

TEST PERFORMED AND REQUIREMENTS	CONCLUSIONS
Range of thickness (ASTM C499)	passes
Facial dimensions (ASTM C499)	passes
Wedging (ASTM C502)	passes
Water absorption (ASTM C373)	passes
Thermal shocks (ASTM C484)	passes
Bond Strenght (ASTM C482)	passes

TEST DATA

 CARATTERISTICHE TECNICHE | CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES |
 TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS |
 ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

	UNI EN ISO 10545 (13)	RESISTANCE TO CHEMICAL AGENTS RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI RESISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES SÄURE- UND LAUGENBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS УСТОЙЧИВОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ КИСЛОТ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (9)	RESISTANCE TO THERMAL SHOCKS RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI RESISTANCE AUX CHOCs THERMIQUES TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS CAMBIOS DE TEMPERATURA УСТОЙЧИВОСТЬ К ПЕРЕПАДАМ ТЕМПЕРАТУРЫ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (3)	WATER ABSORPTION ASSORBIMENTO ACQUA ABSORPTION D'EAU WASSERAUFNAHME ABSORCION DE AGUA ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ	none nullo nulle null nula ноль
	DIN 51094	COLOURS RESISTANCE TO FADING RESISTENZA DEI COLORI ALLA LUCE RESISTANCE DES COULEURS A LA LUMIERE FARBBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA DE LOS COLORES A LA LUZ УСТОЙЧИВОСТЬ К СВЕТУ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (12)	FROST RESISTANCE RESISTENZA AL GELO RESISTANCE AU GEL FROSTBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA AL HIELO МОРОЗОУСТОЙЧИВОСТЬ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	DIN 51097	SLIP RESISTANCE ON BARE FEET RESISTENZA ALLA SCIVOLOSITÀ A PIEDI NUDI RESISTANCE AU GLISSEMENT A PIEDS NUS RUTSCHFESTIGKEIT BARFUSS RESISTENCIA ANTIDESLIZANTE CON PIES DESNUDOS УСТОЙЧИВОСТЬ К СКОЛЬЖЕНИЮ, БОСИКОМ	class C classe C classe C Klasse C clase C класс C
	DIN 51130	SLIP RESISTANCE WITH SHOES RESISTENZA ALLA SCIVOLOSITÀ A PIEDI CALZATI RESISTANCE AU GLISSEMENT A PIEDS CHAUSSÉS RUTSCHFESTIGKEIT MIT SCHUHEN RESISTENCIA ANTIDESLIZANTE CON PIES CALZADOS УСТОЙЧИВОСТЬ К СКОЛЬЖЕНИЮ, В ОБУВИ	R9

VITREO GRIP
SPECIAL PROCESSING

 LAVORAZIONI SPECIALI | FAÇONNAGES SPÉCIAUX | SPEZIALBEARBEITUNGEN |
 TRABAJOS ESPECIALES | СПЕЦИАЛЬНАЯ ОБРАБОТКА

VITREO GRIP		
	COLOURS COLORI COULEURS FARBEN COLORES ЦВЕТЫ: 101 104 105 107 109 110 111 113 115 116 117 119 120 121 122 123 130 131 132 135 136 137 138 140 142 150 152 153 154 155 160 161 163 165 166 167 169 170 171 172 173 180 181 182 183	
	DIN 51097	SLIP RESISTANCE ON BARE FEET RESISTENZA ALLA SCIVOLOSITÀ A PIEDI NUDI RESISTANCE AU GLISSEMENT A PIEDS NUS RUTSCHFESTIGKEIT BARFUSS RESISTENCIA ANTIDESLIZANTE CON PIES DESNUDOS УСТОЙЧИВОСТЬ К СКОЛЬЖЕНИЮ, БОСИКОМ
		class C classe C classe C Klasse C clase C класс C
	DIN 51130	SLIP RESISTANCE WITH SHOES RESISTENZA ALLA SCIVOLOSITÀ A PIEDI CALZATI RESISTANCE AU GLISSEMENT A PIEDS CHAUSSÉS RUTSCHFESTIGKEIT MIT SCHUHEN RESISTENCIA ANTIDESLIZANTE CON PIES CALZADOS УСТОЙЧИВОСТЬ К СКОЛЬЖЕНИЮ, В ОБУВИ
		R11

VITREO | BRILLANTE | SHINING | FEEL

WEIGHT AND DIMENSIONS | 1 x 1 cm | 3/8" x 3/8"

TABELLA MISURE E PESI | TABLEAU DES POIDS ET DIMENSIONS |
GRÖßE UND GEWICHTE | TABLA DE MEDIDAS Y PESOS | РАЗМЕРЫ И ВЕС








SIZE FORMATO FORMAT FORMAT TAMAÑO РАЗМЕР	1 x 1 cm 3/8" x 3/8"
THICKNESS SPESSORE ÉPAISSEUR STÄRKE ESPESOR ТОЛЩИНА	~ 4 mm 5/32"
SHEETS SIZE DIMENSIONE FOGLI DIMENSION PLAQUES ABMESSUNG DER BLÄTTER MEDIDAS HOJAS РАЗМЕР ЛИСТА	31,6 x 31,6 cm 12 7/16" x 12 7/16"
JOINT GIUNTO JOINT ABMESSUNG DER FUGE JUNTA ШОВ	~ 1 mm 2/48"
WEIGHT PESO POIDS GEWICHT PESO ВЕС	~ 7 kg/m² 1.6 lbs/SQF
QUANTITY PER BOX QUANTITÀ PER SCATOLA QUANTITE PAR CARTON QUANTITAT PRO KARTON CANTIDAD POR CAJA КОЛИЧЕСТВО В ОДНОЙ КОРОБКЕ	2 m² 21.528 SQF
BOXES PER PALLET SCATOLE/PALETTA CARTONS/PALETTE KARTONS PRO PALETTE CAJAS/PALLET КОЛИЧЕСТВО КОРОБОК В ПОДДОНЕ	72
PALLET WEIGHT PESO PALETTA POIDS PALETTE PALETTENGWICHT PESO PALLET ВЕС ПОДДОНА	~ 1030 Kg ~ 2266 lb

TEST ASTM

TEST PERFORMED AND REQUIREMENTS	CONCLUSIONS
Range of thickness (ASTM C499)	passes
Facial dimensions (ASTM C499)	passes
Wedging (ASTM C502)	passes
Water absorption (ASTM C373)	passes
Thermal shocks (ASTM C484)	passes
Bond Strenght (ASTM C482)	passes
Crazing (ASTM C424)	passes

TEST DATA

CARATTERISTICHE TECNICHE | CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES |
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS |
ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

	UNI EN ISO 10545 (13)	RESISTANCE TO CHEMICAL AGENTS RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI RESISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES SÄURE- UND LAUGENBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS УСТОЙЧИВОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ КИСЛОТ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (9)	RESISTANCE TO THERMAL SHOCKS RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI RESISTANCE AUX CHOCS THERMIQUES TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS CAMBIOS DE TEMPERATURA УСТОЙЧИВОСТЬ К ПЕРЕПАДАМ ТЕМПЕРАТУРЫ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (3)	WATER ABSORPTION ASSORBIMENTO ACQUA ABSORPTION D'EAU WASSERAUFNAHME ABSORCION DE AGUA ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ	none nullo nulle null nula ноль
	DIN 51094	COLOURS RESISTANCE TO FADING RESISTENZA DEI COLORI ALLA LUCE RESISTANCE DES COULEURS A LA LUMIERE FARBBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA DE LOS COLORES A LA LUZ УСТОЙЧИВОСТЬ К СВЕТУ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (12)	FROST RESISTANCE RESISTENZA AL GELO RESISTANCE AU GEL FROSTBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA AL HIELO МОРОЗОУСТОЙЧИВОСТЬ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	DIN 51097	SLIP RESISTANCE ON BARE FEET RESISTENZA ALLA SCIVOLOSITÀ A PIEDI NUDI RESISTANCE AU GLISSEMENT A PIEDS NUS RUTSCHFESTIGKEIT BARFUSS RESISTENCIA ANTIDESLIZANTE CON PIES DESNUDOS УСТОЙЧИВОСТЬ К СКОЛЬЖЕНИЮ, БОСИКОМ	class C classe C classe C Klasse C clase C класс C
	DIN 51130	SLIP RESISTANCE WITH SHOES RESISTENZA ALLA SCIVOLOSITÀ A PIEDI CALZATI RESISTANCE AU GLISSEMENT A PIEDS CHAUSSES RUTSCHFESTIGKEIT MIT SCHUHEN RESISTENCIA ANTIDESLIZANTE CON PIES CALZADOS УСТОЙЧИВОСТЬ К СКОЛЬЖЕНИЮ, В ОБУВИ	R9

HEXAGONAL

WEIGHT AND DIMENSIONS

TABELLA MISURE E PESI | TABLEAU DES POIDS ET DIMENSIONS |
GRÖßE UND GEWICHTE | TABLA DE MEDIDAS Y PESOS | РАЗМЕРЫ И ВЕС








SIZE FORMATO FORMAT FORMAT TAMAÑO РАЗМЕР	35 x 30 mm 1 3/16" x 1 3/8" (35,61 x 30,84 mm)
THICKNESS SPESSORE ÉPAISSEUR STÄRKE ESPESOR ТОЛЩИНА	~ 5 mm 3/16"
SHEETS SIZE DIMENSIONE FOGLI DIMENSION PLAQUES ABMESSUNG DER BLÄTTER MEDIDAS HOJAS РАЗМЕР ЛИСТА	32,6 x 35,0 cm 1' 27/32" x 1' 1 25/32"
MODULAR SIZE FORMATO MODULO FORMAT MODULE MODULGRÖSSE FORMATO MÓDULO ФОРМАТ МОДУЛЯ	28,4 x 29,6 cm 11 3/16" x 11 21/32"
JOINT GIUNTO JOINT ABMESSUNG DER FUGE JUNTA ШОВ	~ 2 mm 5/64"
WEIGHT PESO POIDS GEWICHT PESO ВЕС	~ 9 Kg/m² 1.84 lbs/SQF
QUANTITY PER BOX QUANTITÀ PER SCATOLA QUANTITE PAR CARTON QUANTITAT PRO KARTON CANTIDAD POR CAJA КОЛИЧЕСТВО В ОДНОЙ КОРОБКЕ	1,411 m² 15.177 SQF
BOXES PER PALLET SCATOLE/PALETTA CARTONS/PALETTE KARTONS PRO PALETTE CAJAS/PALLET КОЛИЧЕСТВО КОРОБОК В ПОДДОНЕ	72
PALLET WEIGHT PESO PALETTA POIDS PALETTE PALETTENGWICHT PESO PALLET ВЕС ПОДДОНА	~ 1000 Kg ~ 2204.62

TEST ASTM

TEST PERFORMED AND REQUIREMENTS	CONCLUSIONS
Range of thickness (ASTM C499)	passes
Facial dimensions (ASTM C499)	passes
Wedging (ASTM C502)	passes
Water absorption (ASTM C373)	passes
Thermal shocks (ASTM C484)	passes
Bond Strenght (ASTM C482)	passes
Crazing (ASTM C424)	passes

TEST DATA

CARATTERISTICHE TECNICHE | CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES |
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS |
ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

	UNI EN ISO 10545 (13)	RESISTANCE TO CHEMICAL AGENTS RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI RESISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES SÄURE- UND LAUGENBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS УСТОЙЧИВОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ КИСЛОТ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (9)	RESISTANCE TO THERMAL SHOCKS RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI RESISTANCE AUX CHOCS THERMIQUES TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS CAMBIOS DE TEMPERATURA УСТОЙЧИВОСТЬ К ПЕРЕПАДАМ ТЕМПЕРАТУРЫ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (3)	WATER ABSORPTION ASSORBIMENTO ACQUA ABSORPTION D'EAU WASSERAUFNAHME ABSORCION DE AGUA ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ	none nullo nulle null nula ноль
	DIN 51094	COLOURS RESISTANCE TO FADING RESISTENZA DEI COLORI ALLA LUCE RESISTANCE DES COULEURS A LA LUMIERE FARBBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA DE LOS COLORES A LA LUZ УСТОЙЧИВОСТЬ К СВЕТУ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (12)	FROST RESISTANCE RESISTENZA AL GELO RESISTANCE AU GEL FROSTBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA AL HIELO МОРОЗОУСТОЙЧИВОСТЬ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	DIN 51097	SLIP RESISTANCE ON BARE FEET RESISTENZA ALLA SCIVOLOSITÀ A PIEDI NUDI RESISTANCE AU GLISSEMENT A PIEDS NUS RUTSCHFESTIGKEIT BARFUSS RESISTENCIA ANTIDESLIZANTE CON PIES DESNUDOS УСТОЙЧИВОСТЬ К СКОЛЬЖЕНИЮ, БОСИКОМ	class B classe B classe B Klasse B clase B класс B
	DIN 51130	SLIP RESISTANCE WITH SHOES RESISTENZA ALLA SCIVOLOSITÀ A PIEDI CALZATI RESISTANCE AU GLISSEMENT A PIEDS CHAUSSES RUTSCHFESTIGKEIT MIT SCHUHEN RESISTENCIA ANTIDESLIZANTE CON PIES CALZADOS УСТОЙЧИВОСТЬ К СКОЛЬЖЕНИЮ, В ОБУВИ	R9

MODERN AUREO | CONTEMPORARY AUREO

WEIGHT AND DIMENSIONS

TABELLA MISURE E PESI | TABLEAU DES POIDS ET DIMENSIONS | TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

SIZE FORMATO FORMAT FORMAT TAMAÑO РАЗМЕР	2 x 2 cm 3/4" x 3/4" 1 x 1 cm 3/8" x 3/8"
THICKNESS SPESSORE EPAISSEUR STÄRKE ESPESOR ТОЛЩИНА	~ 4 mm 5/32"
SHEETS SIZE DIMENSIONE FOGLI DIMENSION PLAQUES ABMESSUNG DER BLÄTTER MEDIDAS HOJAS РАЗМЕР ЛИСТА	31,6 x 31,6 cm 12 7/16" x 12 7/16"
JOINT GIUNTO JOINT ABMESSUNG DER FUGE JUNTA ШОВ	~ 1 mm 2/48"
WEIGHT PESO POIDS GEWICHT PESO ВЕС	~ 8 kg/m² 1.64 lbs/SQF
QUANTITY PER BOX QUANTITÀ PER SCATOLA QUANTITE PAR CARTON QUANTITAT PRO KARTON CANTIDAD POR CAJA КОЛИЧЕСТВО В ОДНОЙ КОРОБКЕ	2 m² 21.528 SQF








FOR THE APPLICATION IN HUMID ZONES, TREND SUGGESTS USING MODERN AUREO PLATINUM WHITE (028 | 029)
NEL CASO DI INSTALLAZIONE IN AMBIENTI UMIDI TREND CONSIGLIA L'UTILIZZO DI MODERN AUREO PLATINUM WHITE (028 | 029)
EN CAS D'INSTALLATION DANS DES LIEUX HUMIDES, TREND SUGGÈRE L'UTILISATION DU MODERN AUREO PLATINUM WHITE (028 | 029)
FÜR DIE ANWENDUNG IN FEUCHTBEREICHEN, EMPFEHLT TREND DAS MODERN AUREO PLATINUM WHITE (028 | 029)
EN EL CASO DE INSTALACIONES EN AMBIENTES HÚMEDOS, TREND ACONSEJA QUE SE UTILICE LA COLECCIÓN MODERN AUREO PLATINUM WHITE (028 | 029)
В СЛУЧАЕ УСТАНОВКИ В МЕСТАХ, СОДЕРЖАЩИХ ВЛАГУ, TREND РЕКОМЕНДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЗОЛОТУЮ МОЗАЙКУ MODERN AUREO PLATINUM WHITE (028 | 029)

TEST ASTM

TEST PERFORMED AND REQUIREMENTS	CONCLUSIONS
Range of thickness (ASTM C499)	passes
Facial dimensions (ASTM C499)	passes
Wedging (ASTM C502)	passes
Water absorption (ASTM C373)	passes
Thermal shocks (ASTM C484)	passes
Bond Strength (ASTM C482)	passes
Crazing (ASTM C424)	passes

TEST DATA

CARATTERISTICHE TECNICHE | CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES | TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

	UNI EN ISO 10545 (13)	RESISTANCE TO CHEMICAL AGENTS RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI RESISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES SÄURE- UND LAUGENBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS УСТОЙЧИВОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ КИСЛОТ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (9)	RESISTANCE TO THERMAL SHOCKS RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI RESISTANCE AUX CHOCS THERMIQUES TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS CAMBIOS DE TEMPERATURA УСТОЙЧИВОСТЬ К ПЕРЕПАДАМ ТЕМПЕРАТУРЫ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (3)	WATER ABSORPTION ASSORBIMENTO ACQUA ABSORPTION D'EAU WASSERAUFNAHME ABSORCION DE AGUA ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ	none nullo nulle null nula ноль
	DIN 51094	COLOURS RESISTANCE TO FADING RESISTENZA DEI COLORI ALLA LUCE RESISTANCE DES COULEURS A LA LUMIERE FARBBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA DE LOS COLORES A LA LUZ УСТОЙЧИВОСТЬ К СВЕТУ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (12)	FROST RESISTANCE RESISTENZA AL GELO RESISTANCE AU GEL FROSTBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA AL HIELO МОРОЗОУСТОЙЧИВОСТЬ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	DIN 51097	SLIP RESISTANCE ON BARE FEET RESISTENZA ALLA SCIVOLOSITÀ A PIEDI NUDI RESISTANCE AU GLISSEMENT A PIEDS NUS RUTSCHFESTIGKEIT BARFUSS RESISTENCIA ANTIDESLIZANTE CON PIES DESNUDOS УСТОЙЧИВОСТЬ К СКОЛЬЖЕНИЮ, БОСИКОМ	class C classe C classe C Klasse C clase C класс C
	DIN 51130	SLIP RESISTANCE WITH SHOES RESISTENZA ALLA SCIVOLOSITÀ A PIEDI CALZATI RESISTANCE AU GLISSEMENT A PIEDS CHAUSSES RUTSCHFESTIGKEIT MIT SCHUHEN RESISTENCIA ANTIDESLIZANTE CON PIES CALZADOS УСТОЙЧИВОСТЬ К СКОЛЬЖЕНИЮ, В ОБУВИ	R9

TRADITIONAL AUREO

WEIGHT AND DIMENSIONS

TABELLA MISURE E PESI | TABLEAU DES POIDS ET DIMENSIONS | TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

SIZE FORMATO FORMAT FORMAT TAMAÑO РАЗМЕР	Hand-cut Tagliato a mano Coupé à la main handgeschnitten cortado a mano наколотые вручную	2 x 2 cm 3/4" x 3/4" 1 x 1 cm 3/8" x 3/8"
THICKNESS SPESSORE EPAISSEUR STÄRKE ESPESOR ТОЛЩИНА		~ 4 mm 5/32"
SHEETS SIZE DIMENSIONE FOGLI DIMENSION PLAQUES ABMESSUNG DER BLÄTTER MEDIDAS HOJAS РАЗМЕР ЛИСТА		31,6 x 31,6 cm 12 7/16" x 12 7/16"
JOINT GIUNTO JOINT ABMESSUNG DER FUGE JUNTA ШОВ		~ 1 mm 2/48" (2 x 2 cm 3/4" x 3/4") ~ 2 mm 4/48" (1x1cm 3/8" x 3/8")
WEIGHT PESO POIDS GEWICHT PESO ВЕС		~ 9 kg/m² 1.84 lbs/SQF
QUANTITY PER BOX QUANTITÀ PER SCATOLA QUANTITE PAR CARTON QUANTITAT PRO KARTON CANTIDAD POR CAJA КОЛИЧЕСТВО В ОДНОЙ КОРОБКЕ		2 m² 21.528 SQF








Data are indicative only as it is a hand-cut product.
I dati sono indicativi dal momento che si tratta di un prodotto artigianale.
Comme il s'agit d'un produit artisanal, ces données n'ont qu'une valeur indicative.
Da es sich um handwerkliche Produkte handelt, sind die obenerwähnten Angaben als Richtwerte zu betrachten.
Los datos son indicativos por tratarse de un producto artesanal.
Материал ручной работы, поэтому данные приблизительные.

TEST ASTM

TEST PERFORMED AND REQUIREMENTS	CONCLUSIONS
Range of thickness (ASTM C499)	passes
Facial dimensions (ASTM C499)	passes
Wedging (ASTM C502)	passes
Water absorption (ASTM C373)	passes
Thermal shocks (ASTM C484)	passes
Bond Strength (ASTM C482)	passes
Crazing (ASTM C424)	passes

TEST DATA

CARATTERISTICHE TECNICHE | CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES | TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

	UNI EN ISO 10545 (13)	RESISTANCE TO CHEMICAL AGENTS RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI RESISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES SÄURE- UND LAUGENBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS УСТОЙЧИВОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ КИСЛОТ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (9)	RESISTANCE TO THERMAL SHOCKS RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI RESISTANCE AUX CHOCS THERMIQUES TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS CAMBIOS DE TEMPERATURA УСТОЙЧИВОСТЬ К ПЕРЕПАДАМ ТЕМПЕРАТУРЫ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (3)	WATER ABSORPTION ASSORBIMENTO ACQUA ABSORPTION D'EAU WASSERAUFNAHME ABSORCION DE AGUA ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ	none nullo nulle null nula ноль
	DIN 51094	COLOURS RESISTANCE TO FADING RESISTENZA DEI COLORI ALLA LUCE RESISTANCE DES COULEURS A LA LUMIERE FARBBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA DE LOS COLORES A LA LUZ УСТОЙЧИВОСТЬ К СВЕТУ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (12)	FROST RESISTANCE RESISTENZA AL GELO RESISTANCE AU GEL FROSTBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA AL HIELO МОРОЗОУСТОЙЧИВОСТЬ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	DIN 51097	SLIP RESISTANCE ON BARE FEET RESISTENZA ALLA SCIVOLOSITÀ A PIEDI NUDI RESISTANCE AU GLISSEMENT A PIEDS NUS RUTSCHFESTIGKEIT BARFUSS RESISTENCIA ANTIDESLIZANTE CON PIES DESNUDOS УСТОЙЧИВОСТЬ К СКОЛЬЖЕНИЮ, БОСИКОМ	class C classe C classe C Klasse C clase C класс C
	DIN 51130	SLIP RESISTANCE WITH SHOES RESISTENZA ALLA SCIVOLOSITÀ A PIEDI CALZATI RESISTANCE AU GLISSEMENT A PIEDS CHAUSSES RUTSCHFESTIGKEIT MIT SCHUHEN RESISTENCIA ANTIDESLIZANTE CON PIES CALZADOS УСТОЙЧИВОСТЬ К СКОЛЬЖЕНИЮ, В ОБУВИ	R9

AUREO VENEZIANO

WEIGHT AND DIMENSIONS

TABELLA MISURE E PESI | TABLEAU DES POIDS ET DIMENSIONS |
GRÖßE UND GEWICHTE | TABLA DE MEDIDAS Y PESOS | РАЗМЕРЫ И ВЕС








SIZE FORMATO FORMAT FORMAT TAMAÑO РАЗМЕР	2 x 2 cm 3/4" x 3/4" 1 x 1 cm 3/8" x 3/8"	
THICKNESS SPESSORE ÉPAISSEUR STÄRKE ESPESOR ТОЛЩИНА	~ 4 mm 5/32" ~ 8 mm 5/16"	
SHEETS SIZE DIMENSIONE FOGLI DIMENSION PLAQUES ABMESSUNG DER BLÄTTER MEDIDAS HOJAS РАЗМЕР ЛИСТА	31,6 x 31,6 cm 12 7/16" x 12 7/16"	
JOINT GIUNTO JOINT ABMESSUNG DER FUGE JUNTA ШОВ	~ 1 mm 2/48"	
WEIGHT PESO POIDS GEWICHT PESO BEC	9 kg/mq 18 kg/mq 7,1 kg/mq 14,2 kg/mq	(2 x 2 cm, thickness 4 mm) (2 x 2 cm, thickness 8 mm) (1 x 1 cm, thickness 4 mm) (1 x 1 cm, thickness 8 mm)
QUANTITY PER BOX QUANTITÀ PER SCATOLA QUANTITE PAR CARTON CANTIDAT PRO KARTON CANTIDAD POR CAJA КОЛИЧЕСТВО В ОДНОЙ КОРОБКЕ	1 m² 0,5 m²	thickness 4 mm thickness 8 mm

TEST ASTM

TEST PERFORMED AND REQUIREMENTS	CONCLUSIONS
Range of thickness (ASTM C499)	passes
Facial dimensions (ASTM C499)	passes
Wedging (ASTM C502)	passes
Water absorption (ASTM C373)	passes
Thermal shocks (ASTM C484)	passes
Bond Strenght (ASTM C482)	passes
Crazing (ASTM C424)	passes

TEST DATA

CARATTERISTICHE TECNICHE | CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES |
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS |
ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

	UNI EN ISO 10545 (13)	RESISTANCE TO CHEMICAL AGENTS RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI RESISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES SÄURE- UND LAUGENBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS УСТОЙЧИВОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ КИСЛОТ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (9)	RESISTANCE TO THERMAL SHOCKS RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI RESISTANCE AUX CHOCS THERMIQUES TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS CAMBIOS DE TEMPERATURA УСТОЙЧИВОСТЬ К ПЕРЕПАДАМ ТЕМПЕРАТУРЫ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (3)	WATER ABSORPTION ASSORBIMENTO ACQUA ABSORPTION D'EAU WASSERAUFNAHME ABSORCION DE AGUA ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ	none nullo nulle null nula ноль
	DIN 51094	COLOURS RESISTANCE TO FADING RESISTENZA DEI COLORI ALLA LUCE RESISTANCE DES COULEURS A LA LUMIERE FARBBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA DE LOS COLORES A LA LUZ УСТОЙЧИВОСТЬ К СВЕТУ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (12)	FROST RESISTANCE RESISTENZA AL GELO RESISTANCE AU GEL FROSTBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA AL HIELO МОРОЗОУСТОЙЧИВОСТЬ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	DIN 51097	SLIP RESISTANCE ON BARE FEET RESISTENZA ALLA SCIVOLOSITÀ A PIEDI NUDI RESISTANCE AU GLISSEMENT A PIEDS NUS RUTSCHFESTIGKEIT BARFUSS RESISTENCIA ANTIDESLIZANTE CON PIES DESNUDOS УСТОЙЧИВОСТЬ К СКОЛЬЖЕНИЮ, БОСИКОМ	class C classe C classe C Klasse C clase C класс C
	DIN 51130	SLIP RESISTANCE WITH SHOES RESISTENZA ALLA SCIVOLOSITÀ A PIEDI CALZATI RESISTANCE AU GLISSEMENT A PIEDS CHAUSSES RUTSCHFESTIGKEIT MIT SCHUHEN RESISTENCIA ANTIDESLIZANTE CON PIES CALZADOS УСТОЙЧИВОСТЬ К СКОЛЬЖЕНИЮ, В ОБУВИ	R9

KARMA

WEIGHT AND DIMENSIONS

TABELLA MISURE E PESI | TABLEAU DES POIDS ET DIMENSIONS |
GRÖßE UND GEWICHTE | TABLA DE MEDIDAS Y PESOS | РАЗМЕРЫ И ВЕС

SIZE FORMATO FORMAT FORMAT TAMAÑO РАЗМЕР	SHEETS SIZE DIMENSIONE FOGLI DIMENSION PLAQUES ABMESSUNG DER BLÄTTER MEDIDAS HOJAS РАЗМЕР ЛИСТА
2 x 2 cm 3/4" x 3/4"	31,6 x 31,6 cm 12 7/16" x 12 7/16"
4 x 4 cm 1 1/2" x 1 1/2"	29,3 x 29,3 cm 11 1/2" x 11 1/2"
2 x 4 cm 3/4" x 1 1/2" <small>Aligned joint Giunto allineato Joint aligné Gerade geklebt Junta alineada Шов прямой</small>	29,3 x 31,6 cm 11 1/2" x 12 7/16"
2 x 4 cm 3/4" x 1 1/2" <small>Staggered joint Giunto sfalsato Joint décalé Versetzt geklebt Junta partida Шов смещенный</small>	29,3 x 29,5 cm 11 1/2" x 11 5/8"
4 x 8 cm 1 1/2" x 3" <small>Aligned joint Giunto allineato Joint aligné Gerade geklebt Junta alineada Шов прямой</small>	25,1 x 29,3 cm 9 7/8" x 11 1/2"
THICKNESS SPESSORE ÉPAISSEUR STÄRKE ESPESOR ТОЛЩИНА	~ 4 mm 5/32"
JOINT GIUNTO JOINT ABMESSUNG DER FUGE JUNTA ШОВ	~ 1 mm 2/48"
WEIGHT PESO POIDS GEWICHT PESO BEC	~10 kg/m² 2 lbs/SQF
Hand-cut Tagliato a mano Coupé à la main Handgeschnitten Cortado a mano наколотые вручную	
Data are indicative only as it is a hand-cut product. I dati sono indicativi dal momento che si tratta di un prodotto artigianale. Comme il s'agit d'un produit artisanal, ces données n'ont qu'une valeur indicative. Da es sich um handwerkliche Produkte handelt, sind die oben erwähnten Angaben als Richtwerte zu betrachten. Los datos son indicativos por tratarse de un producto artesanal. Материал ручной работы, поэтому данные приблизительные.	

FOR THE APPLICATION IN HUMID ZONES, TREND SUGGESTS USING EPOXY ADHESIVES AND GROUTS. FOR FURTHER INFORMATION PLEASE CONTACT TREND GROUP.

NEL CASO DI INSTALLAZIONE IN AMBIENTI UMIDI TREND CONSIGLIA DI UTILIZZARE ADESIVI E FUGANTI EPOSSIDICI. PER ULTERIORI INFORMAZIONI CONTATTARE TREND GROUP S.P.A.

EN CAS D'INSTALLATION DANS DES LIEUX HUMIDES, TREND SUGGÈRE L'UTILISATION DES ADHÉSIFS ET JOINTS ÉPOXY. POUR D'ULTÉRIEURES INFORMATIONS VEUILLEZ CONTACTER TREND GROUP.






IM NASSBEREICH EMPFEHLT TREND KLEBER UND FUGENMASSE AUF EPOXYBASIS. FÜR WEITERE FRAGEN NEHMEN SIE BITTE MIT IHREM ANSPRECHPARTNER BEI DER FA. TREND GROUP KONTAKT.

PARA LA COLOCACIÓN EN AMBIENTES HÚMEDOS UTILIZAR ADHESIVOS Y MATERIAL DE REJUNTADO EPÓXICOS. PARA AMPLIAR LA INFORMACIÓN CONTACTAR CON TREND GROUP.

В СЛУЧАЕ УКЛАДКИ В МЕСТАХ, СОДЕРЖАЩИХ ВЛАГУ, TREND РЕКОМЕНДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЭПОКСИДНЫЙ КЛЕЙ И ЗАТИРКУ. ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ ОБРАЩАЙТЕСЬ В TREND GROUP.

TEST DATA

CARATTERISTICHE TECNICHE | CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES |
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS |
ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

	UNI EN ISO 10545 (13)	RESISTANCE TO CHEMICAL AGENTS RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI RESISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES SÄURE- UND LAUGENBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS УСТОЙЧИВОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ КИСЛОТ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (9)	RESISTANCE TO THERMAL SHOCKS RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI RESISTANCE AUX CHOCS THERMIQUES TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS CAMBIOS DE TEMPERATURA УСТОЙЧИВОСТЬ К ПЕРЕПАДАМ ТЕМПЕРАТУРЫ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (3)	WATER ABSORPTION ASSORBIMENTO ACQUA ABSORPTION D'EAU WASSERAUFNAHME ABSORCION DE AGUA ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ	none nullo nulle null nula ноль
	DIN 51094	COLOURS RESISTANCE TO FADING RESISTENZA DEI COLORI ALLA LUCE RESISTANCE DES COULEURS A LA LUMIERE FARBBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA DE LOS COLORES A LA LUZ УСТОЙЧИВОСТЬ К СВЕТУ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (12)	FROST RESISTANCE RESISTENZA AL GELO RESISTANCE AU GEL FROSTBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA AL HIELO МОРОЗОУСТОЙЧИВОСТЬ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива

TEST ASTM

TEST PERFORMED AND REQUIREMENTS	CONCLUSIONS
Range of thickness (ASTM C499)	passes
Facial dimensions (ASTM C499)	passes
Wedging (ASTM C502)	passes
Water absorption (ASTM C373)	passes
Thermal shocks (ASTM C484)	passes
Bond Strenght (ASTM C482)	passes
Crazing (ASTM C424)	passes

LIBERTY

WEIGHT AND DIMENSIONS

TABELLA MISURE E PESI | TABLEAU DES POIDS ET DIMENSIONS |
GRÖßE UND GEWICHTE | TABLA DE MEDIDAS Y PESOS | РАЗМЕРЫ И ВЕС

MODULAR SIZE FORMATO MODULO FORMAT MODULE MODULGRÖSSE FORMATO MÓDULO Формат модуля	26,2 x 31,03 cm 10 5/16" x 1' 3/16"
SHEETS SIZE DIMENSIONE FOGLI DIMENSION PLAQUES ABMESSUNG DER BLÄTTER MEDIDAS HOJAS РАЗМЕР ЛИСТА	28,1 x 31,03 cm 11 1/6" x 1' 3/16"
THICKNESS SPESSORE ÉPAISSEUR STÄRKE ESPESOR ТОЛЩИНА	~ 4 mm 5/32"
JOINT GIUNTO JOINT ABMESSUNG DER FUGE JUNTA ШОВ	~ 1 mm 2/48"
WEIGHT PESO POIDS GEWICHT PESO ВЕС	~10 kg/m ² · 2 lbs/SQF
Hand-cut Tagliato a mano Coupé à la main Handgeschnitten Cortado a mano наcolatoе вручную	
Data are indicative only as it is a hand-cut product. I dati sono indicativi dal momento che si tratta di un prodotto artigianale. Comme il s'agit d'un produit artisanal, ces données n'ont qu'une valeur indicative. Da es sich um handwerkliche Produkte handelt, sind die obenerwähnten Angaben als Richtwerte zu betrachten. Los datos son indicativos por tratarse de un producto artesanal. Материал ручной работы, поэтому данные приблизительные.	

FOR THE APPLICATION IN HUMID ZONES, TREND SUGGESTS USING EPOXY ADHESIVES AND GROUTS. FOR FURTHER INFORMATION PLEASE CONTACT TREND GROUP.

NEL CASO DI INSTALLAZIONE IN AMBIENTI UMIDI TREND CONSIGLIA DI UTILIZZARE ADESIVI E FUGANTI EPOSSIDICI. PER ULTERIORI INFORMAZIONI CONTATTARE TREND GROUP S.P.A.

EN CAS D'INSTALLATION DANS DES LIEUX HUMIDES, TREND SUGGÈRE L'UTILISATION DES ADHÉSIFS ET JOITS ÉPOXY. POUR D'ULTÉRIEURES INFORMATIONS VEUILLEZ CONTACTER TREND GROUP.






IM NASSBEREICH EMPFEHLT TREND KLEBER UND FUGENMASSE AUF EPOXYBASIS. FÜR WEITERE FRAGEN NEHMEN SIE BITTE MIT IHREM ANSPRECHPARTNER BEI DER FA. TREND GROUP KONTAKT.

PARA LA COLOCACIÓN EN AMBIENTES HÚMEDOS UTILIZAR ADHESIVOS Y MATERIAL DE REJUNTADO EPÓXICOS. PARA AMPLIAR LA INFORMACIÓN CONTACTAR CON TREND GROUP.

В СЛУЧАЕ УКЛАДКИ В МЕСТАХ, СОДЕРЖАЩИХ ВЛАГУ, TREND РЕКОМЕНДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЭПОКСИДНЫЙ КЛЕЙ И ЗАТИРКУ. ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ ОБРАЩАЙТЕСЬ В TREND GROUP.

TEST DATA

CARATTERISTICHE TECNICHE | CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES |
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS |
ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

	UNI EN ISO 10545 (13)	RESISTANCE TO CHEMICAL AGENTS RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI RESISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES SÄURE- UND LAUGENBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS УСТОЙЧИВОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ КИСЛОТ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (9)	RESISTANCE TO THERMAL SHOCKS RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI RESISTANCE AUX CHOCS THERMIQUES TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS CAMBIOS DE TEMPERATURA УСТОЙЧИВОСТЬ К ПЕРЕПАДАМ ТЕМПЕРАТУРЫ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (3)	WATER ABSORPTION ASSORBIMENTO ACQUA ABSORPTION D'EAU WASSERAUFNAHME ABSORCION DE AGUA ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ	none nullo nulle null nula ноль
	DIN 51094	COLOURS RESISTANCE TO FADING RESISTENZA DEI COLORI ALLA LUCE RESISTANCE DES COULEURS A LA LUMIERE FARBBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA DE LOS COLORES A LA LUZ УСТОЙЧИВОСТЬ К СВЕТУ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (12)	FROST RESISTANCE RESISTENZA AL GELO RESISTANCE AU GEL FROSTBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA AL HIELO МОРОЗОУСТОЙЧИВОСТЬ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива

TEST ASTM

TEST PERFORMED AND REQUIREMENTS	CONCLUSIONS
Range of thickness (ASTM C499)	passes
Facial dimensions (ASTM C499)	passes
Wedging (ASTM C502)	passes
Water absorption (ASTM C373)	passes
Thermal shocks (ASTM C484)	passes
Bond Strenght (ASTM C482)	passes
Crazing (ASTM C424)	passes

METROPOLIS

WEIGHT AND DIMENSIONS

TABELLA MISURE E PESI | TABLEAU DES POIDS ET DIMENSIONS |
GRÖßE UND GEWICHTE | TABLA DE MEDIDAS Y PESOS | РАЗМЕРЫ И ВЕС

MODULAR SIZE FORMATO MODULO FORMAT MODULE MODULGRÖSSE FORMATO MÓDULO Формат модуля	30,8 x 28,8 cm 12 1/4" x 11 1/4"
SHEETS SIZE DIMENSIONE FOGLI DIMENSION PLAQUES ABMESSUNG DER BLÄTTER MEDIDAS HOJAS РАЗМЕР ЛИСТА	32,5 x 28,8 cm 12 7/8" x 11 1/4"
THICKNESS SPESSORE ÉPAISSEUR STÄRKE ESPESOR ТОЛЩИНА	~ 4 mm 5/32"
JOINT GIUNTO JOINT ABMESSUNG DER FUGE JUNTA ШОВ	~ 1 mm 2/48"
WEIGHT PESO POIDS GEWICHT PESO ВЕС	~10 kg/m ² 1.6 lbs/SQF
Hand-cut Tagliato a mano Coupé à la main Handgeschnitten Cortado a mano наcolatoе вручную	
Data are indicative only as it is a hand-cut product. I dati sono indicativi dal momento che si tratta di un prodotto artigianale. Comme il s'agit d'un produit artisanal, ces données n'ont qu'une valeur indicative. Da es sich um handwerkliche Produkte handelt, sind die obenerwähnten Angaben als Richtwerte zu betrachten. Los datos son indicativos por tratarse de un producto artesanal. Материал ручной работы, поэтому данные приблизительные.	

FOR THE APPLICATION IN HUMID ZONES, TREND SUGGESTS USING EPOXY ADHESIVES AND GROUTS. FOR FURTHER INFORMATION PLEASE CONTACT TREND GROUP.

NEL CASO DI INSTALLAZIONE IN AMBIENTI UMIDI TREND CONSIGLIA DI UTILIZZARE ADESIVI E FUGANTI EPOSSIDICI. PER ULTERIORI INFORMAZIONI CONTATTARE TREND GROUP S.P.A.

EN CAS D'INSTALLATION DANS DES LIEUX HUMIDES, TREND SUGGÈRE L'UTILISATION DES ADHÉSIFS ET JOITS ÉPOXY. POUR D'ULTÉRIEURES INFORMATIONS VEUILLEZ CONTACTER TREND GROUP.






IM NASSBEREICH EMPFEHLT TREND KLEBER UND FUGENMASSE AUF EPOXYBASIS. FÜR WEITERE FRAGEN NEHMEN SIE BITTE MIT IHREM ANSPRECHPARTNER BEI DER FA. TREND GROUP KONTAKT.

PARA LA COLOCACIÓN EN AMBIENTES HÚMEDOS UTILIZAR ADHESIVOS Y MATERIAL DE REJUNTADO EPÓXICOS. PARA AMPLIAR LA INFORMACIÓN CONTACTAR CON TREND GROUP.

В СЛУЧАЕ УКЛАДКИ В МЕСТАХ, СОДЕРЖАЩИХ ВЛАГУ, TREND РЕКОМЕНДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЭПОКСИДНЫЙ КЛЕЙ И ЗАТИРКУ. ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ ОБРАЩАЙТЕСЬ В TREND GROUP.

TEST DATA

CARATTERISTICHE TECNICHE | CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES |
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS |
ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

	UNI EN ISO 10545 (13)	RESISTANCE TO CHEMICAL AGENTS RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI RESISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES SÄURE- UND LAUGENBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS УСТОЙЧИВОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ КИСЛОТ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (9)	RESISTANCE TO THERMAL SHOCKS RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI RESISTANCE AUX CHOCS THERMIQUES TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS CAMBIOS DE TEMPERATURA УСТОЙЧИВОСТЬ К ПЕРЕПАДАМ ТЕМПЕРАТУРЫ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (3)	WATER ABSORPTION ASSORBIMENTO ACQUA ABSORPTION D'EAU WASSERAUFNAHME ABSORCION DE AGUA ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ	none nullo nulle null nula ноль
	DIN 51094	COLOURS RESISTANCE TO FADING RESISTENZA DEI COLORI ALLA LUCE RESISTANCE DES COULEURS A LA LUMIERE FARBBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA DE LOS COLORES A LA LUZ УСТОЙЧИВОСТЬ К СВЕТУ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива
	UNI EN ISO 10545 (12)	FROST RESISTANCE RESISTENZA AL GELO RESISTANCE AU GEL FROSTBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA AL HIELO МОРОЗОУСТОЙЧИВОСТЬ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива

TEST ASTM

TEST PERFORMED AND REQUIREMENTS	CONCLUSIONS
Range of thickness (ASTM C499)	passes
Facial dimensions (ASTM C499)	passes
Wedging (ASTM C502)	passes
Water absorption (ASTM C373)	passes
Thermal shocks (ASTM C484)	passes
Bond Strenght (ASTM C482)	passes
Crazing (ASTM C424)	passes

SUBWAY
WEIGHT AND DIMENSIONS

TABELLA MISURE E PESI | TABLEAU DES POIDS ET DIMENSIONS |
GRÖßE UND GEWICHTE | TABLA DE MEDIDAS Y PESOS | РАЗМЕРЫ И ВЕС

SIZE FORMATO FORMAT FORMAT TAMAÑO РАЗМЕР	7,5 x 15 cm 3" x 6"
THICKNESS SPESSORE EPAISSEUR STÄRKE ESPESOR ТОЛЩИНА	~ 4 mm 5/32"
JOINT GIUNTO JOINT ABMESSUNG DER FUGE JUNTA ШОВ	~ 1 mm 2/48"
WEIGHT PESO POIDS GEWICHT PESO BEC	~10 kg/m² 2 lbs/SQF
Hand-cut Tagliato a mano Coupé à la main Handgeschnitten Cortado a mano наколотые вручную	
Data are indicative only as it is a hand-cut product. I dati sono indicativi dal momento che si tratta di un prodotto artigianale. Comme il s'agit d'un produit artisanal, ces données n'ont qu'une valeur indicative. Da es sich um handwerkliche Produkte handelt, sind die obenerwähnten Angaben als Richtwerte zu betrachten. Los datos son indicativos por tratarse de un producto artesanal. Материал ручной работы, поэтому данные приблизительные.	

FOR THE APPLICATION IN HUMID ZONES, TREND SUGGESTS USING EPOXY ADHESIVES AND GROUTS. FOR FURTHER INFORMATION PLEASE CONTACT TREND GROUP.

NEL CASO DI INSTALLAZIONE IN AMBIENTI UMIDI TREND CONSIGLIA DI UTILIZZARE ADESIVI E FUGANTI EPOSSIDICI. PER ULTERIORI INFORMAZIONI CONTATTARE TREND GROUP S.P.A.

EN CAS D'INSTALLATION DANS DES LIEUX HUMIDES, TREND SUGGÈRE L'UTILISATION DES ADHÉSIFS ET JOITS ÉPOXY. POUR D'ULTÉRIEURES INFORMATIONS VEUILLEZ CONTACTER TREND GROUP.






IM NASSBEREICH EMPFEHLT TREND KLEBER UND FUGENMASSE AUF EPOXYBASIS. FÜR WEITERE FRAGEN NEHMEN SIE BITTE MIT IHREM ANSPRECHPARTNER BEI DER FA. TREND GROUP KONTAKT.

PARA LA COLOCACIÓN EN AMBIENTES HÚMEDOS UTILIZAR ADHESIVOS Y MATERIAL DE REJUNTADO EPÓXICOS. PARA AMPLIAR LA INFORMACIÓN CONTACTAR CON TREND GROUP.

В СЛУЧАЕ УКЛАДКИ В МЕСТАХ, СОДЕРЖАЩИХ ВЛАГУ, TREND РЕКОМЕНДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЭПОКСИДНЫЙ КЛЕЙ И ЗАТИРКУ. ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ ОБРАЩАЙТЕСЬ В TREND GROUP.

TEST DATA

CARATTERISTICHE TECNICHE | CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES |
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS |
ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

	UNI EN ISO 10545 (13)	
RESISTANCE TO CHEMICAL AGENTS RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI RESISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES SÄURE- UND LAUGENBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS УСТОЙЧИВОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ КИСЛОТ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива	
	UNI EN ISO 10545 (9)	
RESISTANCE TO THERMAL SHOCKS RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI RESISTANCE AUX CHOCS THERMIQUES TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS CAMBIOS DE TEMPERATURA УСТОЙЧИВОСТЬ К ПЕРЕПАДАМ ТЕМПЕРАТУРЫ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива	
	UNI EN ISO 10545 (3)	
WATER ABSORPTION ASSORBIMENTO ACQUA ABSORPTION D'EAU WASSERAUFNAHME ABSORCION DE AGUA ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ	none nullo nulle null nula ноль	
	DIN 51094	
COLOURS RESISTANCE TO FADING RESISTENZA DEI COLORI ALLA LUCE RESISTANCE DES COULEURS A LA LUMIERE FARBBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA DE LOS COLORES A LA LUZ УСТОЙЧИВОСТЬ К СВЕТУ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива	
	UNI EN ISO 10545 (12)	
FROST RESISTANCE RESISTENZA AL GELO RESISTANCE AU GEL FROSTBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA AL HIELO МОРОЗОУСТОЙЧИВОСТЬ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива	

TEST ASTM

TEST PERFORMED AND REQUIREMENTS	CONCLUSIONS
Range of thickness (ASTM C499)	passes
Facial dimensions (ASTM C499)	passes
Wedging (ASTM C502)	passes
Water absorption (ASTM C373)	passes
Thermal shocks (ASTM C484)	passes
Bond Strenght (ASTM C482)	passes
Crazing (ASTM C424)	passes

SUPREME

WEIGHT AND DIMENSIONS

TABELLA MISURE E PESI | TABLEAU DES POIDS ET DIMENSIONS |
GRÖßE UND GEWICHTE | TABLA DE MEDIDAS Y PESOS | РАЗМЕРЫ И ВЕС

SIZE FORMATO FORMAT FORMAT TAMAÑO РАЗМЕР	MAXIMUM SIZE 60 x 30 cm 24" x 12"
THICKNESS SPESSORE EPAISSEUR STÄRKE ESPESOR ТОЛЩИНА	~ 4 mm 5/32"
JOINT GIUNTO JOINT ABMESSUNG DER FUGE JUNTA ШОВ	~ 1 mm 2/48"
WEIGHT PESO POIDS GEWICHT PESO BEC	10 kg/m2 2 lbs/sqf
Hand-cut Tagliato a mano Coupé à la main Handgeschnitten Cortado a mano наколотые вручную	
Data are indicative only as it is a hand-cut product. I dati sono indicativi dal momento che si tratta di un prodotto artigianale. Comme il s'agit d'un produit artisanal, ces données n'ont qu'une valeur indicative. Da es sich um handwerkliche Produkte handelt, sind die obenerwähnten Angaben als Richtwerte zu betrachten. Los datos son indicativos por tratarse de un producto artesanal. Материал ручной работы, поэтому данные приблизительные.	

FOR THE APPLICATION IN HUMID ZONES, TREND SUGGESTS USING EPOXY ADHESIVES AND GROUTS. FOR FURTHER INFORMATION PLEASE CONTACT TREND GROUP.

NEL CASO DI INSTALLAZIONE IN AMBIENTI UMIDI TREND CONSIGLIA DI UTILIZZARE ADESIVI E FUGANTI EPOSSIDICI. PER ULTERIORI INFORMAZIONI CONTATTARE TREND GROUP S.P.A.

EN CAS D'INSTALLATION DANS DES LIEUX HUMIDES, TREND SUGGÈRE L'UTILISATION DES ADHÉSIFS ET JOITS ÉPOXY. POUR D'ULTÉRIEURES INFORMATIONS VEUILLEZ CONTACTER TREND GROUP.






IM NASSBEREICH EMPFEHLT TREND KLEBER UND FUGENMASSE AUF EPOXYBASIS. FÜR WEITERE FRAGEN NEHMEN SIE BITTE MIT IHREM ANSPRECHPARTNER BEI DER FA. TREND GROUP KONTAKT.

PARA LA COLOCACIÓN EN AMBIENTES HÚMEDOS UTILIZAR ADHESIVOS Y MATERIAL DE REJUNTADO EPÓXICOS. PARA AMPLIAR LA INFORMACIÓN CONTACTAR CON TREND GROUP.

В СЛУЧАЕ УКЛАДКИ В МЕСТАХ, СОДЕРЖАЩИХ ВЛАГУ, TREND РЕКОМЕНДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЭПОКСИДНЫЙ КЛЕЙ И ЗАТИРКУ. ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ ОБРАЩАЙТЕСЬ В TREND GROUP.

TEST DATA

CARATTERISTICHE TECNICHE | CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES |
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS |
ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

	UNI EN ISO 10545 (13)	
RESISTANCE TO CHEMICAL AGENTS RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI RESISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES SÄURE- UND LAUGENBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS УСТОЙЧИВОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ КИСЛОТ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива	
	UNI EN ISO 10545 (9)	
RESISTANCE TO THERMAL SHOCKS RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI RESISTANCE AUX CHOCS THERMIQUES TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS CAMBIOS DE TEMPERATURA УСТОЙЧИВОСТЬ К ПЕРЕПАДАМ ТЕМПЕРАТУРЫ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива	
	UNI EN ISO 10545 (3)	
WATER ABSORPTION ASSORBIMENTO ACQUA ABSORPTION D'EAU WASSERAUFNAHME ABSORCION DE AGUA ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ	none nullo nulle null nula ноль	
	DIN 51094	
COLOURS RESISTANCE TO FADING RESISTENZA DEI COLORI ALLA LUCE RESISTANCE DES COULEURS A LA LUMIERE FARBBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA DE LOS COLORES A LA LUZ УСТОЙЧИВОСТЬ К СВЕТУ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива	
	UNI EN ISO 10545 (12)	
FROST RESISTANCE RESISTENZA AL GELO RESISTANCE AU GEL FROSTBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA AL HIELO МОРОЗОУСТОЙЧИВОСТЬ	resistant resistente résistant beständig resistente устойчива	

TEST ASTM

TEST PERFORMED AND REQUIREMENTS	CONCLUSIONS
Range of thickness (ASTM C499)	passes
Facial dimensions (ASTM C499)	passes
Wedging (ASTM C502)	passes
Water absorption (ASTM C373)	passes
Thermal shocks (ASTM C484)	passes
Bond Strenght (ASTM C482)	passes
Crazing (ASTM C424)	passes

IMMENSE®
WEIGHT AND DIMENSIONS

TABELLA MISURE E PESI | TABLEAU DES POIDS ET DIMENSIONS |
GRÖßE UND GEWICHTE | TABLA DE MEDIDAS Y PESOS | РАЗМЕРЫ И ВЕС

<p>MODULAR SIZE FORMATO MODULO FORMAT MODULE MODULGRÖßE FORMATO MÓDULO ФОРМАТ М ОДУЛЯ</p>	<p>IMMENSE® FOLIAGE 30,4 x 25,42 cm 11 7/8" x 9 7/8"</p> <p>IMMENSE® EFFECT 18,6 x 32,2 cm 7 3/8" x 12 5/8"</p> <p>IMMENSE® PARALLELES 31,2 x 30,6 cm 12 1/4" x 12"</p> <p>w SYMMETRY 32,2 x 24,8 cm 12 5/8" x 9 3/4"</p>
<p>THICKNESS SPESSORE ÉPAISSEUR STÄRKE ESPESOR ТОЛЩИНА</p>	<p>~ 4 mm 5/32"</p>
<p>JOINT GIUNTO JOINT ABMESSUNG DER FUGE JUNTA ШОВ</p>	<p>~ 1 mm 2/48"</p>
<p>WEIGHT PESO POIDS GEWICHT PESO ВЕС</p>	<p>~10 kg/m² 1.6 lbs/SQF</p>
<p>Hand-cut Tagliato a mano Coupé à la main Handgeschnitten Cortado a mano наколотые вручну</p> <p>Data are indicative only as it is a hand-cut product. I dati sono indicativi dal momento che si tratta di un prodotto artigianale. Comme il s'agit d'un produit artisanal, ces données n'ont qu'une valeur indicative. Da es sich um handwerkliche Produkte handelt, sind die obenerwähnten Angaben als Richtwerte zu betrachten. Los datos son indicativos por tratarse de un producto artesanal. Материал ручной работы, поэтому данные приближительные.</p>	

FOR THE APPLICATION IN HUMID ZONES, TREND SUGGESTS USING EPOXY ADHESIVES AND GROUTS. FOR FURTHER INFORMATION PLEASE CONTACT TREND GROUP.

NEL CASO DI INSTALLAZIONE IN AMBIENTI UMIDI TREND CONSIGLIA DI UTILIZZARE ADESIVI E FUGANTI EPOSSIDICI. PER ULTERIORI INFORMAZIONI CONTATTARE TREND GROUP S.P.A.






EN CAS D'INSTALLATION DANS DES LIEUX HUMIDES, TREND SUGGÈRE L'UTILISATION DES ADHÉSIFS ET JOITS ÉPOXY. POUR D'ULTÉRIEURES INFORMATIONS VEUILLEZ CONTACTER TREND GROUP.

IM NASSBEREICH EMPFEHLT TREND KLEBER UND FUGENMASSE AUF EPOXYBASIS. FÜR WEITERE FRAGEN NEHMEN SIE BITTE MIT IHREM ANSPRECHPARTNER BEI DER FA. TREND GROUP KONTAKT.

PARA LA COLOCACIÓN EN AMBIENTES HÚMEDOS UTILIZAR ADHESIVOS Y MATERIAL DE REJUNTADO EPÓXICOS. PARA AMPLIAR LA INFORMACIÓN CONTACTAR CON TREND GROUP.

В СЛУЧАЕ УКЛАДКИ В МЕСТАХ, СОДЕРЖАЩИХ ВЛАГУ, TREND РЕКОМЕНДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЭПОКСИДНЫЙ КЛЕЙ И ЗАТИРКУ. ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ ОБРАЩАЙТЕСЬ В TREND GROUP.





TEST DATA
CARATTERISTICHE TECNICHE | CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES |
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS |
ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

	UNI EN ISO 10545 (13)	<p>RESISTANCE TO CHEMICAL AGENTS RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI RESISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES SÄURE- UND LAUGENBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS УСТОЙЧИВОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ КИСЛОТ</p>	<p>resistant resistente résistant beständig resistente устойчива</p>
	UNI EN ISO 10545 (9)	<p>RESISTANCE TO THERMAL SHOCKS RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI RESISTANCE AUX CHOCS THERMIQUES TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS CAMBIOS DE TEMPERATURA УСТОЙЧИВОСТЬ К ПЕРЕПАДАМ ТЕМПЕРАТУРЫ</p>	<p>resistant resistente résistant beständig resistente устойчива</p>
	UNI EN ISO 10545 (3)	<p>WATER ABSORPTION ASSORBIMENTO ACQUA ABSORPTION D'EAU WASSERAUFNAHME ABSORCION DE AGUA ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ</p>	<p>none nullo nulle null nula ноль</p>
	DIN 51094	<p>COLORS RESISTANCE TO FADING RESISTENZA DEI COLORI ALLA LUCE RESISTANCE DES COULEURS A LA LUMIERE FARBBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA DE LOS COLORES A LA LUZ УСТОЙЧИВОСТЬ К СВЕТУ</p>	<p>resistant resistente résistant beständig resistente устойчива</p>
	UNI EN ISO 10545 (12)	<p>FROST RESISTANCE RESISTENZA AL GELO RESISTANCE AU GEL FROSTBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA AL HIELO МОРОЗОУСТОЙЧИВОСТЬ</p>	<p>resistant resistente résistant beständig resistente устойчива</p>








TEST ASTM

TEST PERFORMED AND REQUIREMENTS	CONCLUSIONS
Range of thickness (ASTM C499)	passes
Facial dimensions (ASTM C499)	passes
Wedging (ASTM C502)	passes
Water absorption (ASTM C373)	passes
Thermal shocks (ASTM C484)	passes
Bond Strength (ASTM C482)	passes
Crazing (ASTM C424)	passes

TREND ORIGINA® | LA VENEZIANA | TRASCENDA™
WEIGHT AND DIMENSIONS
TABELLA MISURE E PESI | TABLEAU DES POIDS ET DIMENSIONS |
GRÖßE UND GEWICHTE | TABLA DE MEDIDAS Y PESOS | РАЗМЕРЫ И ВЕС

<p>THICKNESS SPESSORE ÉPAISSEUR STÄRKE ESPESOR ТОЛЩИНА</p>	<p>6,6 mm 1/4"</p>	
<p>WEIGHT PESO POIDS GEWICHT PESO ВЕС</p>	<p>14 kg/m² 2.87 lbs/sqf</p>	
<p>DIMENSIONS MISURE DIMENSIONS GRÖßE MEDIDAS РАЗМЕР</p>	<p>29,85 x 29,85 cm 12" x 12" 60 x 29,85 cm 24" x 12" 60 x 60 cm 24" x 24" 120 x 60 cm 48" x 24" 120 x 120 cm 48" x 48" 300 x 60 cm 118" x 24" 300 x 120 cm 118" x 48"</p>	
	UNI EN ISO 10545 (8)	<p>COEFF. OF LINEAR THERMAL EXPANSION COEFF. DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE COEFF. DE DILATATION THERMIQUE LINEAIRE LÄNGENAUSDEHNUNGSKOEFFIZIENT COEF. DE DILATACIÓN TERMICA LINEAR КОЭФФ. ТЕРМИЧЕСКОГО ЛИНЕЙНОГО РАСШИРЕНИЯ</p> <p>CR 23,8 x 10⁻⁶ °C⁻¹ PR 19,5 x 10⁻⁶ °C⁻¹ RS 20,6 x 10⁻⁶ °C⁻¹ TC 29 x 10⁻⁶ °C⁻¹</p>
	UNI EN ISO 10545 (6)	<p>DEEP ABRASION RESISTANCE RESISTENZA ALL' ABRASIONE PROFONDA RESISTANCE A L' ABRASION PROFONDE BESTÄNDIGKEIT GEGEN TIEFENVERSCHLEISS RESISTENCIA A LA ABRASION PROFUNDA УСТОЙЧИВОСТЬ К ГЛУБОКОМУ МЕХАНИЧЕСКОМУ ТРЕНИЮ</p> <p>CR 151,8 mm³ PR 221 mm³ RS 87,4 mm³ TC 128 mm³</p>
	ASTM D 256	<p>RESISTANCE TO IMPACT RESISTENZA ALL' URTO RESISTANCE AU CHOC STOßFESTIGKEIT RESISTENCIA AL CHOQUE УДАРОПРОЧНОСТЬ</p> <p>CR 6,1 J/m PR 6,1 J/m RS 7,4 J/m TC 6,9 J/m</p>
	UNI 8457	<p>RESISTANCE TO FIRE RESISTENZA AL FUOCO RESISTANCE AU FEU FEUERBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA AL FUEGO ОГНЕУСТОЙЧИВОСТЬ</p> <p>class 1 classe 1 classe 1 Klasse 1 classe 1 класс 1</p>

TEST DATA
CARATTERISTICHE TECNICHE | CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES |
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS |
ТЕХНИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

	UNI EN ISO 10545 (13)	<p>RESISTANCE TO CHEMICAL AGENTS RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI RESISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES SÄURE- UND LAUGENBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS УСТОЙЧИВОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ КИСЛОТ</p>	<p>resistant resistente résistant beständig resistente устойчива</p>
	UNI EN ISO 10545 (9)	<p>RESISTANCE TO THERMAL SHOCKS RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI RESISTANCE AUX CHOCS THERMIQUES TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA A LOS CAMBIOS DE TEMPERATURA УСТОЙЧИВОСТЬ К ПЕРЕПАДАМ ТЕМПЕРАТУРЫ</p>	<p>resistant resistente résistant beständig resistente устойчива</p>
	UNI EN ISO 10545 (3)	<p>WATER ABSORPTION ASSORBIMENTO ACQUA ABSORPTION D'EAU WASSERAUFNAHME ABSORCION DE AGUA ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ</p>	<p>none nullo nulle null nula ноль</p>
	DIN 51094	<p>COLOURS RESISTANCE TO FADING RESISTENZA DEI COLORI ALLA LUCE RESISTANCE DES COULEURS A LA LUMIERE FARBBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA DE LOS COLORES A LA LUZ УСТОЙЧИВОСТЬ К СВЕТУ</p>	<p>resistant resistente résistant beständig resistente устойчива</p>
	UNI EN ISO 10545 (12)	<p>FROST RESISTANCE RESISTENZA AL GELO RESISTANCE AU GEL FROSTBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA AL HIELO МОРОЗОУСТОЙЧИВОСТЬ</p>	<p>resistant resistente résistant beständig resistente устойчива</p>
	DIN 51130	<p>RESISTANCE TO SKIDDING RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO RESISTANCE AU GLISSEMENT GLEITBESTÄNDIGKEIT RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO УСТОЙЧИВОСТЬ К СКОЛЬЖЕНИЮ</p>	<p>R10</p>
	DIN 51961	<p>RESISTANCE TO CIGARETTE BURNS RESISTENZA ALLA BRACE DI SIGARETTA RESISTANCE A LA BRAISE DE CIGARETTE WINDERSTAND GEGEN ZIGARETTENGLUT RESISTENCIA A LA BRASA DE CIGARRILLO УСТОЙЧИВОСТЬ К СИГАРЕТНОМУ ПЕПЛУ</p>	<p>resistant resistente résistant beständig resistente устойчива</p>

SPECIFICATIONS

VITREO

Fused semi-transparent coloured glass mosaic, formed with 1 x 1 cm and 2 x 2 cm square tiles, with a thickness of about 4 mm, bevelled, assembled TREND plus support, with a size of 31.6 x31.6 cm with an approximately 1 mm joint. Composite with up to a maximum of 45% quality materials, pre-consumer recycled glass, and up to a maximum of 55% of post-consumer recycled glass.

BRILLANTE

Fused semi-transparent coloured glass mosaic, veined with enamels and aventurine glaze, formed with 1 x 1 cm and 2 x 2 cm square tiles, with a thickness of about 4 mm, bevelled, assembled TREND plus support, with a size of 31.6 x31.6 cm with an approximately 1 mm joint. Composite with 41% quality materials, pre-consumer recycled glass and 59% post-consumer recycled glass.

SHINING

Fused semi-transparent coloured glass mosaic with an iridescent effect obtained with a heat treatment of semi-precious metal solutions. Formed with 1 x 1 cm and 2 x 2 cm square tiles, with a thickness of about 4 mm, bevelled, assembled TREND plus support, with a size of 31.6 x31.6 cm with an approximately 1 mm joint. Composite with 41% quality materials, pre-consumer recycled glass and 59% post-consumer recycled glass.

FEEL

Fused semi-transparent coloured glass mosaic, formed with 1 x 1 cm and 2 x 2 cm square tiles, with a thickness of about 4 mm, bevelled, assembled TREND plus support, with a size of 31.6 x31.6 cm with an approximately 1 mm joint. Composite with 20% quality materials, pre-consumer recycled glass and 80% post-consumer recycled glass.

HEXAGONAL

Fused semi-transparent coloured glass mosaic, veined with enamels and aventurine glaze, formed with hexagonal tiles with a 1.8-cm side, with a thickness of about 5 mm, bevelled, assembled TREND plus support, in 32,6x35,0 sheet and with an approximately 2 mm joint. Composite with 41% quality materials, pre-consumer recycled glass and 59% post-consumer recycled glass.

KARMA

Fused coloured and transparent drawn glass mosaic, obtained with the craftsmanship working of a glass slab with the application of a silver foil back side, cut by hand in the shape of 2 x 2 cm, 2 x 4 cm, 4 x 4 and 4 x 8 cm tiles, with a thickness of approximately 4 mm, assembled on a TREND plus support of various formats 31.6x31.6 cm, 29.3x29.3, 29.3x31.6, 29.3x29.5 cm, with an approximately 1 mm joint and an overall weight of approximately 10 kg/m². Composite with 25% quality materials, pre-consumer recycled glass and 75% post-consumer recycled glass.

LIBERTY

Fused coloured and transparent drawn glass mosaic, obtained with the craftsmanship working of a glass slab with the application of a silver foil back side, cut by hand and assembled based on the design with 1 x 1 cm, 2 x 1 cm, 2 x 4 cm, 4 x 1 cm and 4 x 4 cm tiles with a thickness of approximately 4 mm, assembled on a TREND plus support with a 26.2 x 31.01 cm module and a 28.1 x 31.03 cm sheet, with an approximately 1 mm joint and an overall weight of approximately 10 kg/m². Composite with 25% quality materials, pre-consumer recycled glass and 75% post-consumer recycled glass.

METROPOLIS

Fused coloured and transparent drawn glass mosaic, obtained with the craftsmanship working of a glass slab with the application of a silver foil back side, cut by hand and assembled based on the design with 2 x 4 cm, 2 x 6 cm, 2 x 10 cm, 3 x 1 cm, 3 x 4 cm, 3 x 10 cm, 3 x 15 cm, 4 x 6 cm, 4 x 8 cm e 4 x 10 cm, with a thickness of approximately 4 mm, assembled on a TREND plus support with a 30.8 x 28.8 cm module and 32,5 x 28.8 cm sheet, with an approximately 2 mm joint and an overall weight of approximately 10 kg/m². Composite with 25% quality materials, pre-consumer recycled glass and 75% post-consumer recycled glass.

AUREO TRADITIONAL

Craftsmanship transparent and 24k gold leaf glass mosaic, obtained with the sandwich processing of two transparent glasses of different thicknesses with an inner 24k gold leaf, hand crafted in 2 x 2 cm, 1 x 1 cm tiles, with a thickness of approximately 4 mm, assembled on a 31.6 x 31.6 cm TREND plus support with an approximately 1 mm joint and an overall weight of approximately 9 kg/m². It is available in Yellow gold, White gold and Platinum white with a smooth or corrugated surface as well as in the floor (F) or wall (W) versions. Composite with 34% quality materials, pre-consumer recycled glass and 66% post-consumer recycled glass.

AUREO MODERN

Transparent and 24k gold leaf patterned glass mosaic, obtained with the sandwich processing of two transparent glasses of different thicknesses with an inner 24k gold leaf, industrially produced in the same of 2 x 2 cm, 1 x 1 cm tiles, with a thickness of approximately 4 mm, assembled on a 31.6 x 31.6 TREND plus support with an approximately 1 mm joint and an overall weight of approximately 8 kg/m². It is available in Yellow gold, White gold and Platinum white with smooth or corrugated surface. Composite with 34% quality materials, pre-consumer recycled glass and 66% post-consumer recycled glass.

TREND ORIGINA®

Composite of granules selected industrially and created in a large commercial slab with a maximum size of 300 cm x 120 cm, a nominal thickness of 6.6 mm and a weight of approximately 14kg/m². It is obtained through vibro-compression and consists of about 93% selected granules of various types such as post-consumer recycled glass, recycled pre-consumer porcelain, glass mosaic, quartz, granite, mixed together, in different sizes, with a minimum quantity of polyester resin and coloured powder pigments

VOCI DI CAPITOLATO

VITREO

Mosaico di vetro semitrasparente colorato in fusione, formato da tessere quadrate di dimensione 1 x 1 cm e 2 x 2 cm, per uno spessore di circa 4 mm, bisellate, assemblate su supporto TREND plus, in dimensioni 31,6 x 31,6 cm con fuga pari a circa 1 mm. Composto fino a un massimo di 45% di materiale nobile, vetro riciclato pre-consumo, e fino a un massimo di 55% di vetro riciclato post-consumo.

BRILLANTE

Mosaico di vetro semitrasparente colorato in fusione, venato di smalti e aventurina, formato da tessere quadrate di dimensione 1 x 1 cm e 2 x 2 cm, per uno spessore di circa 4 mm, bisellate, assemblate su supporto TREND plus, in dimensioni 31,6 x 31,6 cm con fuga pari a circa 1 mm. Composto al 41% di materiale nobile, vetro riciclato pre-consumo e al 59% di vetro riciclato post-consumo.

SHINING

Mosaico di vetro semitrasparente colorato in fusione, con effetto iridescente ottenuto con trattamento a caldo da soluzioni di metalli semipreziosi. Formato da tessere quadrate di dimensione 1 x 1 cm e 2 x 2 cm, per uno spessore di circa 4 mm, bisellate, assemblate su supporto TREND plus, in dimensioni 31,6 x 31,6 cm con giunto pari a circa 1 mm. Composto al 41% di materiale nobile,vetro riciclato pre-consumo e al 59% di vetro riciclato post-consumo.

FEEL

Mosaico di vetro semitrasparente colorato in fusione, formato da tessere quadrate di dimensione 1 x 1 cm e 2 x 2 cm, per uno spessore di circa 4 mm, bisellate, assemblate su supporto TREND plus, in dimensioni 31,6 x 31,6 cm con fuga pari a circa 1 mm. Composto al 20% di materiale nobile, vetro riciclato pre-consumo, e al 80% vetro riciclato post-consumo.

HEXAGONAL

Mosaico di vetro semitrasparente colorato in fusione, venato di smalti e aventurina, formato da tessere esagonali con lato di dimensione 1,8 cm, per uno spessore di circa 5 mm, bisellate, assemblate su supporto TREND plus, in fogli di dimensioni 32,6 x 35 cm con fuga pari a circa 2 mm. Composto al 41% di materiale nobile, vetro riciclato pre-consumo e al 59% materiale riciclato post-consumo.

KARMA

Mosaico di vetro tirato, trasparente e colorato in fusione, ottenuto dalla lavorazione artigianale di una piastra di vetro con l'applicazione sulla faccia retrostante di una lamina argentata, tagliata a mano sotto forma di tessere di dimensione 2 x 2 cm, 2 x 4 cm, 4 x 4 cm e 4 x 8 cm, per uno spessore di circa 4 mm, assemblata su supporto TREND plus, in diversi formati 31,6 x 31,6 cm, 29,3 x 29,3 cm, 29,3 x 31,6 cm, 29,3 x 29,5 cm, con fuga pari a circa 1 mm e un peso complessivo di circa 10 kg/m². Composto al 25% di materiale nobile, vetro riciclato pre-consumo e al 75% vetro riciclato post-consumo.

LIBERTY

Mosaico di vetro tirato, trasparente e colorato in fusione, ottenuto dalla lavorazione artigianale di una piastra di vetro con l'applicazione sulla faccia retrostante di una lamina argentata, tagliata a mano e assemblato a disegno con tessere di dimensione 1 x 1 cm, 2 x 1 cm, 2 x 2 cm, 2 x 4 cm, 4 x 1 cm e 4 x 4 cm per uno spessore di circa 4 mm, assemblata su supporto TREND plus con modulo di dimensioni 26,2 x 31,03 cm e foglio di dimensioni 28,1 x 31,03 cm, con fuga pari a circa 1 mm e un peso complessivo di circa 10 kg/m². Composto al 25% di materiale nobile, vetro riciclato pre-consumo e al 75% vetro riciclato post-consumo.

METROPOLIS

Mosaico di vetro tirato, trasparente e colorato in fusione, ottenuto dalla lavorazione artigianale di una piastra di vetro con l'applicazione sulla faccia retrostante di una lamina argentata, tagliata a mano e assemblato a disegno con tessere di dimensione 2 x 4 cm, 2 x 6 cm, 2 x 10 cm, 3 x 1 cm, 3 x 4 cm, 3 x 10 cm, 3 x 15 cm, 4 x 6 cm, 4 x 8 cm e 4 x 10 cm, per uno spessore di circa 4 mm, assemblata su supporto TREND plus con modulo di dimensioni 30,8 x 28,8 cm e foglio di dimensioni 32,5 x 28,8 cm, con fuga pari a circa 2 mm e un peso complessivo di circa 10 kg/m². Composto al 25% di materiale nobile, vetro riciclato pre-consumo e al 75% vetro riciclato post-consumo.

AUREO TRADITIONAL

Mosaico artigianale di vetro trasparente e foglia d'oro 24k ottenuto dalla lavorazione a sandwich di due vetri trasparenti di diverso spessore con una foglia d'oro 24k all'interno, prodotto artigianalmente e tagliato a mano sotto forma di tessere di dimensione 2 x 2 cm, 1 x 1 cm, per uno spessore di circa 4 mm, assemblato su supporto TREND plus in formati 31,6 x 31,6 cm, con fuga pari a circa 1 mm e un peso complessivo di circa 9 kg/m². E' disponibile in versione Yellow gold, White gold e Platinum white con superficie liscia o ondulata e nelle versioni a pavimento (F) o a rivestimento (W). Composto al 34% di materiale nobile, vetro riciclato pre-consumo e al 66% di vetro riciclato post-consumo.

AUREO MODERN

Mosaico stampato di vetro trasparente e foglia d'oro 24k ottenuto dalla lavorazione a sandwich di due vetri trasparenti di diverso spessore con una foglia d'oro 24k all'interno, prodotto industrialmente sotto forma di tessere di dimensione 2 x 2 cm, 1 x 1 cm, per uno spessore di circa 4 mm, assemblato su supporto TREND plus in formati 31,6 x 31,6 cm, con fuga pari a circa 1 mm e un peso complessivo di circa 8 kg/m². E' disponibile in versione Yellow gold, White gold e Platinum white con superficie liscia o ondulata. Composto al 34% di materiale nobile, vetro riciclato pre-consumo e al 66% di vetro riciclato post-consumo.

TREND ORIGINA

Composito di graniglie selezionate prodotto industrialmente sotto forma di grande lastra di formato commerciale massimo 300 x 120 cm, con uno spessore nominale di 6,6 mm e un peso di circa 14 kg/m². Si ottiene per mezzo di vibro-compressione ed è costituito per il 93% da graniglie selezionate di vario tipo come vetro riciclato post consumo, porcellana riciclata pre-consumo, mosaico di vetro, quarzo, granito, mescolate tra loro, in diverse granulometrie, con resina poliestere in quantità minima e pigmenti colorati in polvere.

ARTICLES DE CAHIER DES CHARGES

VITREO

Mosaïque en verre semi-transparent coloré en fusion, formée de tesselles carrées de dimension 1 x 1 cm et 2 x 2 cm, pour une épaisseur d'environ 4 mm, biseautées, assemblées sur support TREND plus, de dimensions 31,6 x 31,6 cm avec joint équivalent à environ 1 mm. Composée jusqu'à un maximum de 45% de matériels nobles, verre recyclé pré-consommation et jusqu'à un maximum de 55% de verre recyclé post-consommation.

BRILLANTE

Mosaïque en verre semi-transparent coloré en fusion, aspect veiné émaux et aventurine, formée de tesselles carrées de dimension 1 x 1 cm et 2 x 2 cm, pour une épaisseur d'environ 4 mm, biseautées, assemblées sur support TREND plus, de dimensions 31,6 x 31,6 cm avec joint équivalent à environ 1 mm. Composée à 41% de matériel noble, verre recyclé pré-consommation et à 59% de verre recyclé post-consommation.

SHINING

Mosaïque en verre semi-transparent coloré en fusion, avec effet irisé obtenu par un traitement à chaud de solutions de métaux semi-précieux. Formée de tesselles carrées de dimension 1 x 1 cm et 2 x 2 cm, pour une épaisseur d'environ 4 mm, biseautées, assemblées sur support TREND plus, de dimensions 31,6 x 31,6 cm avec joint équivalent à environ 1 mm. Composée à 41% de matériel noble, verre recyclé pré-consommation et à 59% de verre recyclé post-consommation.

FEEL

Mosaïque en verre semi-transparent coloré en fusion, formée de tesselles carrées de dimension 1 x 1 cm et 2 x 2 cm, pour une épaisseur d'environ 4 mm, biseautées, assemblées sur support TREND plus, de dimensions 31,6 x 31,6 cm avec joint équivalent à environ 1 mm. Composée à 20% de matériel noble, verre recyclé pré-consommation et à 80% de verre recyclé post-consommation.

HEXAGONAL

Mosaïque en verre semi-transparent coloré en fusion, aspect veiné émaux et aventurine, formée de tesselles hexagonales avec côté de dimension 1,8 cm pour une épaisseur d'environ 5 mm, biseautées, assemblées sur support TREND plus, en feuilles de dimensions 32,6 x 35,0 cm avec joint équivalent à environ 2 mm. Composée à 41% de matériel noble, verre recyclé pré-consommation et à 59% de matériel recyclé post-consommation.

KARMA

Mosaïque en verre étiré, transparent et coloré en fusion, obtenue à partir du travail artisanal d'une plaque de verre avec l'application d'une feuille argentée sur l'arrière, coupée à la main sous forme de tesselles de dimension 2 x 2, 2 x 4, 4 x 4 et 4 x 8 cm, pour une épaisseur d'environ 4 mm, assemblée sur support TREND plus, en différents formats 31,6 x 31,6 cm, 29,3 x 29,3 cm, 29,3 x 31,6 cm, 29,3 x 29,5 cm, avec joint équivalent à environ 1 mm et poids total d'environ 10 kg/m². Composée à 25% de matériel noble, verre recyclé pré-consommation et à 75% de verre recyclé post-consommation.

LIBERTY

Mosaïque en verre étiré, transparent et coloré en fusion, obtenue à partir du travail artisanal d'une plaque de verre avec l'application d'une feuille argentée sur l'arrière, coupée à la main et assemblée en dessins avec des tesselles de dimension 1 x 1, 2 x 1, 2 x 2, 2 x 4, 4 x 1 et 4 x 4 cm, pour une épaisseur d'environ 4 mm, assemblée sur support TREND plus avec feuille de dimensions 26,2 x 31,03 cm et feuille de dimensions 28,1 x 31,03 cm, avec joint équivalent à environ 1 mm et poids total d'environ 10 kg/m².

Composée à 25% de matériel noble, verre recyclé pré-consommation et à 75% de verre recyclé post-consommation.

METROPOLIS

Mosaïque en verre étiré, transparent et coloré en fusion, obtenue à partir du travail artisanal d'une plaque de verre avec l'application d'une feuille argentée sur l'arrière, coupée à la main et assemblée en dessins avec des tesselles de dimension 2 x 4 cm, 2 x 6 cm, 2 x 10 cm, 3 x 1 cm, 3 x 4 cm, 3 x 10 cm, 3 x 15 cm, 4 x 6 cm, 4 x 8 cm et 4 x 10 cm, pour une épaisseur d'environ 4 mm, assemblée sur support TREND plus avec feuille de dimensions 30,8 x 28,8 cm et feuille de dimensions 32,5 x 28,8 cm, avec joint équivalent à environ 2 mm et poids total d'environ 10 kg/m².

Composée à 25% de matériel noble, verre recyclé pré-consommation et à 75% de verre recyclé post-consommation.

AUREO TRADITIONAL

Mosaïque artisanale en verre transparent et feuille d'or 24k obtenue grâce au travail à sandwich de deux verres transparents de différente épaisseur avec une feuille d'or 24k à l'intérieur, produite artisanalement et coupée à la main sous forme de tesselles de dimension 2 x 2 cm, 1 x 1 cm, pour une épaisseur d'environ 4 mm, assemblée sur support TREND plus aux formats 31,6 x 31,6 cm, avec joint équivalent à 1 mm et poids total d'environ 9 kg/m². Disponible en version Yellow gold, White gold et Platinum white avec surface lisse ou ondulée et en versions plancher (F) ou revêtement (W) Composée à 34% de matériel noble, verre recyclé pré-consommation et à 66% de verre recyclé post-consommation.

AUREO MODERN

Mosaïque imprimée en verre transparent et feuille d'or 24k obtenue grâce au travail à sandwich de deux verres transparents de différente épaisseur avec une feuille d'or 24k à l'intérieur, produite industriellement sous forme de tesselles de dimension 2 x 2 cm, 1 x 1 cm, pour une épaisseur d'environ 4 mm, assemblée sur support TREND plus aux formats 31,6 x 31,6 cm, avec joint équivalent à 1 mm et poids total d'environ 8 kg/m². Disponible en version Yellow gold, White gold et Platinum white avec surface lisse ou ondulée. Composée à 34% de matériel noble, verre recyclé pré-consommation et à 66% de verre recyclé post-consommation.

TREND ORIGINA®

Composite of granules selected industrially and created in a large commercial slab with a maximum size of 300 cm x 120 cm, a nominal thickness of 6.6 mm and a weight of approximately 14kg/m². It is obtained through vibro-compression and consists of about 93% selected granules of various types such as post-consumer recycled glass, recycled pre-consumer porcelain, glass mosaic, quartz, granite, mixed together, in different sizes, with a minimum quantity of polyester resin and coloured powder pigments

AUSSCHREIBUNGSTEXTE

VITREO

Halbtransparente Glasmosaiksteine, gefärbt beim Schmelzvorgang, quadratische Form mit Abmessungen von 1 x 1 cm und 2 x 2 cm und einer Stärke von etwa 4 mm, abgeschrägt und zusammengesetzt auf einem Träger vom Typ TREND plus mit Abmessungen von 31,6 x 31,6 cm und einer Fuge von etwa 1 mm. Verbundwerkstoff bestehend zu 45 % aus edlen Materialien, vor der Verwendung recyceltem Glas, und bis zu 55 % aus nach der Verwendung recyceltem Glas.

BRILLANTE

Halbtransparente Glasmosaiksteine, gefärbt beim Schmelzvorgang, geädert mit Emaille und Aventurinquarz, quadratische Form mit Abmessungen von 1 x 1 cm und 2x2cm und einer Stärke von etwa 4 mm, abgeschrägt und zusammengesetzt auf einem Träger vom Typ TREND plus mit Abmessungen von 31,6 x 31,6 cm und einer Fuge von etwa 1 mm. Bestehend zu 41 % aus edlen Materialien, vor der Verwendung recyceltem Glas, und zu 59 % aus nach der Verwendung recyceltem Glas.

SHINING

Halbtransparente Glasmosaiksteine, gefärbt beim Schmelzvorgang und mit irisierendem Effekt, der durch eine Warmbehandlung mit Lösungen von Halbedelmetallen erhalten wird. Quadratische Form mit Abmessungen von 1 x 1 und 2 x 2 cm und einer Stärke von etwa 4 mm, abgeschrägt und zusammengesetzt auf einem Träger vom Typ TREND plus mit Abmessungen von 31,6 x 31,6 cm und einer Fuge von etwa 1 mm. Bestehend zu 41 % aus edlen Materialien, vor der Verwendung recyceltem Glas, und zu 59 % aus nach der Verwendung recyceltem Glas.

FEEL

Halbtransparente Glasmosaiksteine, gefärbt beim Schmelzvorgang, quadratische Form mit Abmessungen von 1 x 1 und 2 x 2 cm und einer Stärke von etwa 4 mm, abgeschrägt und zusammengesetzt auf einem Träger vom Typ TREND plus mit Abmessungen von 31,6 x 31,6 cm und einer Fuge von etwa 1 mm. Bestehend zu 20 % aus edlen Materialien, vor der Verwendung recyceltem Glas, und zu 80 % aus nach der Verwendung recyceltem Glas.

HEXAGONAL

Halbtransparente Glasmosaiksteine, gefärbt beim Schmelzvorgang, geädert mit Emaille und Aventurinquarz, sechskantige Form mit einer Seitenlänge von 1,8 cm und einer Stärke von etwa 5 mm, abgeschrägt und zusammengesetzt auf einem Träger vom Typ TREND plus mit Abmessungen von 32,6 x 35,0 cm und einer Fuge von etwa 2 mm. Bestehend zu 41 % aus edlen Materialien, vor der Verwendung recyceltem Glas, und zu 59 % aus nach der Verwendung recyceltem Material.

KARMA

Transparente Mosaiksteine aus gezogenem Glas, gefärbt beim Schmelzvorgang, handwerklich gefertigt aus einer Glasscheibe, die auf der Rückseite mit einer Silberfolie versehen und von Hand zu Quadraten mit Abmessungen von 2 x 2, 2 x 4, 4 x 4 und 4 x 8 cm und einer Stärke von 4 mm zugeschnitten wird. Zusammengesetzt auf einem Träger vom Typ TREND plus mit verschiedenen Abmessungen von 31,6 x 31,6 cm, 29,3 x 29,3 cm, 29,3 x 31,6 cm, 29,3 x 29,5 cm, einer Fuge von etwa 1 mm und einem Gesamtgewicht von etwa 10 kg/m². Bestehend zu 25 % aus edlen Materialien, vor der Verwendung recyceltem Glas, und zu 75 % aus nach der Verwendung recyceltem Glas.

LIBERTY

Transparente Mosaiksteine aus gezogenem Glas, gefärbt beim Schmelzvorgang, handwerklich gefertigt aus einer Glasscheibe, die auf der Rückseite mit einer Silberfolie versehen und von Hand zu Quadraten mit Abmessungen von 1 x 1, 2 x 1, 2 x 2, 2 x 4, 4 x 1 und 4 x 4 cm und einer Stärke von 4 mm zugeschnitten wird. Zusammengesetzt auf einem Träger vom Typ TREND plus mit Folie mit Abmessungen von 26,2 x 31,03 cm und Folie mit Abmessungen 28,1 x 31,03 cm, einer Fuge von etwa 1 mm und einem Gesamtgewicht von etwa 10 kg/m².

Bestehend zu 25 % aus edlen Materialien, vor der Verwendung recyceltem Glas, und zu 75 % aus nach der Verwendung recyceltem Glas.

METROPOLIS

Transparente Mosaiksteine aus gezogenem Glas, gefärbt beim Schmelzvorgang, handwerklich gefertigt aus einer Glasscheibe, die auf der Rückseite mit einer Silberfolie versehen und von Hand zu Quadraten mit Abmessungen von 2 x 4, 2 x 6, 2 x 10, 3 x 1, 3 x 4, 3 x 10, 3 x 15, 4 x 6, 4 x 8 und 4 x 10 cm und einer Stärke von 4 mm zugeschnitten wird. Zusammengesetzt auf einem Träger vom Typ TREND plus mit Folie mit Abmessungen von 30,8 x 28,8 cm und Folie mit Abmessungen von 32,5 x 28,8 cm, einer Fuge von etwa 2 mm und einem Gesamtgewicht von etwa 10 kg/m². Bestehend zu 25 % aus edlen Materialien, vor der Verwendung recyceltem Glas, und zu 75 % aus nach der Verwendung recyceltem Glas.

AUREO TRADITIONAL

Handwerklich gefertigte Mosaiksteine aus transparentem Glas und Goldfolie 24k in Sandwichbauweise, wobei zwei transparente Glasscheiben unterschiedlicher Stärke eine Goldfolie 24k umschließen. Handwerklich produziert und zugeschnitten zu quadratischen Steinen mit Abmessungen von 2 x 2 cm und 1 x 1 cm sowie einer Stärke von etwa 4 mm. Zusammengesetzt auf einem Träger vom Typ TREND plus mit den Abmessungen 31,6 x 31,6 cm, einer Fuge von etwa 1 mm und einem Gesamtgewicht von etwa 9 kg/m². Erhältlich in den Ausführungen Yellow gold, White gold und Platinum white, mit glatter oder gewellter Oberfläche sowie für Fußböden (F) oder Verkleidungen (W). Bestehend zu 34 % aus edlen Materialien, vor der Verwendung recyceltem Glas, und zu 66 % aus nach der Verwendung recyceltem Glas.

AUREO MODERN

Bedruckte Mosaiksteine aus transparentem Glas und Goldfolie 24k in Sandwichbauweise, wobei zwei transparente Glasscheiben unterschiedlicher Stärke eine Goldfolie 24k umschließen. Industriell hergestellt und zugeschnitten zu quadratischen Steinen mit Abmessungen von 2 x 2 und 1 x 1 cm sowie einer Stärke von etwa 4 mm. Zusammengesetzt auf einem Träger vom Typ TREND plus mit den Abmessungen 31,6 x 31,6 cm, einer Fuge von etwa 1 mm und einem Gesamtgewicht von etwa 8 kg/m². Erhältlich in den Ausführungen Yellow gold, White gold und Platinum white, mit glatter oder gewellter Oberfläche. Bestehend zu 34 % aus edlen Materialien, vor der Verwendung recyceltem Glas, und zu 66 % aus nach der Verwendung recyceltem Glas.

TREND ORIGINA®

Verbundmaterial aus ausgewählten Splittern, industriell hergestellt in Form einer großen Platte mit einem Handelsformat von bis zu 300 x 120 cm, einer Nennstärke von 6,6 mm und einem Gewicht von etwa 14 kg/m². Es wird mittels Rüttelverdichtung erhalten und besteht zu 93 % aus Splittern verschiedener Art, wie aus nach dem Verbrauch recyceltem Glas, vor dem Verbrauch recyceltem Porzellan, Glasmosaik, Quarz und Granit mit unterschiedlicher Korngröße, die miteinander sowie einer minimalen Menge von Polyesterharz und Farbpigmenten in Pulverform vermischt werden.

PUNTOS ESPECIFICACIONES

VITREO

Mosaico de vidrio semitransparente coloreado por fusión, formado por teselas cuadradas de 1 x 1 y 2 x 2 cm, con un espesor de aproximadamente 4 mm, biseladas, ensambladas en soporte TREND plus, tamaño 31,6 x 31,6 cm con junta igual a aproximadamente 1 mm. Compuesto por hasta un 45% de materiales nobles, vidrio reciclado preconsumo, y hasta un máximo de 55% de vidrio reciclado postconsumo.

BRILLANTE

Mosaico de vidrio semitransparente coloreado por fusión, veteadо de esmaltes y aventurina, formado por teselas cuadradas de 1 x1 y 2 x2 cm, con un espesor de aproximadamente 4 mm, biseladas, ensambladas en soporte TREND plus, tamaño 31,6 x 31,6 cm con junta igual a aproximadamente 1 mm. Compuesto por un 41% de materiales nobles, vidrio reciclado preconsumo y un 59% de vidrio reciclado postconsumo.

SHINING

Mosaico de vidrio semitransparente coloreado por fusión, con efecto iridiscente obtenido por tratamiento en caliente de soluciones de metales semipreciosos. Formado por teselas cuadradas de 1 x 1 y 2 x 2 cm, con un espesor de aproximadamente 4 mm, biseladas, ensambladas en soporte TREND plus, tamaño 31,6 x 31,6 cm con junta igual a aproximadamente 1 mm. Compuesto por un 41% de materiales nobles, vidrio reciclado preconsumo y un 59% de vidrio reciclado postconsumo.

FEEL

Mosaico de vidrio semitransparente coloreado por fusión, formato por teselas cuadradas de 1 x 1 y 2 x 2 cm, con un espesor de aproximadamente 4 mm, biseladas, ensambladas en soporte TREND plus, tamaño 31,6 x 31,6 cm con junta igual a aproximadamente 1 mm. Compuesto por un 20% de materiales nobles, vidrio reciclado preconsumo y un 80% de vidrio reciclado postconsumo.

HEXAGONAL

Mosaico de vidrio semitransparente coloreado por fusión, veteadо de esmaltes y aventurina, formado por teselas con lado de 1,8 cm, con un espesor de aproximadamente 5 mm, biseladas, ensambladas en soporte TREND plus, en láminas de 32,6 x 35,0 cm, con junta igual a aproximadamente 2 mm. Compuesto por un 41% de materiales nobles, vidrio reciclado preconsumo y un 59% de material reciclado postconsumo.

KARMA

Mosaico de vidrio tensado, transparente y coloreado por fusión, obtenido a partir de la elaboración artesanal de una placa de vidrio con aplicación en el reverso de una lámina plateada, cortada a mano en forma de teselas de 2 x 2, 2 x 4, 4 x 4 y 4 x 8 cm, con un espesor de aproximadamente 4 mm, ensamblada en soporte TREND plus, en varios formatos 31,6 x 31,6 cm, 29,3 x 29,3 cm, 29,3 x 31,6 cm, 29,3 x 29,5 cm, con junta de aproximadamente 1 mm y un peso total de unos 10 kg/m². Compuesto por un 25% de materiales nobles, vidrio reciclado preconsumo y un 75% de vidrio reciclado postconsumo.

LIBERTY

Mosaico de vidrio tensado, transparente y coloreado por fusión, obtenido a partir de la elaboración artesanal de una placa de vidrio con aplicación en el reverso de una lámina plateada, cortada a mano y montada en forma de teselas de 1 x 1 cm, 2 x 1 cm, 2 x 2 cm, 2 x 4 cm, 4 x 1 cm y 4 x 4 cm, con un espesor de aproximadamente 4 mm, ensamblada en soporte TREND plus, con lámina de 26,2 x 31,03 cm y lámina de 28,1 x 31,03 cm, junta de aproximadamente 1 mm y peso total de unos 10 kg/m². Compuesto por un 25% de materiales nobles, vidrio reciclado preconsumo y un 75% de vidrio reciclado postconsumo.

METROPOLIS

Mosaico de vidrio tensado, transparente y coloreado por fusión, obtenido a partir de la elaboración artesanal de una placa de vidrio con aplicación en el reverso de una lámina plateada, cortada a mano y montada en forma de teselas de 2 x 4 cm, 2 x 6 cm, 2 x 10 cm, 3 x 1 cm, 3 x 4 cm 3 x 10 cm, 3 x 15 cm, 4 x 6 cm, 4 x 8 cm y 4 x 10 cm, con un espesor de aproximadamente 4 mm, ensamblada en soporte TREND plus, con lámina de 30,8 x 28,8 cm y lámina de 32,5 x 28,8 cm, con junta de aproximadamente 2 mm y un peso total de unos 10 kg/m². Compuesto por un 25% de materiales nobles, vidrio reciclado preconsumo y un 75% de vidrio reciclado postconsumo.

AUREO TRADITIONAL

Mosaico artesanal de vidrio transparente y lámina de oro 24k obtenido por medio de elaboración tipo sandwich de dos cristales transparentes de distinto grosor con una lámina de oro 24k en su interior, producido artesanalmente y cortado a mano en forma de teselas de 2 x 2 cm, 1 x 1 cm, con un espesor de aproximadamente 4 mm, ensamblado en soporte TREND plus, en formato 31,6 x 31,6 cm, con junta de aproximadamente 1 mm y un peso total de unos 9 kg/m². Está disponible en versión Yellow gold, White gold y Platinum white con superficie lisa u ondulada y en las versiones de pavimento (F) o de revestimiento (W) Compuesto por un 34% de materiales nobles, vidrio reciclado preconsumo y un 66% de vidrio reciclado postconsumo.

AUREO MODERN

Mosaico grabado de vidrio transparente y lámina de oro 24k obtenido por medio de elaboración tipo sandwich de dos cristales transparentes de distinto grosor con una lámina de oro 24k en su interior, producido industrialmente en forma de teselas de 2 x 2 cm, 1 x 1 cm, con un espesor de aproximadamente 4 mm, ensamblado en soporte TREND plus, en formato 31,6 x 31,6 cm, con junta de aproximadamente 1 mm y un peso total de unos 8 kg/m². Está disponible en versión Yellow gold, White gold y Platinum white con superficie lisa u ondulada.Compuesto por un 34% de materiales nobles, vidrio reciclado preconsumo y un 66% de vidrio reciclado postconsumo.

TREND ORIGINA*

Compuesto de granillas seleccionadas producido industrialmente en forma de losas grandes con formato comercial máximo de 300 cm x 120 cm, espesor nominal de 6,6 mm y peso de unos 14 kg/m². Se obtiene por medio de vibro-compresión y está formado en un 93% por granillas seleccionadas de varios tipos: vidrio reciclado postconsumo, porcelana reciclada preconsumo, mosaico de vidrio, cuarzo, granito, mezclas entre sí, de diferentes granulometrías, con una cantidad mínima de resina de poliéster y con pigmentos de colores en polvo.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

VITREO

Мозаика из полупрозрачного стекла, окрашенного в массу, квадратной формы, форматом 1x1см и 2x2см, толщиной около 4мм, с ограниченной кромкой, уложенная на основу TRENDplus, размером 31,6x31,6 см, со швом, равным приблизительно 1 мм. Состоит максимум до 45% из ценного материала, вторично переработанного стекла "до потребителя" и максимум до 55% из вторично переработанного стекла "после потребителя".

BRILLANTE

Мозаика из полупрозрачного стекла, окрашенного в массу, с прожилками из смальты и авантюрина, квадратной формы, форматом 1x1см и 2x2см, толщиной около 4 мм, с ограниченной кромкой, уложенная на основу TRENDplus, размером 31,6x31,6 см, со швом, равным приблизительно 1 мм. Состоит на 41% из ценного материала, вторично переработанного стекла "до потребителя" и на 59% из вторично переработанного стекла "после потребителя".

SHINING

Мозаика из полупрозрачного стекла, окрашенного в массу, с эффектом радужного сияния, получаемого при горячей обработке растворами полудрагоценных металлов. Квадратной формы, форматом 1x1см и 2x2см, толщиной около 4 мм, с ограниченной кромкой, уложенная на основу TRENDplus, размером 31,6x31,6 см, со швом, равным приблизительно 1 мм. Состоит на 41% из ценного материала, вторично переработанного стекла "до потребителя" и на 59% из вторично переработанного стекла "после потребителя".

FEEL

Мозаика из полупрозрачного стекла, окрашенного в массу, квадратной формы, форматом 1x1см и 2x2см, толщиной около 4 мм, с ограниченной кромкой, уложенная на основу TRENDplus, размером 31,6x31,6 см, со швом, равным приблизительно 1 мм. Состоит на 20% из ценного материала, вторично переработанного стекла "до потребителя" и на 80% из вторично переработанного стекла "после потребителя".

HEXAGONAL

Мозаика из полупрозрачного стекла, окрашенного в массу, с прожилками из смальты и авантюрина, шестиугольной формы, с размером одной стороны 1,8 см, толщиной около 5 мм, с ограниченной кромкой, уложенная на основу TRENDplus, размером 32,6x35,0 см, со швом, равным приблизительно 2 мм. Состоит на 41% из ценного материала, вторично переработанного стекла "до потребителя" и на 59% из вторично переработанного материала "после потребителя".

KARMA

Мозаика из листового стекла, прозрачного и окрашенного в массу, изготовленная ремесленным способом из листа стекла с аппликацией на обратной стороне посеребренной фольги, порезанного вручную на форматы 2x2 см, 2x4 см, 4x4 см и 4x8 см, толщиной около 4 мм, уложенная на основу TRENDplus, различных форматов 31,6x31,6 см, 29,3x29,3 см, 29,3x31,6 см, 29,3x29,5см, со швом, равным приблизительно 1мм, и общим весом около 7 кг/м2. Состоит на 25% из ценного материала, вторично переработанного стекла "до потребителя" и на 75% из вторично переработанного материала "после потребителя".

LIBERTY

Мозаика из листового стекла, прозрачного и окрашенного в массу, изготовленная ремесленным способом из листа стекла с аппликацией на обратной стороне посеребренной фольги, порезанная вручную и собранная по рисунку из форматов 1x1 см, 2x1 см, 2x2 см, 2x4 см, 4x1 см и 4x4 см, толщиной около 4 мм, уложенная на основу TRENDplus, с размерами листа 26,2x31,03 см и 28,1x31,03 см, со швом, равным приблизительно 1 мм, и общим весом около 7 кг/м2. Состоит на 25% из ценного материала, вторично переработанного стекла "до потребителя" и на 75% из вторично переработанного стекла "после потребителя".

METROPOLIS

Мозаика из листового стекла, прозрачного и окрашенного в массу, изготовленная ремесленным способом из листа стекла с аппликацией на обратной стороне посеребренной фольги, порезанная вручную и собранная по рисунку из форматов 2x4 см, 2x6 см, 2x10 см, 3x1 см, 3x4 см, 3x10 см, 3x15 см, 4x6 см, 4x8 см и 4x10 см, толщиной около 4 мм, уложенная на основу TRENDplus, с размерами листа 30,8x28,8 см и 32x5x28,8 см, со швом, равным приблизительно 2 мм, и общим весом около 10 кг/м2. Состоит на 25% из ценного материала, вторично переработанного стекла "до потребителя" и на 75% из вторично переработанного стекла "после потребителя".

AUREO TRADITIONAL

Изготовленная ремесленным способом мозаика из прозрачного стекла и золотой фольги 24 карат, полученная методом сандвича из двух прозрачных стекол различной толщины с расположенным внутри листом золотой фольги 24 карат, порезанная вручную на форматы 2x2 см и 1x1 см, толщиной около 4 мм, уложенная на основу TRENDplus, размером 31,6x31,6 см, со швом, равным приблизительно 1мм, и общим весом около 7 кг/м2. Доступна в вариантах Yellow gold, White gold и Platinum white, с гладкой или волнистой поверхностью и в вариантах: напольный (F) или настенный (W). Состоит на 34% из ценного материала, вторично переработанного стекла "до потребителя" и на 66% из вторично переработанного стекла "после потребителя".

AUREO MODERN

Изготовленная промышленным способом мозаика из прозрачного стекла и золотой фольги 24 карат, полученная методом сандвича из двух прозрачных стекол различной толщины с расположенным внутри листом золотой фольги 24 карат, порезанная на форматы 2x2 см и 1x1 см, толщиной около 4 мм, уложенная на основу TRENDplus, размером 31,6x31,6см, со швом, равным приблизительно 1мм и общим весом около 7 кг/м2. Доступна в вариантах Yellow gold, White gold и Platinum white с гладкой или волнистой поверхностью. Состоит на 34% из ценного материала, вторично переработанного стекла "до потребителя" и на 66% из вторично переработанного стекла "после потребителя".

TREND ORIGINA*

Композитный материал из отборной крошки, произведенный промышленным способом в виде больших плит коммерческого максимального формата 300см x 120см, номинальной толщиной 6,6 мм и весом около 14кг/м2. Изготавливается с помощью виброуплотнения и на 93% состоит из отборной крошки различного типа: вторично переработанного стекла "после потребителя", вторично переработанного фарфора "до потребителя", стеклянной мозаики, кварца, гранита, перемешанных между собой, с гранулами различного размера, с минимальным количеством полиэфирной смолы и порошковыми цветными пигментами.



CAD Custom design (2 x 2 cm | 3/4" x 3/4")
Hotel Les Fleurs | Sofia, Bulgaria

STARLIKE® LITOKOL®

GROUT COLORS | FUGANTI COLORATI | JOINTS COLORES | FARBIGE FUGENMASSEN | JUNTA COLORADA | ЦВЕТНЫЕ ЗАПОЛНИТЕЛИ ШВОВ

BIANCO ASSOLUTO	
BIANCO GHIACCIO	
TITANIO	
GRIGIO SETA	
SILVER	
GRIGIO PORTLAND	
ARDESIA	
ANTRACITE	
MOKA	
PIETRA D'ASSISI	
GRIGIO FANGO	
TORTORA	
SABBIA	
TRAVERTINO	
AVORIO	
AZZURRO PASTELLO	
TURCHESE	
ARTIC BLU	
ZAFFIRO	
VERDE SALVIA	
VERDE PINO	
MELA	
LIME	
LIMONE	
ARANCIO	
ROSSO ORIENTE	
MELANZANA	
CICLAMINO	
LILLA	
CORALLO	
CRYSTAL	

INDEX

Abyss	71	Coffee	76	Glorious 1 x 1	252	Mirage	39	Portland white	339	Statuario	342
Affinity	68	Colorful Inspiration	67	Glossy	75	Miran	278	Precious	84	Steam	150-155
Agate	86	Constance	207	Gold Flash	105	Misty	82	Princess	321	Stripes	263
All White	309	Contemporary Aureo	31	Grand	242	Mixes	68-91	Profile CRM	359	Strong	82
Aluminium	88	Copal	91	Grand 1 x 1	247	Modern Aureo	30	Profile RJF	360	Subway	46-49
Amber Liberty	43	Creamy	82	Graphite	88	Mokaite	91	Profile SJM + SJC	361	Summery	72
Amber Metropolis	44	Crema luna	311	Graphite Luster	321	Moonstone	87	Pulpy	76	Sunstone	91
Ambercream	313	Cristallo	93	Grassy	72	Murano	210-221	Purity	78	Supreme	51
Amethyst	86	Damask 1 x 1	254	Green Liberty	43	Murrine Collection	208	Purple Liberty	43	Sweet	75
Aria	130-135	Damier	262	Grey Liberty	40	Musk	313	Purple blue	318	Symmetry Immense	302
Artistic Artwalls	112	Dark blue	318	Grigio Doge	329	Myosotis	107	Pyrite	87	Terra chiara	313
Artistic mosaic	264	Dark Carat	94	Grubby	81	Mysterious	71	Quit	76	Terra di Siena	313
Aureo	29	Dark chocolate	317	Gypsum	88	Native	79	Radiant white	321	Tobacco Liberty	40
Aureo mixes	84	Dark Diamond	95	Happiness	75	Navy	79	Ramadi	276	Toffee	82
Aureo Orsoni	35	Deep	79	Heavenly	82	Navy Blue	318	Raspberry	107	Topaz Liberty	43
Aureo Veneziano	34	Denim Liberty	43	Hematite	86	Nero Ducale	330	Red	317	Torcello	226-231
Azurite	91	Diamond Liberty	40	Hexagonal	24-27	Nero Gondola	330	Red Liberty	43	Tourmaline	91
Beatrix	198	Diamond Metropolis	44	Hexagonal Decors	168	Nero stella	314	Reflection	72	Tradition	68
Beryl	91	Diopside	91	Hexagonal Mixes	187	Neroly	101	Rey	285	Traditional Aureo	32
Bianco spizzio	309	Dots	178	Hexagonal Shading Blends	186	New Carat	94	Rio Alto	326	Trascenda™	336
Black Liberty	40	Dove Liberty	40	Honey Liberty	43	New Diamond	94	Rio Fondo	326	Treasure	84
Black diamond	314	Dove tail	314	Honey Metropolis	44	Night blue	318	Rose	317	TREND PLUS	356
Black gold	322	Dream	78	Honey Subway	49	Night Flares	104	Rose del Deserto	259	Universality	79
Black star	314	Dynamic	78	Hydra white	314	Night Sparks	104	Rose di Paestum	266	Upal	284
Bliss	79	Effect Immense	294	Hypnotic	170-173	Ninfee di Delos	270	Royal ivory	312	Vanity	81
Blue Liberty	43	Elisabeth	206	Ice gold	322	Ninfee di Milos	272	Rubicund	75	Velvet	162-167
Blue dream	318	Embroidery Collection	190	Immense®	286	Noir Liberty	40	Ruby	86	Venice	282
Blue Iris	106	Emerald	87	Imperial Blue	344	Noir Metropolis	44	Rusty	347	Venus grey	314
Brillante 1 x 1	23	Emotions	188	Imperial Ivory	344	Noir Subway	49	Sage	97	Vetro moretti	311
Brillante 2 x 2	19	Essential 1 x 1	250	Isabel	192-197	Obsidian	86	Sakura	93	Vetyver	98
Bronzite Liberty	40	Ethnic 1 x 1	249	Jasmin	97	Ochre Liberty	43	Sandalwood	101	Victoria	202
Bronzite Metropolis	44	Eucalyptus	102	Jasper	86	Onyx Liberty	40	Sandy	76	Virgin 1 x 1	256
Brown	76	Evolution	76	Jazzy	72	Onyx Metropolis	44	Sapphire	87	Vitreo 1 x 1	22
Burano	222-225	Fancy	79	Jingle	142-147	Opal Liberty	40	Sense	75	Vitreo 2 x 2	18
Buxy Liberty	40	Fantastic	81	Karma	38	Opal Metropolis	44	Sensitivity	75	Vivid	81
Buxy Metropolis	44	Fauny	72	King ivory	312	Opal Subway	49	Shading Blends	93	Walker gold	313
Cad Artwalls	148	Feel 1 x 1	23	La Veneziana	324	Orange	102	Shaggy	81	Wallpaper	232
Calacatta	341	Feel 2 x 2	20	Lavastone	88	Orange	317	Shapes & Shades	37	Warm White	312
Calle di Cefalonia	268	Field	176	Lavender	98	Origina	304	Shapes of Art	111	Water rose	101
Calle di Cervi	258	Fire	93	Liberty	40	Parallels Immense	298	Sheel	88	Watercolor	156-161
Calle Grigia	329	Floral	236	Light & shadow	347	Passion	76	Shining 1 x 1	23	Wavy	78
Campo Chiaro	326	Flourishing	240	Limpid	78	Patchouly	102	Shining 2 x 2	20	Whispering	81
Campo Scuro	329	Flute	112-117	Lucrece	200	Peacock	274	Sierra nevada	312	White	309
Candy	75	Foggy	71	Luxurious	238	Pearl Liberty	40	Silence	68	White Liberty	40
Carillon	124-129	Foliage	72	Lyra	136-141	Pearl Metropolis	44	Silver Grey	87	White copper	317
Carnelian	88	Foliage Immense®	290	Lyric	118-123	Pearl Subway	49	Simphony	68	White Flash	104
Carrara	347	Free	78	Magnesium	88	Peppermint	97	Skinny	81	White star	309
Celestial	79	Freshness	78	Malachite	87	Perla bianca	309	Smiling	72	Wild	244
Charming	79	Friendship	72	Malachite	87	Perla di sabbia	311	Smoky	71	Wild 1 x 1	246
Cheerful	81	Frost	174	Mandarin	106	Persis	280	Spirit	317		
Chiaro ambra	311	Futurist	234	Marquee gray	321	Pietra serena	311	Splashy	78		
Cinnamon	98	Gardenia	260	Metropolis	44	Pink Quartz	88	St Leo's copper	313		
Cloudy	68	Garnet	86	Midnight	71	Poetic	82	Stardust	87		
Cobalt	91	Glamorous	82	Mildness	71	Polar ice	309	Starlike® Litokol®	383		
Coconut	107	Glazed	76	Milky	75	Portland silver	338	Starry	82		
				Minnagara	279						

ITALY
Piazzale Fracon 8
36100 Vicenza | Italy
phone +39 0444 338 711
info-it@trend-group.com

USA
1565 NW 36th Street
Miami, FL 33142 USA
phone +1 863 655 0164
toll free +1 866 508 7363
info-us@trend-group.com

UK
Unit 28 Decimus Park,
Kingstanding Way | Tunbridge
Wells | Kent TN2 3GP | UK
call 08700 427 450
phone +44 01 892 509 690
info-gb@trend-group.com

AUSTRALIA
Unit 16/167 Prospect Hwy
Seven Hills, 2147
Sydney NSW Australia
phone +61 02 8817 5500
info-au@trend-group.com

BRAZIL
Calçada das Violetas, 225
Alphaville Comercial,
Barueri | São Paulo,
06453-003 | Brazil
phone: +55 11 2424 6137
info-br@trend-group.com

UNITED ARAB EMIRATES
402, Building 1-B
Dubai Design District -D3, UAE
P.O. Box 309127
phone +971 44 30 9424
info-ae@trend-group.com

Questo catalogo è stampato su carta ecologica.
This catalogue is printed on environmentally-friendly paper.



June 2018 | Editor: Federica Bisazza
Art Designers: Paola Mosele | Raffaella Salata | Silvia Signorin | Alice Trentin
Graphic Designer: Giulia Cignacco | Federico Sanson

Reproduction of any part of this book and publication on the internet or on any other medium is not permitted without TREND Group's written permission.
©2018 TREND Group - All rights reserved

Colors in glass and ink are different, so the product shades as reproduced here are intended for reference only.

Digital version of
this catalogue:



trend-group.com



TREND[®]

Born with style