

Vento

Plato de ducha · Receveur de douche · Shower tray · Piatto doccia · Duschwanne

ES · FR · EN · IT · DE



El plato de ducha Vento es una pieza innovadora que se mimetiza en cualquier ambiente gracias a su desagüe oculto y su fina textura. Incluye su propio sistema de evacuación y sifón.

Le receveur Vento est une pièce innovatrice qui s'adapte à toutes les ambiances grâce à son tuyau d'écoulement discret et sa texture fine. Son propre système d'évacuation ainsi que le siphon sont inclus.

The Vento shower tray is an innovative piece that, thanks to its hidden drain and discreet design, blends into any space. It comes with its own drainage system and siphon.

Il piatto doccia Vento è un pezzo innovativo che si mimetizza in qualsiasi ambiente grazie al suo scolo nascosto e alla sua texture fine. Comprende un proprio sistema di evacuazione e un sifone.

Die Duschwanne Vento ist ein innovativer Artikel, der sich dank des verborgenen Abflusses und der feinen Textur in jedes Ambiente perfekt einfügt. Umfasst ein eigenes Abflusssystem und Siphon.

Vento

ACABADOS
FINITIONS
FINISHES
FINITURE
FINISH-OPTIONEN

Textura · Texture · Texture · Tessitura · Textur

Pizarra



Colores · Coloris · Colours · Colori · Farben

Standard



Ártico



Antracita



Negro



Piedra



Gris 7015



Lino



basalto



Arena



Moka

RAL/NCS



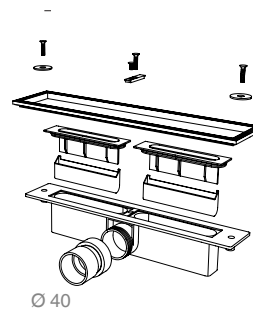
VÁLVULAS
BONDES
DRAINS
SIFONI
DUSCHWANNENABLAUF

RES GRES **Line®**

0,6 l/s

Horizontal atornillada
Horizontal vissé
Horizontal screwed
Orizzontale avvitata
Horizontal angeschraubt

Patented 2014 MU. 201431428



Ø 40

MATERIAL
MATÉRIAL
MATERIAL
MATERIALE
MATERIAL

Akrytan®

Akrytan® es un material compuesto por un núcleo de resina coloreada* mezclada con cargas minerales y un acabado superficial con propiedades sanitarias de elevada resistencia. La formulación de la resina que compone Akrytan® confiere a los productos mejoras en su fragilidad, carencia del fenómeno de hidrólisis y un peso un 30% menor que los productos fabricados con otras resinas del mercado.

Propiedades:

Antideslizante.
Antibacterias.
Coloreado en masa.
Personalizable.
No hidrólisis.
Fácil limpieza.
Dureza y baja fragilidad.
Reparable.
Ligero.
Resistencia UV.

Akrytan®

Akrytan® est un matériel composé d'un noyau de résine teintée* mélangée avec des charges minérales et une finition superficielle avec des propriétés sanitaires de haute résistance. L'élaboration de la résine qui compose Akrytan confère aux produits des améliorations du point de vue de la fragilité, une carence du phénomène d'hydrolyse et un poids plus léger de 30 % que les produits fabriqués avec des résines du marché.

Propriétés:

Antiglisse.
Antibactérien.
Teinté dans la masse.
Personnalisable.
Sans hydrolyse.
Entretien facile.
Grande dureté et léger.
Réparable.
Faible fragilité.
Résistance aux UV.

Akrytan®

Akrytan® is a material whose core is composed of coloured resin* mixed with mineral fillers. It has a high-strength hygienic surface. The formula for the resin used in Akrytan makes products less fragile, is devoid of hydrolysis and weighs 30% less than products manufactured with other resins on the market.

Properties:

Anti-slip.
Antibacterial.
Mass-coloured.
Customizable.
Hydrolysis-free.
Easy to clean.
High-strength & light.
Repairable.
Durable.
UV resistance.

Akrytan®

Akrytan® è un materiale composto da un'anima di resina colorata* miscelata con cariche minerali e una finitura superficiale ad alta resistenza con proprietà sanitarie. La formulazione della resina che compone Akrytan rende i prodotti meno fragili, evita il fenomeno dell'idrolisi e consente una riduzione del peso del 30% rispetto ai prodotti realizzati con altre resine sul mercato.

Caratteristiche:

Antiscivolo.
Antibatterico.
Colorato nella massa.
Personalizzabile.
Esente da idrolisi.
Facile da pulire.
Di elevata durezza.
Riparabile.
Leggero.
Bassa fragilità.
Resistente ai raggi UV.

Akrytan®

Akrytan® besteht aus einem farbigen Harzkern gemischt mit mineralischen Füllstoffen und einer Oberfläche mit hochresistenten sanitären Eigenschaften. Die Art des Harzes, aus Akrytan® besteht, sorgt im Vergleich mit anderen Harzen nicht nur für mechanische Verbesserungen, sondern verhindert auch Hydrolyseerscheinungen.

Eigenschaften:

Antibakteriell.
Massegefärbt.
Anpassbare.
Keine Hydrolyse.
Reinigungsfreundlich.
Reparierbar.
Robust.
UV-beständig.

NORMATIVAS
RÈGLES
REGULATIONS
NORMATIVE
ZERTIFIEZIRUNG

UNE ENV 12633
Class 3

Resbaladiciada.
Surface glissante.
Slipperiness.
Scivolosità.
Glätte.

UNE EN 14527
Class 1

Aptitud para la limpieza y durabilidad.
Aptitude pour le nettoyage et durabilité.
Cleaning suitability and durability.
Idoneità alla pulizia e durata.
Reinigungsseignung und Haltbarkeit.



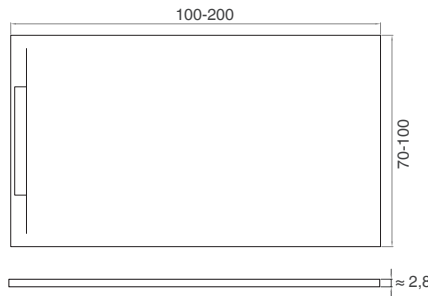
(*) La massa interna è colorata di forma approssimativa al acabado superficiale, non identica. Le ragnole o rozaduras, sobre todo en colores oscuros, pueden provocar la aparición de polvo y marcas blancas superficiales derivadas del rayado del mineral interno.
(*) La masse interne a une couleur semblable a celle de la finition superficielle mais pas identique. Les rayures ou les éraflures, surtout dans les tons obscurs, peuvent provoquer l'apparition de poussière et de marques blanches superficielles issues du rayage du mineral interne.
(*) The colour of the inner mass is close to the surface finish, but not identical. Scratches and scuffs, especially on darker colours, can create dust and white marks on the surface from scratching the internal mineral.
(*) La massa interna è colorata in una tinta vicina ma non identica a quella della finitura superficiale. I graffi, specialmente nei colori scuri, possono causare la comparsa di polvere e macchie bianche superficiali causate dalla scalfittura del minerale interno.
(*) Die Farbe der inneren Masse liegt nahe am Oberflächenfinish, ist jedoch nicht identisch. Kratzer und Abnutzungen, besonders bei dunkleren Farben, können Staub und weiße Flecken auf der Oberfläche erzeugen, wenn das innere Mineral zerkratzt wird.

Vento

IMÁGEN
IMAGE
PICTURE
IMMAGINE
BILD



DIMENSIONES
DIMENSIONS
DIMENSIONS
DIMENSIONI
GRÖßE



P = 46,4 kg/m²

Peso por m²
Poids par m²
Weight per m²
Peso per m²
Gewicht pro m²

P* = 51,6 kg/m²

Peso con embalaje
Poids avec emballage
Weight with packaging
Peso con imballaggio
Gewicht mit verpackung

V = (L+4)x(B+4)x4,5 cm³

Volumen del plato en la caja
L: largo B: ancho

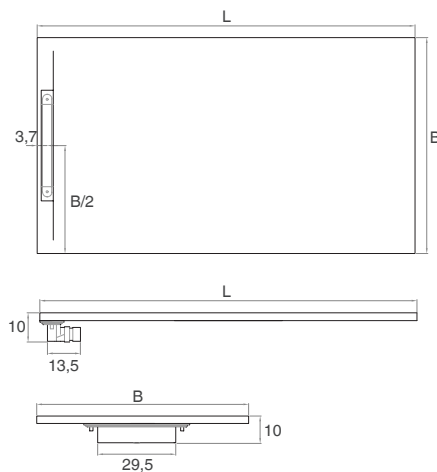
Volume du receveur dans la boîte
L: longueur B: largeur

Shower tray's volumen in box
L: length B: width

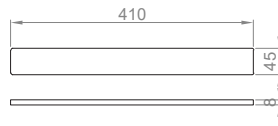
Volume del piatto nella scatola
L: lunghezza B: larghezza

Volumen der Duschwanne in der Box
L: lang B: breitew

DESAGÜE
ÉCOULEMENT
DRAIN
SCARICO
ABFLUSS

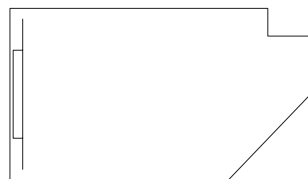


TAPA
COUVERCLE
COVER
COPRI PILETTA
VERSCHLUSS

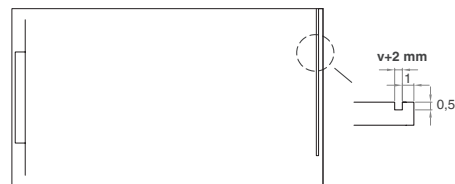


Masa interna no coloreada - Masse interne non colorée - Mass interned not colored - Massa interna non colorata - Innere Masse nicht gefärbt

OPCIONES
OPTIONS
OPTIONS
OPZIONI
OPTIONEN



Corte a medida
Découpe sur mesure
Cut-to-size
Taglio su misura
Nach Maß geschnitten



Ranura para mampara. (v: espesor vidrio)
Rainure pour parois de douche. (v: épaisseur verre)
Groove for enclosures. (v: glass thickness)
Scanalatura per box doccia. (v: spessore vetro)
Furche für Duschwand. (v: Glasdicke)