



mc bath

2013



mcbath



Moldcom Composites S.L.U. es una empresa de referencia en el sector del baño como partner colaboradora en el desarrollo de modelaje y productos de las más importantes marcas mundiales del sector.

La experiencia acumulada y nuestro espíritu innovador nos lleva a crear la marca **mcbath**[®] con la que queremos hacerle llegar una gama de productos pensada para el baño actual y sustentada en la calidad y el diseño.

Moldcom Composites S.L.U., a reference company in the bathroom sector, is an associated partner in the development of modeling and products for the sector leading global brands.

Our long term experience and the commitment for innovation leded us to create **mcbath**[®], our trade mark, to offer a range of products focused on modern bathrooms and based on quality and design.

Moldcom Composites S.L.U. est une entreprise leader dans le secteur du bain par son partenariat et sa collaboration dans le développement du moulage et des produits pour les marques mondiales les plus importantes de l'industrie.








Notre longue expérience et l'esprit d'innovation nous amène à créer la marque **mcbath**[®] avec laquelle nous vous faisons parvenir une gamme de produits conçue pour la salle de bains actuelle basée sur la qualité et le design.

Moldcom Composites S.L.U. ist ein führendes Unternehmen im Bereich Bad und auch als Kooperationspartner bei der Entwicklung von Modellen und Produkten der wichtigsten internationalen Marken in der Branche.

Die gesammelten Erfahrungen und unser innovativer Geist haben uns dazu gebracht, die Marke **mcbath**[®] zu gründen, um Ihnen eine Reihe von Produkten für das moderne Bad anbieten zu können, basiert in Qualität und Design.



ÍNDICE
INDEX

	PLATOS DE DUCHA SHOWER TRAYS RECEVEURS DUSCHWANNEN	06
	SERIE COVER	08
	SERIE NOX	18
	SERIE MALENKE	38
	PANELES DE SUSTITUCIÓN PANELS PANNEAUX TAFELN	44
	LAVABOS WASHBASINS LAVABOS WASCHBECKEN	50
	STONE	52
	ACRYMOLD® SOLID SURFACE	56
	MUEBLES FURNITURE MEUBLES MÖBEL	60
	BARENTS	62
	BALTIC	66
	LIMÓN	72
	BENGALA	76
	COLUMNNA	80
	MOVILIDAD REDUCIDA REDUCED MOBILITY MOBILITÉ RÉDUITE BESCHRÄNKTE MOBILITÄT	86
	OTROS ELEMENTOS OTHER ELEMENTS AUTRES ÉLÉMENTS ANDERE ELEMENTE	92
	CARACTERÍSTICAS Y CERTIFICACIONES CHARACTERISTICS & CERTIFICATIONS CARACTÉRISTIQUES ET CERTIFICATIONS MERKMALE UND ZERTIFIZIERUNGEN	96

mcbath

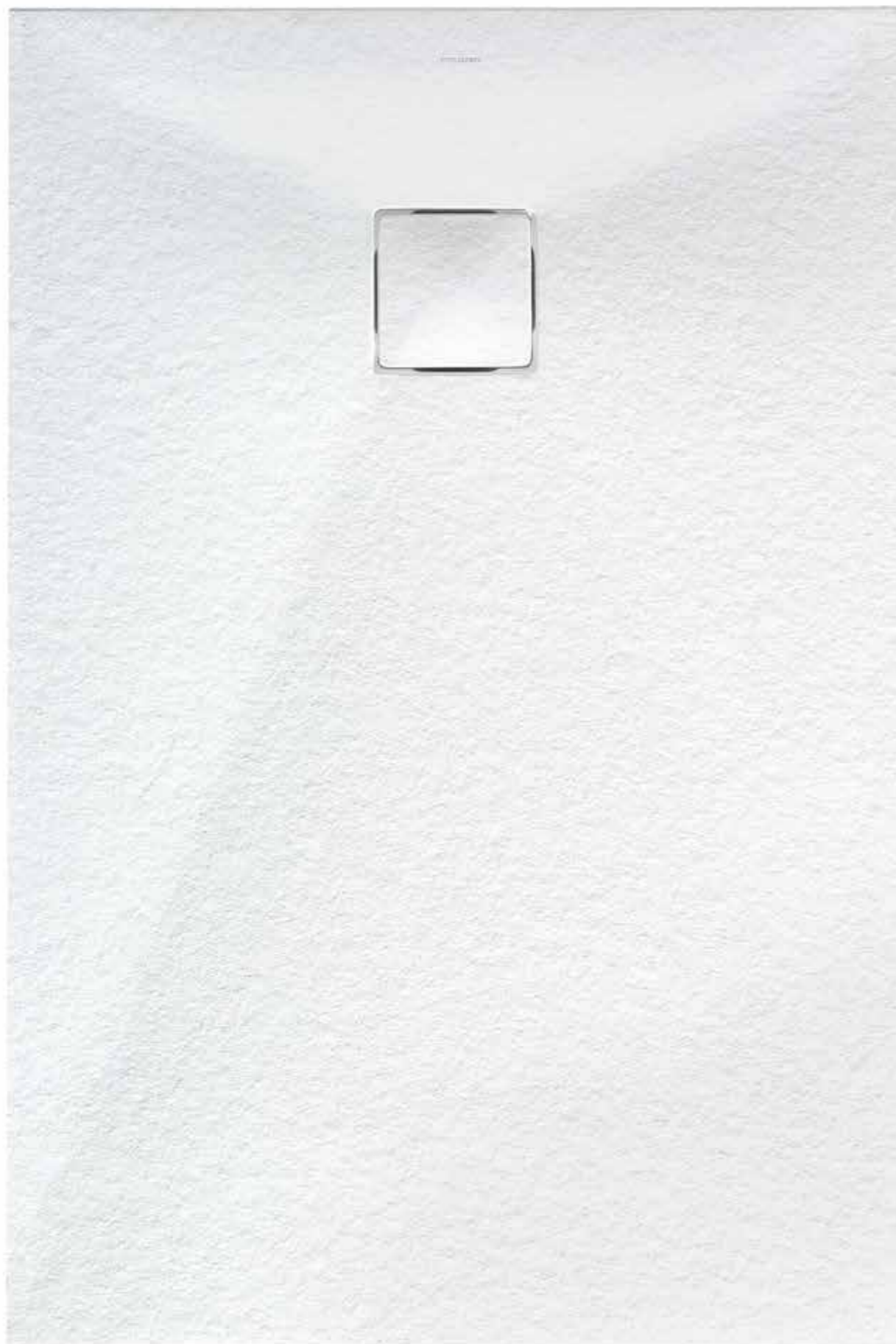
■ PLATOS DE DUCHA
SHOWER TRAYS
RECEVEURS
DUSCHWANNEN



SERIE COVER



SERIE COVER



Gel Coat Sanitario
Sanitary Gel Coat
Gel Coat Sanitaire
Sanitär-Gelcoat

Antideslizante
Anti-slip
Antidérapant
Rutschfest

Antibacterias
Antibacterial
Antibactéries
Antibakteriell

Válvula incluida
Includes wastepipe
Bonde incluse
Ventil inklusive

Adaptable y a medida
Made-to-measure and easy-to-fit
Sur mesure et adaptable
anpassungsfähig und maßgefertigt

Plato simétrico extraplano de 3 cm de altura
Symmetric and 3 cm high shower tray
Receveur symétrique et extraplat de 3 cm de hauteur
Symmetrische 3 cm hohe extra flache Duschwanne

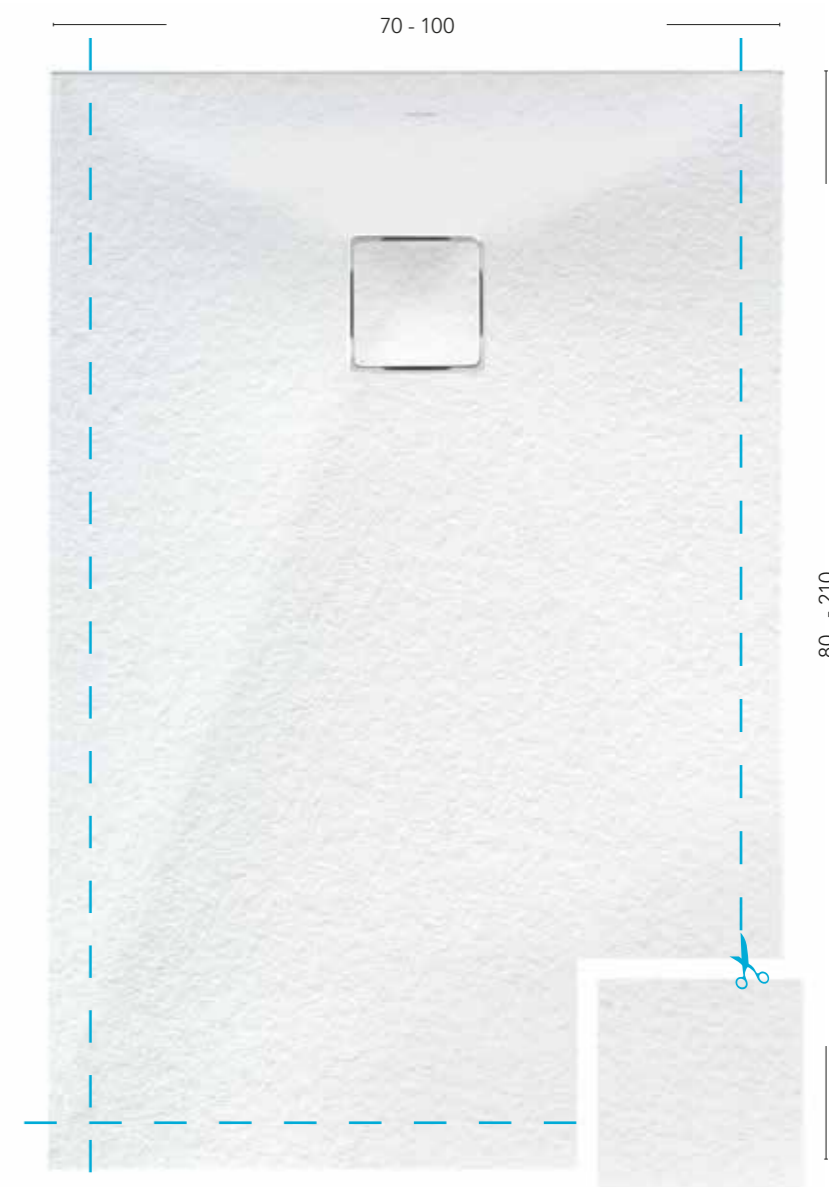
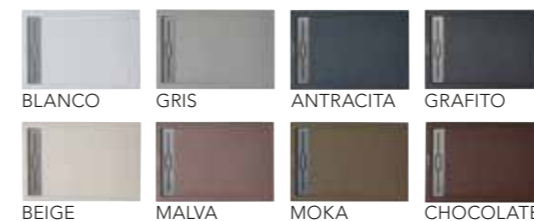
Tapa mismo acabado
Same texture cover
Cache bonde même texture
Abdeckung gleiche Textur

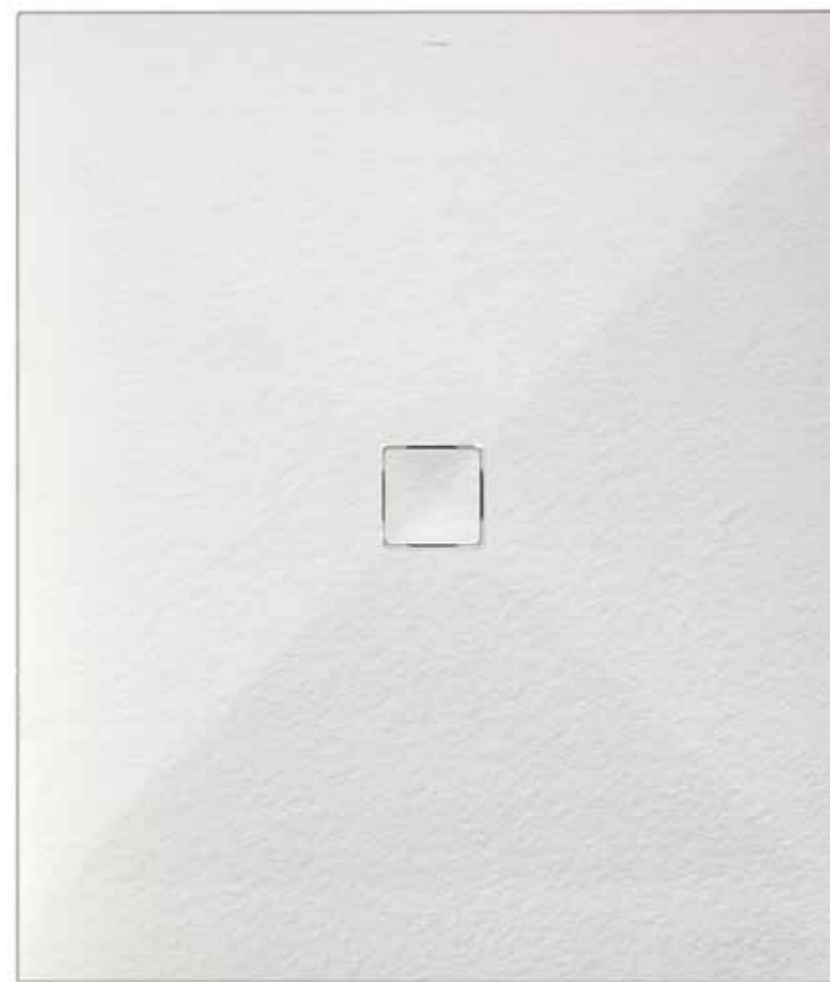
Colores carta RAL
RAL system colours
Couleurs carte RAL
RAL-Farbensystem



8 colores estándar
8 standard colours

8 couleurs standard
8 Standardfarben





Gel Coat Sanitario
Sanitary Gel Coat
Gel Coat Sanitaire
Sanitär-Gelcoat

Antideslizante
Anti-slip
Antidérapant
Rutschfest

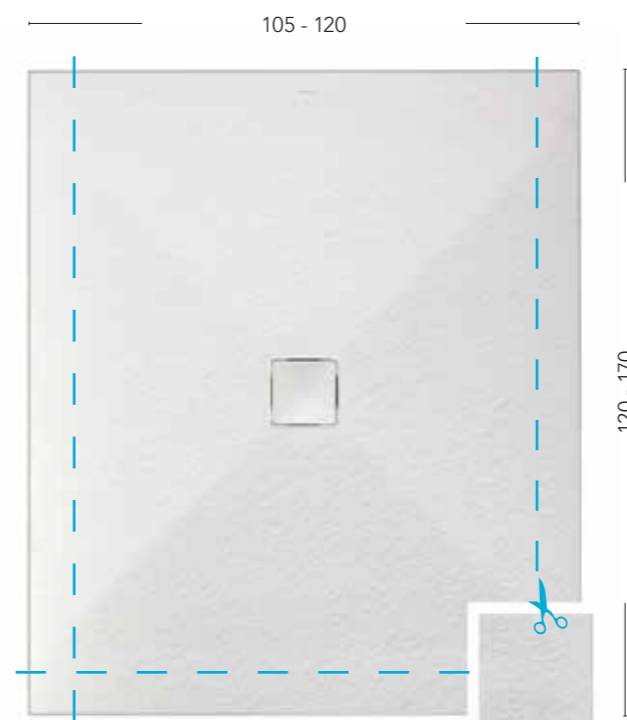
Antibacterias
Antibacterial
Antibactéries
Antibakteriell

Válvula incluida
Includes wastepipe
Bonde incluse
Ventil inklusive

Adaptable y a medida
Made-to-measure and easy-to-fit
Sur mesure et adaptable
anpassungsfähig und maßgefertigt

Plato simétrico extraplano de 3 cm de altura
Symmetric and 3 cm high shower tray
Receveur symétrique et extraplat de 3 cm de hauteur
Symmetrische 3 cm hohe extra flache Duschwanne

Tapa mismo acabado
Same texture cover
Cache bonde même texture
Abdeckung gleiche Textur



Colores carta RAL
RAL system colours
Couleurs carte RAL
RAL-Farbensystem



8 colores estándar
8 standard colours

8 couleurs standard
8 Standardfarben



SERIE COVER

SERIE COVER





Gel Coat Sanitario
Sanitary Gel Coat
Gel Coat Sanitaire
Sanitär-Gelcoat

Antideslizante
Anti-slip
Antidérapant
Rutschfest

Antibacterias
Antibacterial
Antibactéries
Antibakteriell

Válvula incluída
Includes wastepipe
Bonde incluse
Ventil inklusive

Adaptable
Easy-to-fit
Anpassungsfähig

Plato simétrico de 4 cm de altura
Symmetric and 4 cm high shower tray
Receveur de 4 cm de hauteur
Symmetrische 4 cm hohe Duschwanne



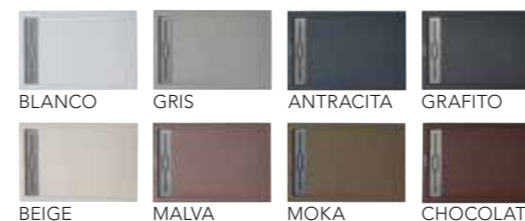
Tapa mismo acabado
Same texture cover
Cache bonde même texture
Abdeckung gleiche Textur

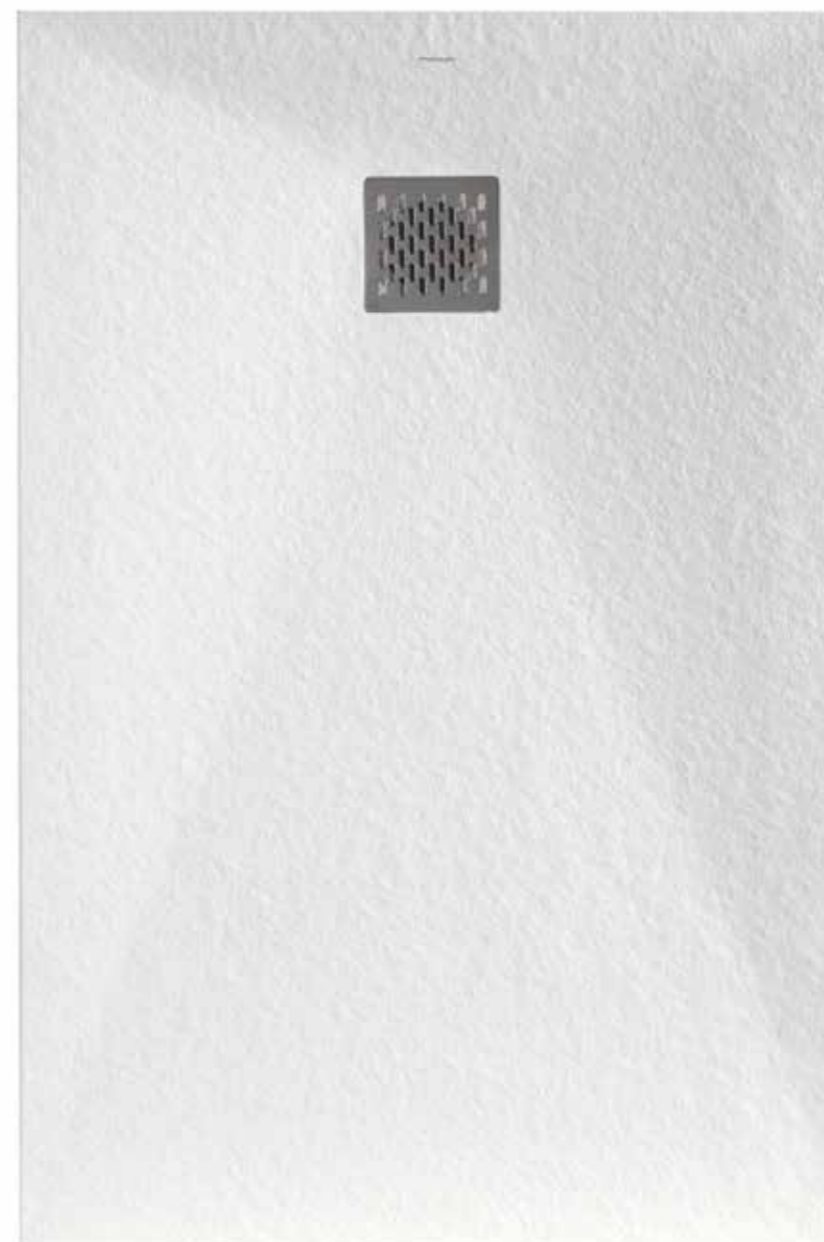
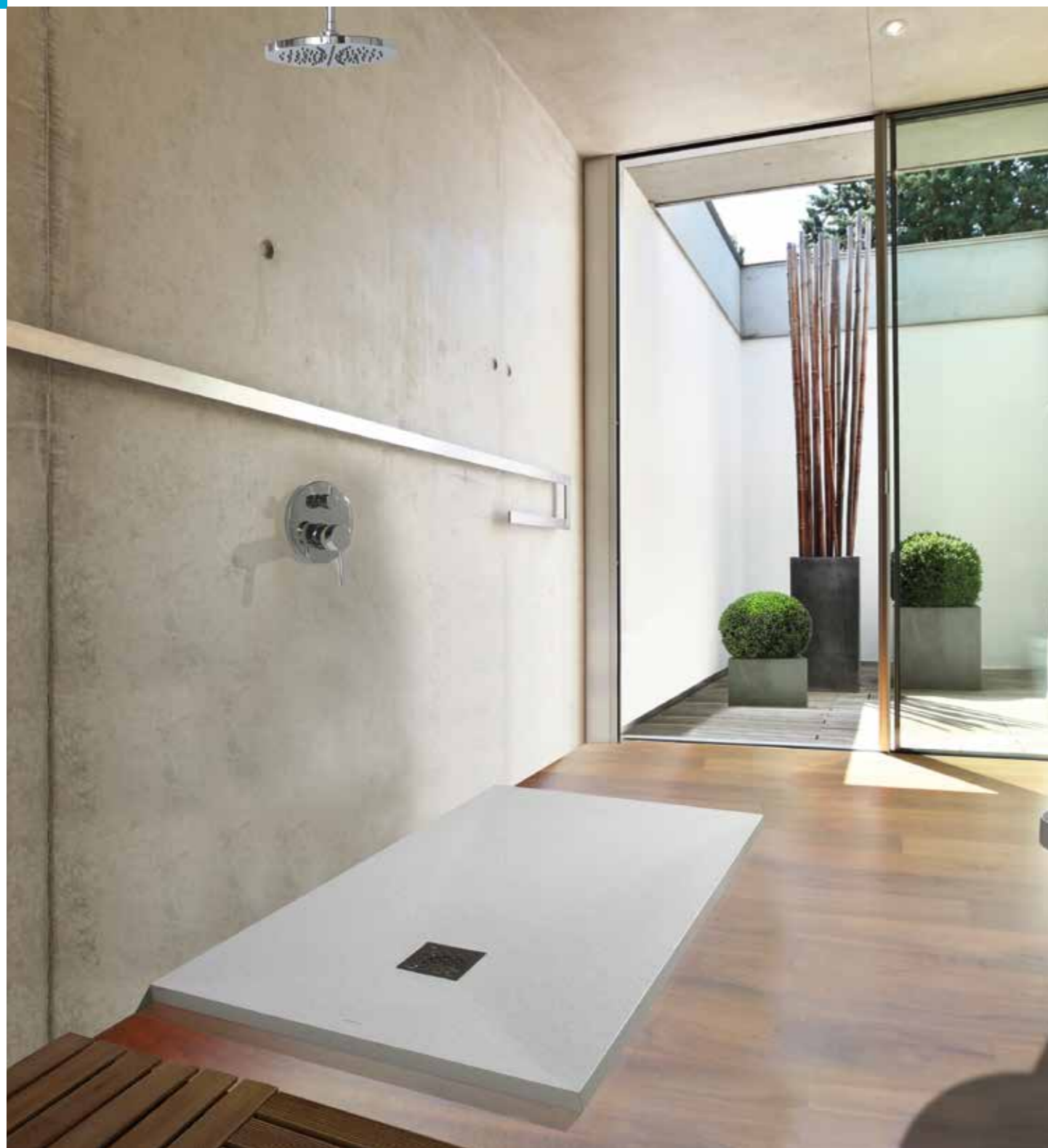
Colores carta RAL
RAL system colours
Couleurs carte RAL
RAL-Farbensystem



8 colores estándar
8 standard colours

8 couleurs standard
8 Standardfarben





Gel Coat Sanitario
Sanitary Gel Coat
Gel Coat Sanitaire
Sanitär-Gelcoat

Antideslizante
Anti-slip
Antidérapant
Rutschfest

Antibacterias
Antibacterial
Antibactéries
Antibakteriell

Válvula incluida
Includes wastepipe
Bonde incluse
Ventil inklusive

Adaptable y a medida
Made-to-measure and easy-to-fit
Sur mesure et adaptable
anpassungsfähig und maßgefertigt

Plato simétrico extraplano de 3 cm de altura
Symmetric and 3 cm high shower tray
Receveur symétrique et extraplat de 3 cm de hauteur
Symmetrische 3 cm hohe extra flache Duschwanne



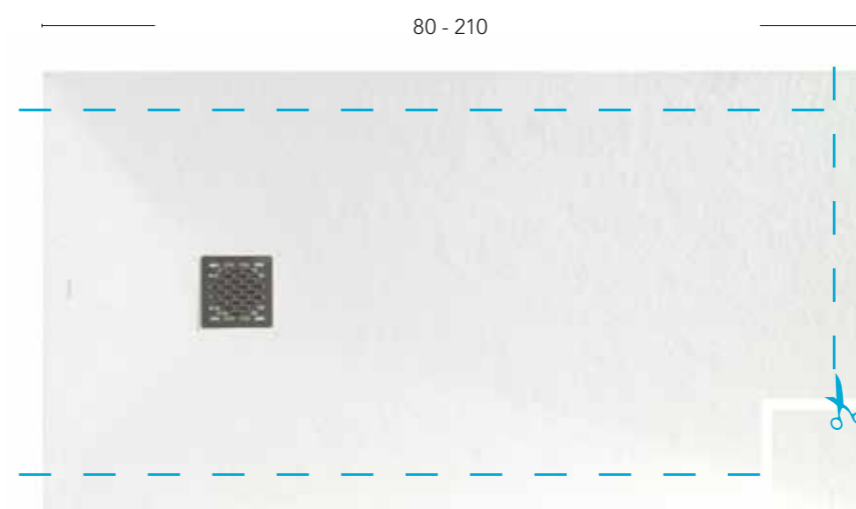
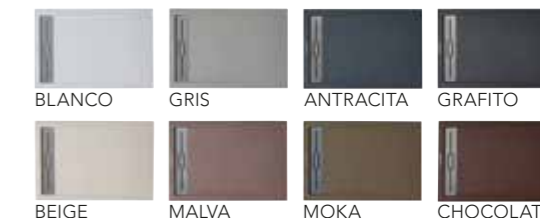
Rejilla de acero inox 316
316 stainless steel grill
Grille en acier inox 316
Edelstahlgitter inox 316

Colores carta RAL
RAL system colours
Couleurs carte RAL
RAL-Farbensystem

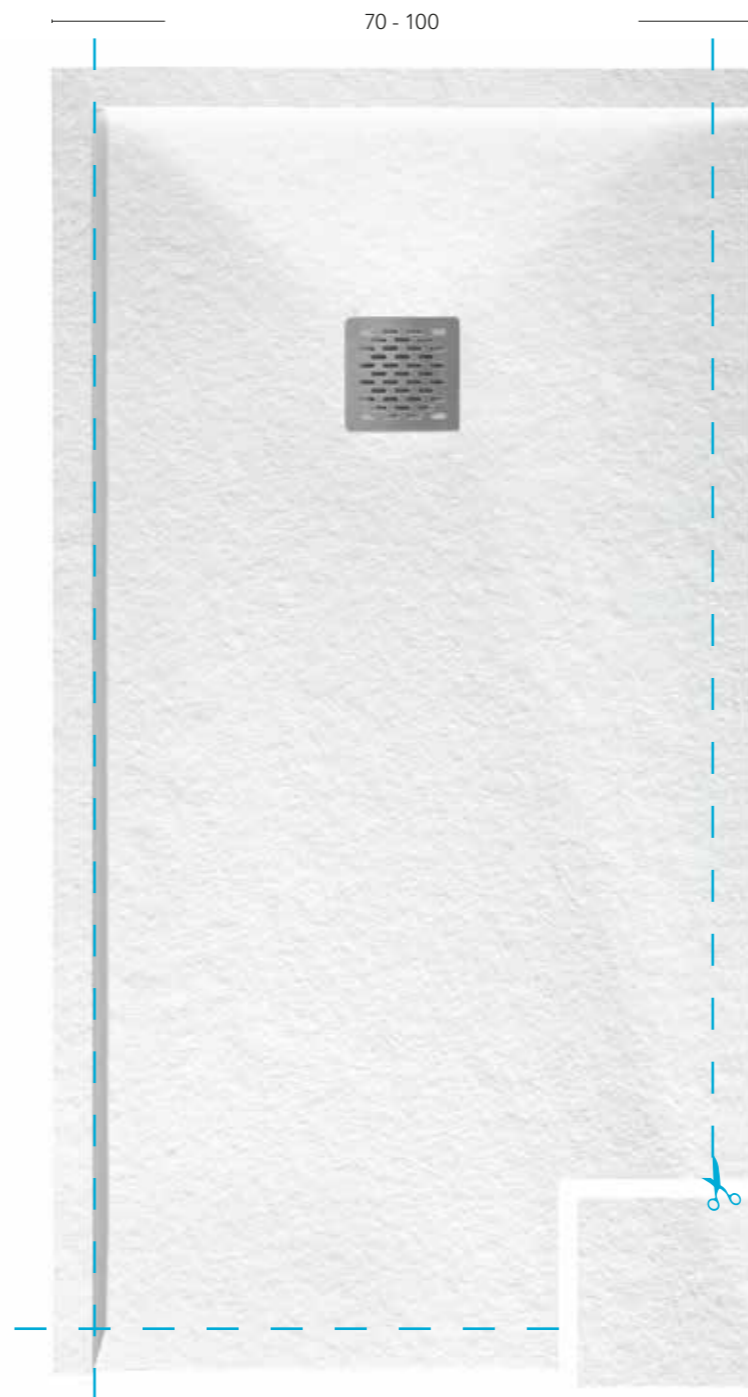
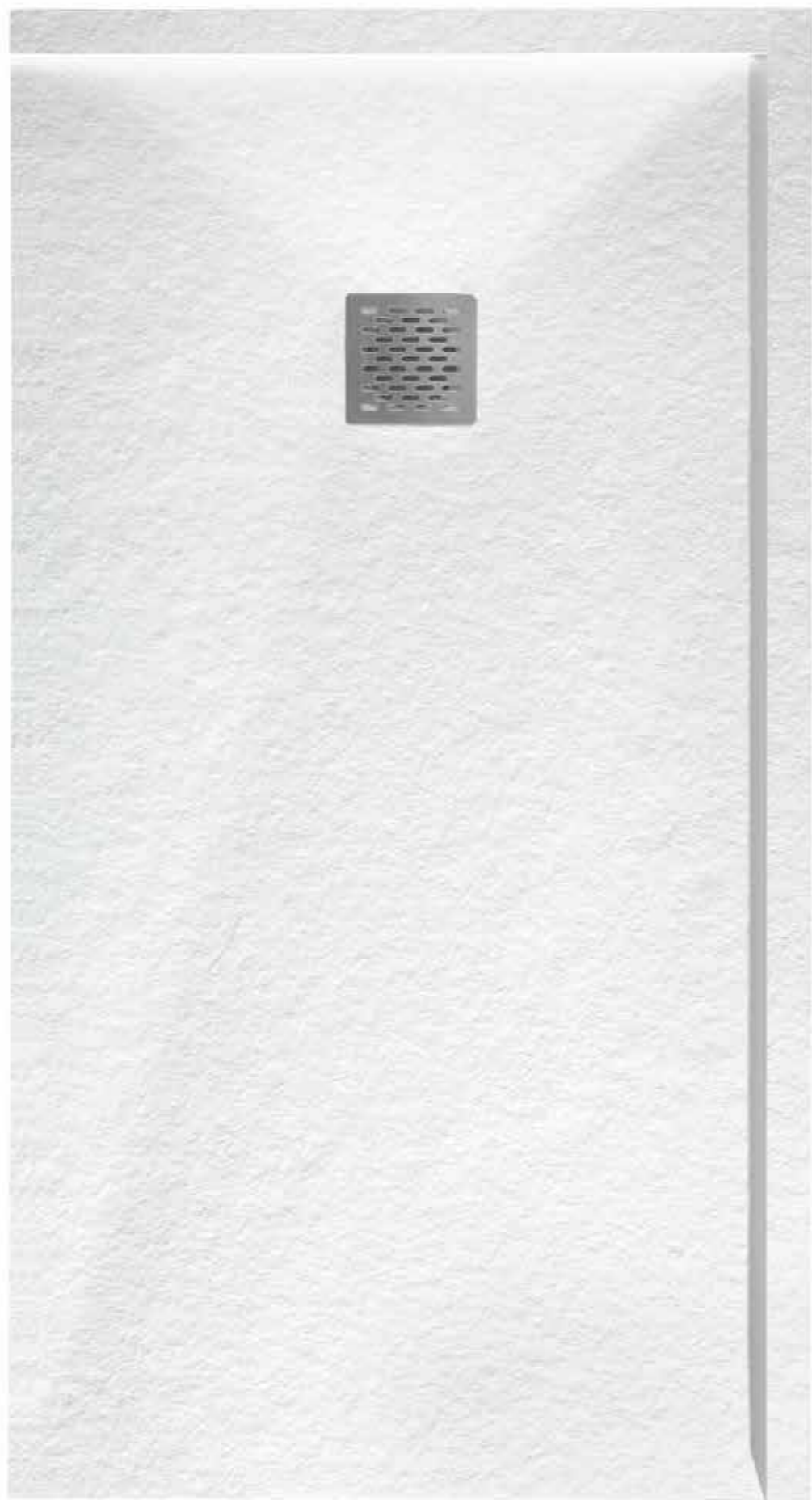


8 colores estándar
8 standard colours

8 couleurs standard
8 Standardfarben







Gel Coat Sanitario
Sanitary Gel Coat
Gel Coat Sanitaire
Sanitär-Gelcoat

Antideslizante
Anti-slip
Antidérapant
Rutschfest

Antibacterias
Antibacterial
Antibactéries
Antibakteriell

Válvula incluida
Includes wastepipe
Bonde incluse
Ventil inklusive

Adaptable y a medida
Made-to-measure and easy-to-fit
Sur mesure et adaptable
anpassungsfähig und maßgefertigt

Plato simétrico extraplano de 3 cm de altura
Symmetric and 3 cm high shower tray
Receveur symétrique et extraplat de 3 cm de hauteur
Symmetrische 3 cm hohe extra flache Duschwanne

Marco de 4,5 cm Altura 4 cm
4,5 cm frame 4 cm high
Cadre de 4,5 cm Hauteur 4 cm
4,5 cm Rahmen Höhe 4 cm

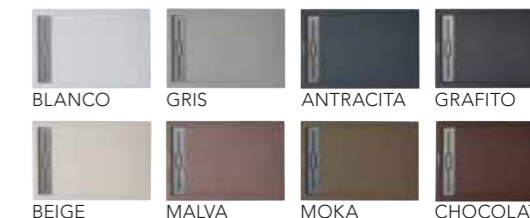


Colores carta RAL
RAL system colours
Couleurs carte RAL
RAL-Farbensystem



8 colores estándar
8 standard colours

8 couleurs standard
8 Standardfarben





Gel Coat Sanitario
Sanitary Gel Coat
Gel Coat Sanitaire
Sanitär-Gelcoat

Antideslizante
Anti-slip
Antidérapant
Rutschfest

Antibacterias
Antibacterial
Antibactéries
Antibakteriell

Válvula incluida
Includes wastepipe
Bonde incluse
Ventil inklusive

Adaptable y a medida
Made-to-measure and easy-to-fit
Sur mesure et adaptable
anpassungsfähig und maßgefertigt

Plato simétrico extraplano de 3 cm de altura
Symmetric and 3 cm high shower tray
Receveur symétrique et extraplat de 3 cm de hauteur
Symmetrische 3 cm hohe extra flache Duschwanne



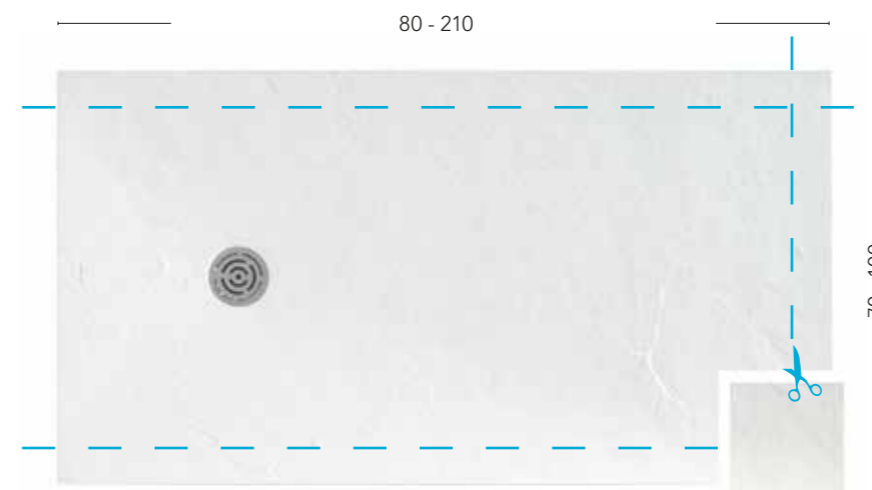
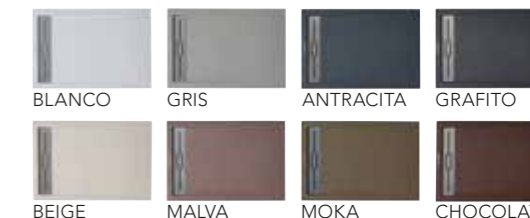
Rejilla de acero inox 316
316 stainless steel grill
Grille en acier inox 316
Edelstahlgitter inox 316

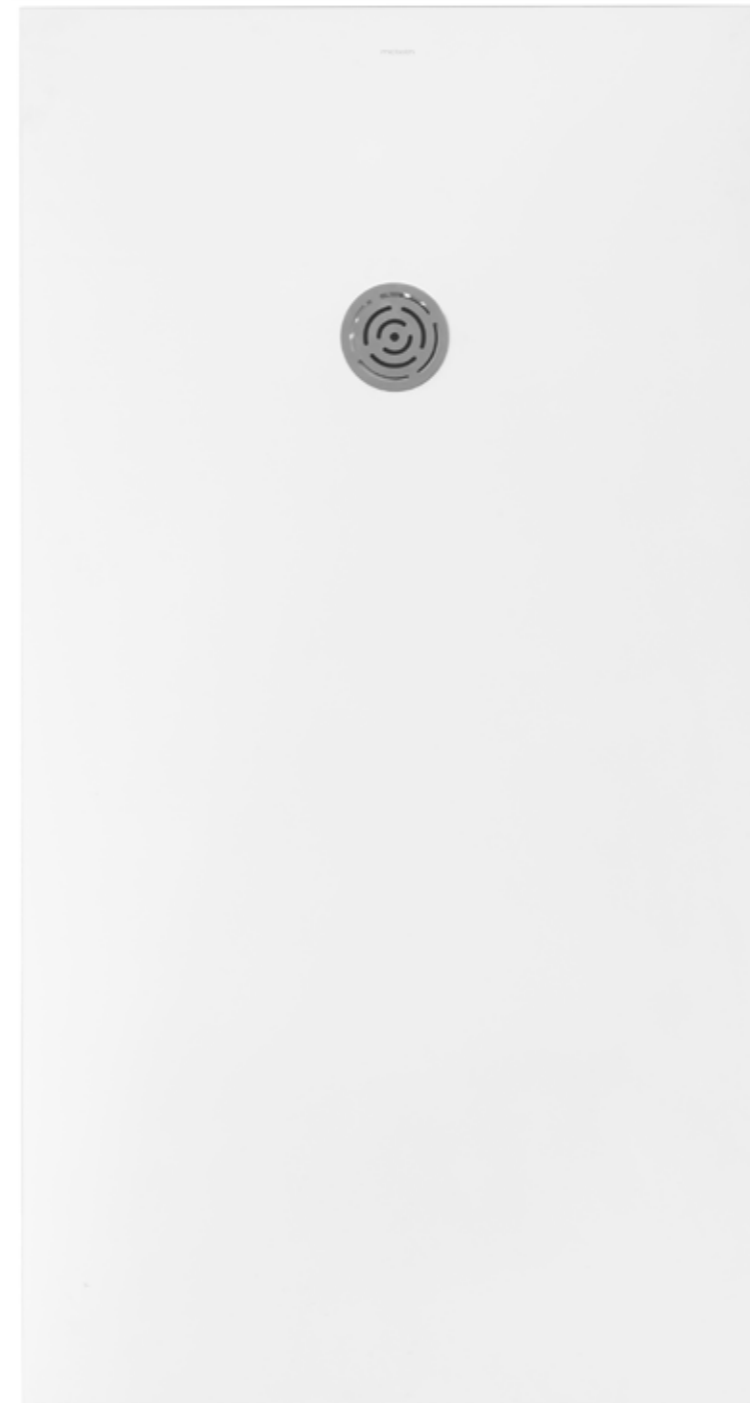
Colores carta RAL
RAL system colours
Couleurs carte RAL
RAL-Farbensystem



8 colores estándar
8 standard colours

8 couleurs standard
8 Standardfarben





Gel Coat Sanitario
Sanitary Gel Coat
Gel Coat Sanitaire
Sanitär-Gelcoat

Antideslizante - B
Anti-slip - B
Antidérapant - B
Rutschfest - B

Antibacterias
Antibacterial
Antibactéries
Antibakteriell

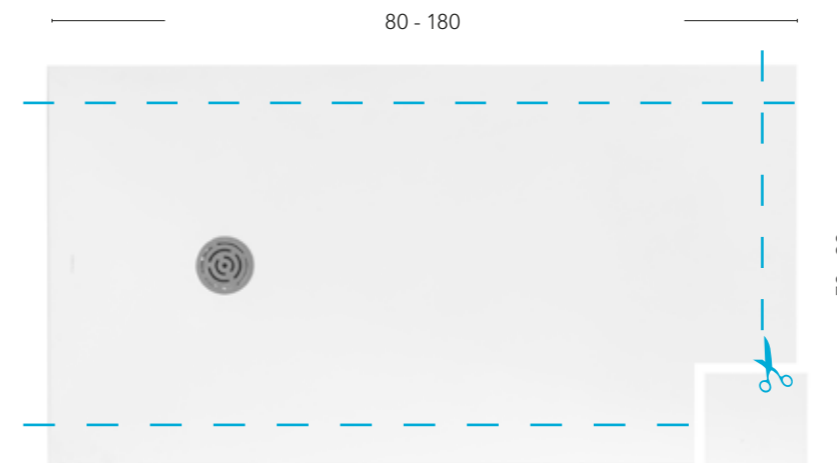
Válvula incluida
Includes wastepipe
Bonde incluse
Ventil inklusive

Adaptable y a medida
Made-to-measure and easy-to-fit
Sur mesure et adaptable
anpassungsfähig und maßgefertigt

Plato simétrico extraplano de 3 cm de altura
Symmetric and 3 cm high shower tray
Receveur symétrique et extraplat de 3 cm
de hauteur
Symmetrische 3 cm hohe extra flache
Duschwanne

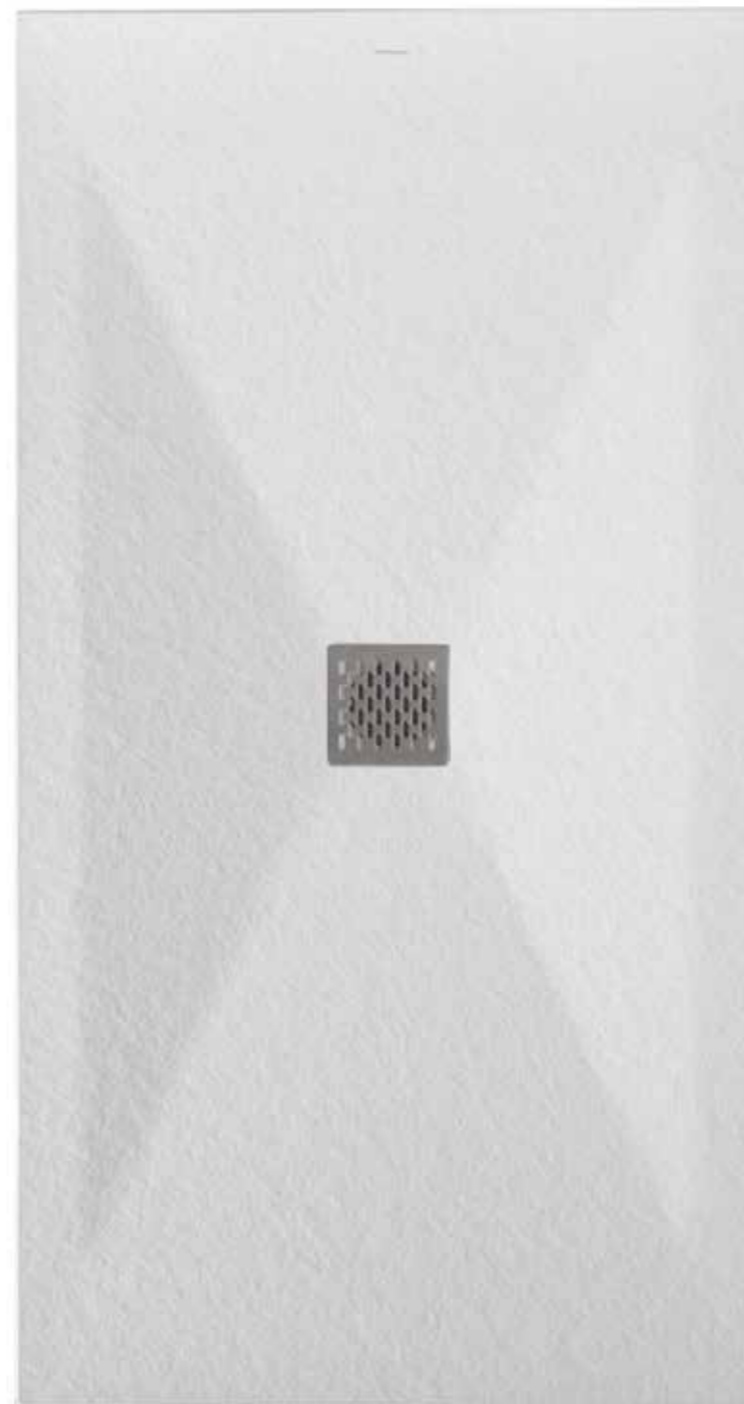
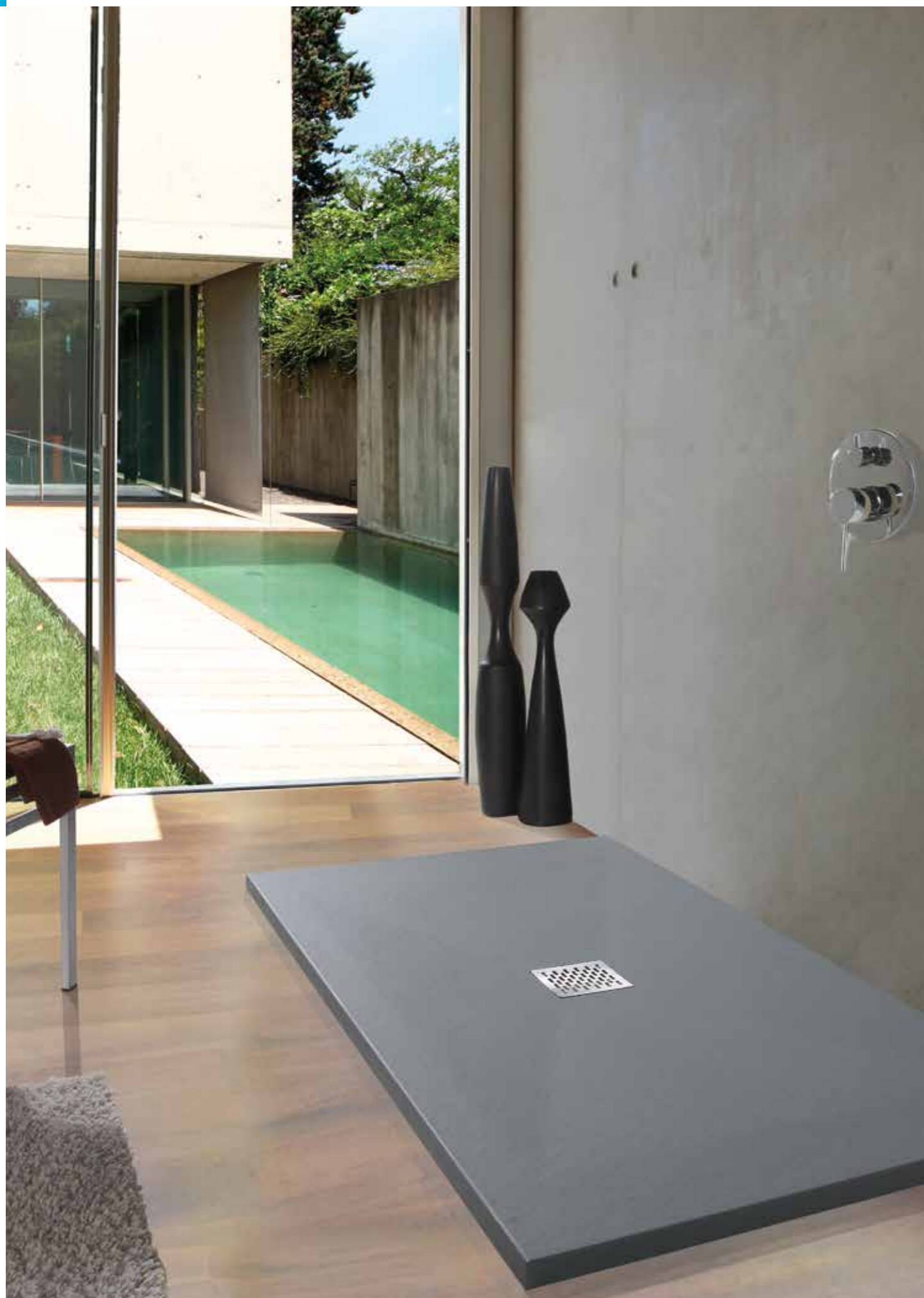


Rejilla de acero inox 316
316 stainless steel grill
Grille en acier inox 316
Edelstahlgitter inox 316



Color blanco mate
White matt colour
Couleur blanc mate
Mattweiße Farbe





Gel Coat Sanitario
Sanitary Gel Coat
Gel Coat Sanitaire
Sanitär-Gelcoat

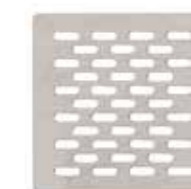
Antideslizante
Anti-slip
Antidérapant
Rutschfest

Antibacterias
Antibacterial
Antibactéries
Antibakteriell

Válvula incluida
Includes wastepipe
Bonde incluse
Ventil inklusive

Adaptable y a medida
Made-to-measure and easy-to-fit
Sur mesure et adaptable
anpassungsfähig und maßgefertigt

Plato simétrico extraplano de 3 cm de altura
Symmetric and 3 cm high shower tray
Receveur symétrique et extraplat de 3 cm de hauteur
Symmetrische 3 cm hohe extra flache Duschwanne



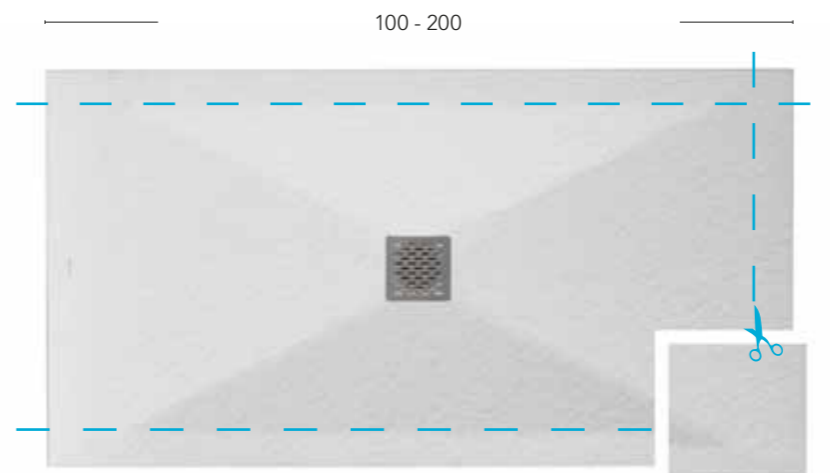
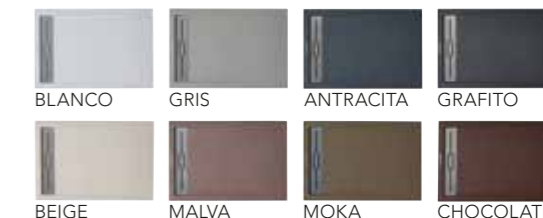
Rejilla de acero inox 316
316 stainless steel grill
Grille en acier inox 316
Edelstahlgitter inox 316

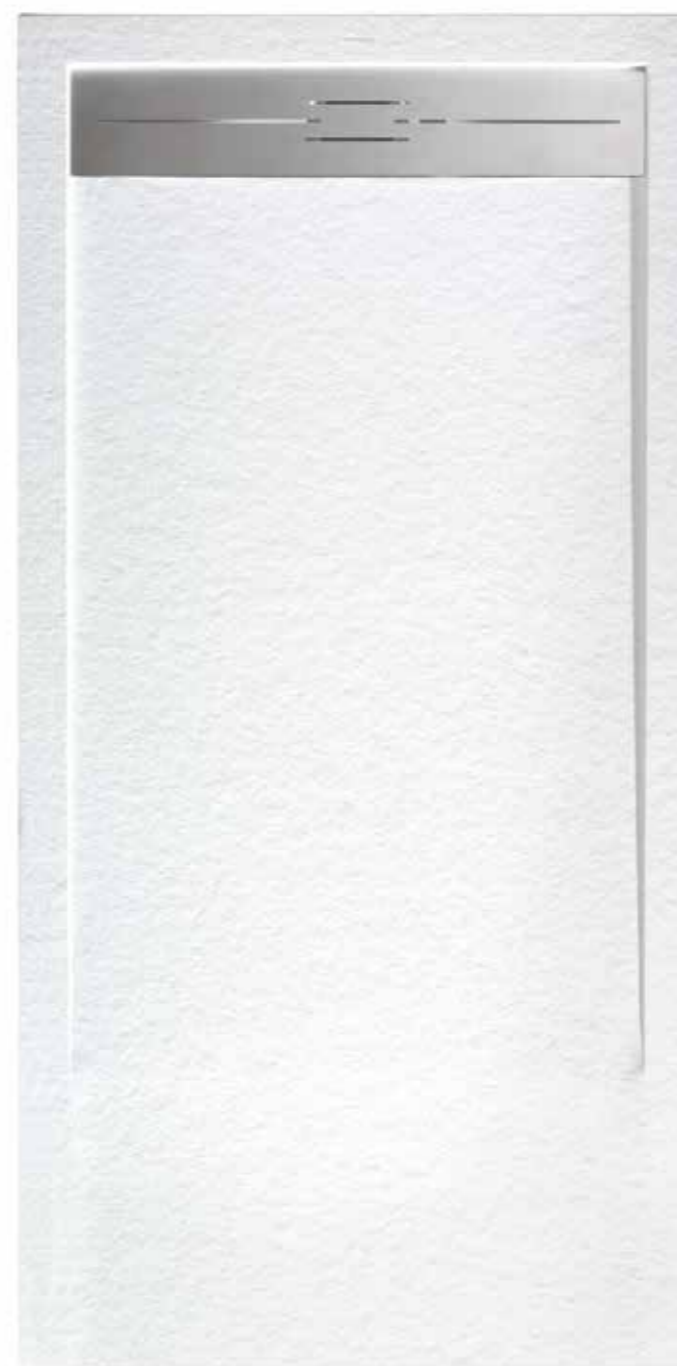
Colores carta RAL
RAL system colours
Couleurs carte RAL
RAL-Farbensystem



8 colores estándar
8 standard colours

8 couleurs standard
8 Standardfarben





Gel Coat Sanitario
Sanitary Gel Coat
Gel Coat Sanitaire
Sanitär-Gelcoat

Antideslizante
Anti-slip
Antidérapant
Rutschfest

Antibacterias
Antibacterial
Antibactéries
Antibakteriell

Válvula incluida
Includes wastepipe
Bonde incluse
Ventil inklusive

Adaptable
Easy-to-fit
Adaptable
Anpassungsfähig

Plato simétrico de 4 cm de altura
Symmetric and 4 cm high shower tray
Receveur de 4 cm de hauteur
Symmetrische 4 cm hohe Duschwanne

Rejilla de acero inox 316
316 stainless steel grill
Grille en acier inox 316
Edelstahlgitter inox 316

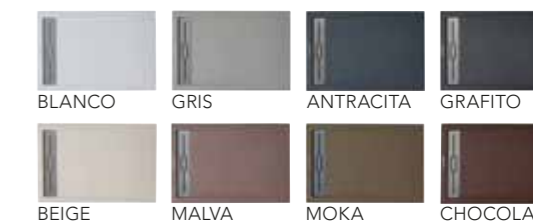


Colores carta RAL
RAL system colours
Couleurs carte RAL
RAL-Farbensystem



8 colores estándar
8 standard colours

8 couleurs standard
8 Standardfarben

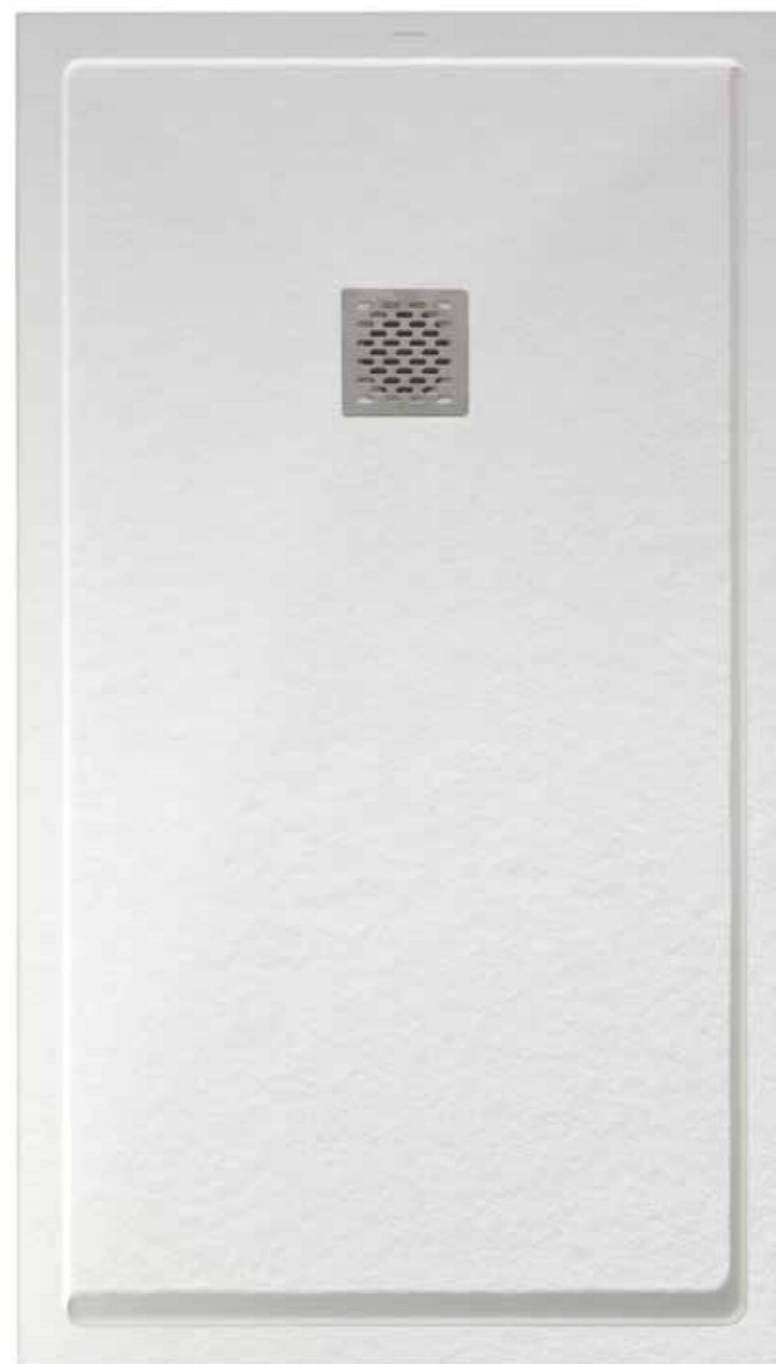


110 - 210



70 - 100





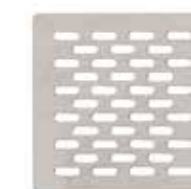
Gel Coat Sanitario
Sanitary Gel Coat
Gel Coat Sanitaire
Sanitär-Gelcoat

Antideslizante
Anti-slip
Antidérapant
Rutschfest

Antibacterias
Antibacterial
Antibactéries
Antibakteriell

Válvula incluida
Includes wastepipe
Bonde incluse
Ventil inklusive

Plato simétrico de 3,5 cm de altura
Symmetric and 3,5 cm high shower tray
Receveur symétrique de 3,5 cm de hauteur
Symmetrische 3,5 cm hohe Duschanne



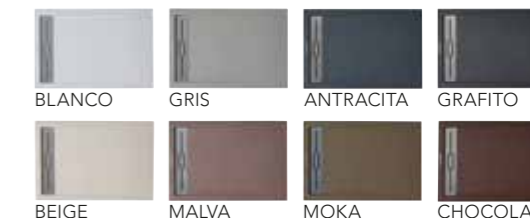
Rejilla de acero inox 316
316 stainless steel grill
Grille en acier inox 316
Edelstahlgitter inox 316

Colores carta RAL
RAL system colours
Couleurs carte RAL
RAL-Farbensystem



8 colores estándar
8 standard colours

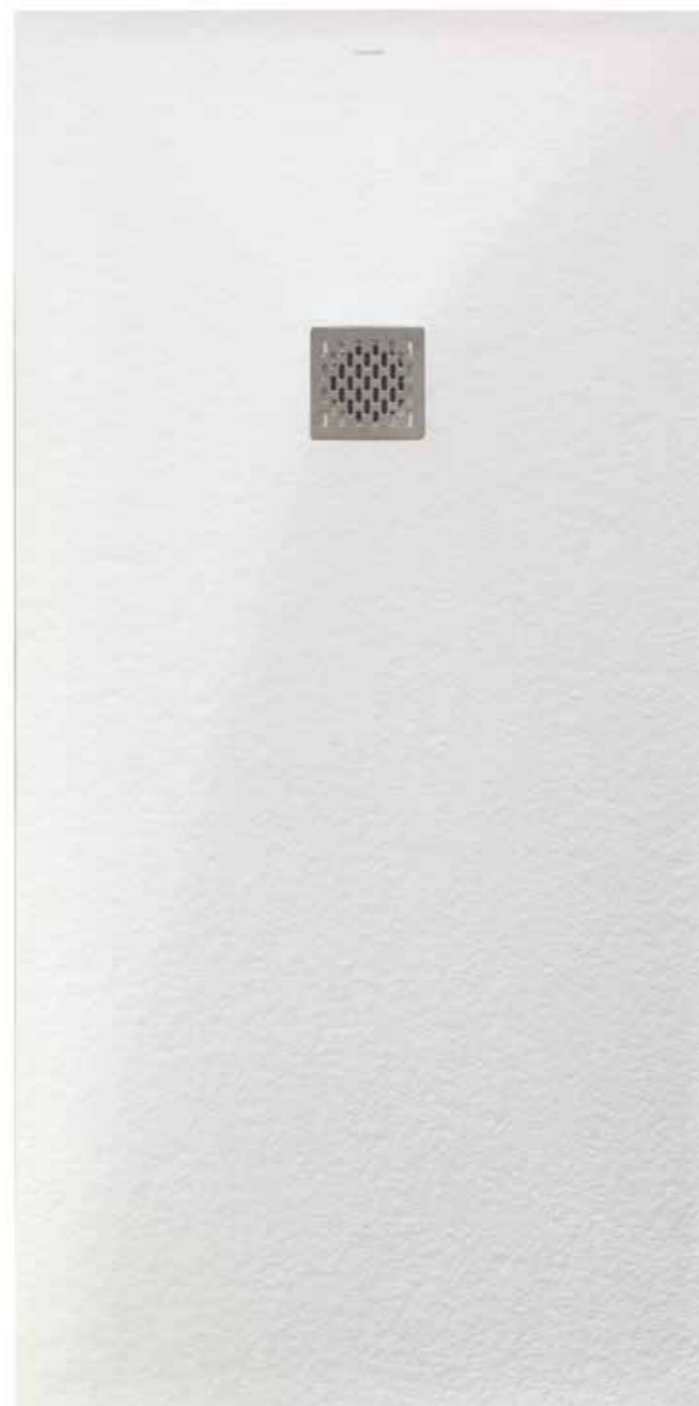
8 couleurs standard
8 Standardfarben



100 - 160

70 - 80





Gel Coat Sanitario
Sanitary Gel Coat
Gel Coat Sanitaire
Sanitär-Gelcoat

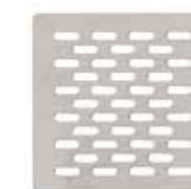
Antideslizante
Anti-slip
Antidérapant
Rutschfest

Antibacterias
Antibacterial
Antibactéries
Antibakteriell

Válvula incluida
Includes wastepipe
Bonde incluse
Ventil inklusive

Adaptable y a medida
Made-to-measure and easy-to-fit
Sur mesure et adaptable
anpassungsfähig und maßgefertigt

Plato simétrico de 12 mm de altura
Symmetric 12 mm high shower tray
Receveur symétrique de 12 mm de hauteur
Symmetrische 12 mm hohe Duschwanne



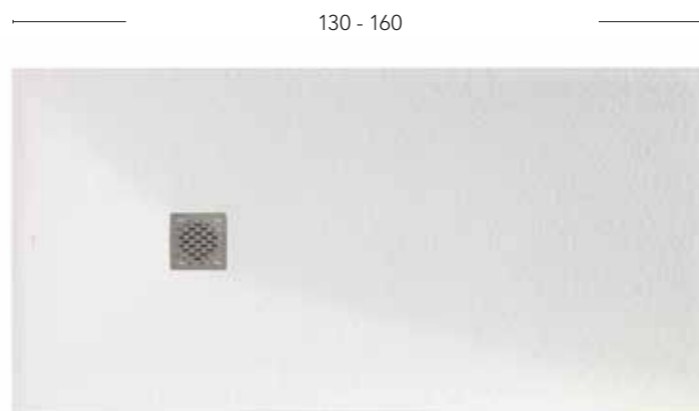
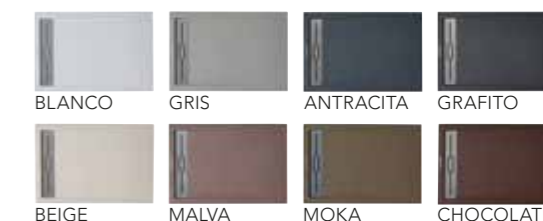
Rejilla de acero inox 316
316 stainless steel grill
Grille en acier inox 316
Edelstahlgitter inox 316

Colores carta RAL
RAL system colours
Couleurs carte RAL
RAL-Farbensystem



8 colores estándar
8 standard colours

8 couleurs standard
8 Standardfarben





Sdabar
DESIGN



Gel Coat Sanitario
Sanitary Gel Coat
Gel Coat Sanitaire
Sanitär-Gelcoat

Antideslizante
Anti-slip
Antidérapant
Rutschfest

Antibacterias
Antibacterial
Antibactéries
Antibakteriell

Válvula incluida
Includes wastepipe
Bonde incluse
Ventil inklusive

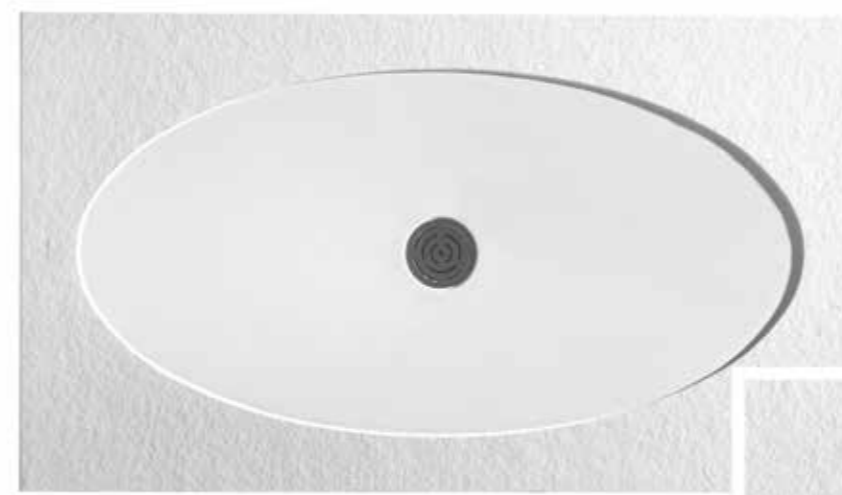
Adaptable
Easy-to-fit
Adaptable
Anpassungsfähig

Plato simétrico extraplano de 3 cm de altura
Symmetric and 3 cm high shower tray
Receveur symétrique et extraplat de 3 cm de hauteur
Symmetrische 3 cm hohe extra flache Duschwanne



Rejilla de acero inox 316
316 stainless steel grill
Grille en acier inox 316
Edelstahlgitter inox 316

120 - 140



70 / 80

Color blanco mate
White matt colour
Couleur blanc mate
Mattweiße Farbe





Altura 3 cm
3 cm high
Hauteur 3 cm
Höhe 3 cm



Altura 3 cm
3 cm high
Hauteur 3 cm
Höhe 3 cm



Altura 3,5 cm
3,5 cm high
Hauteur 3 cm
Höhe 3,5 cm

Gel Coat Sanitario
Sanitary Gel Coat
Gel Coat Sanitaire
Sanitär-Gelcoat

Antideslizante
Anti-slip
Antidérapant
Rutschfest

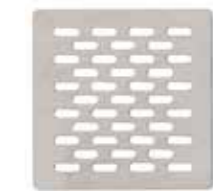
Antibacterias
Antibacterial
Antibactéries
Antibakteriell

Válvula incluida
Includes wastepipe
Bonde incluse
Ventil inklusive

Medidas 80-90-100
Measures 80-90-100
Mesures 80-90-100
Größen 80-90-100



Tapa mismo acabado
Same texture cover
Cache bonde même texture
Abdeckung gleiche Textur



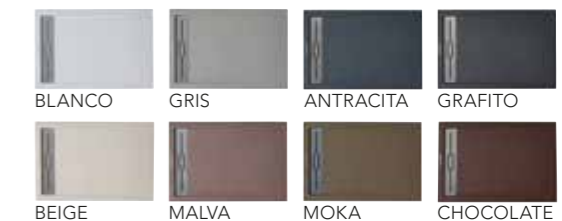
Rejilla de acero inox 316
316 stainless steel grill
Grille en acier inox 316
Edelstahlgitter inox 316

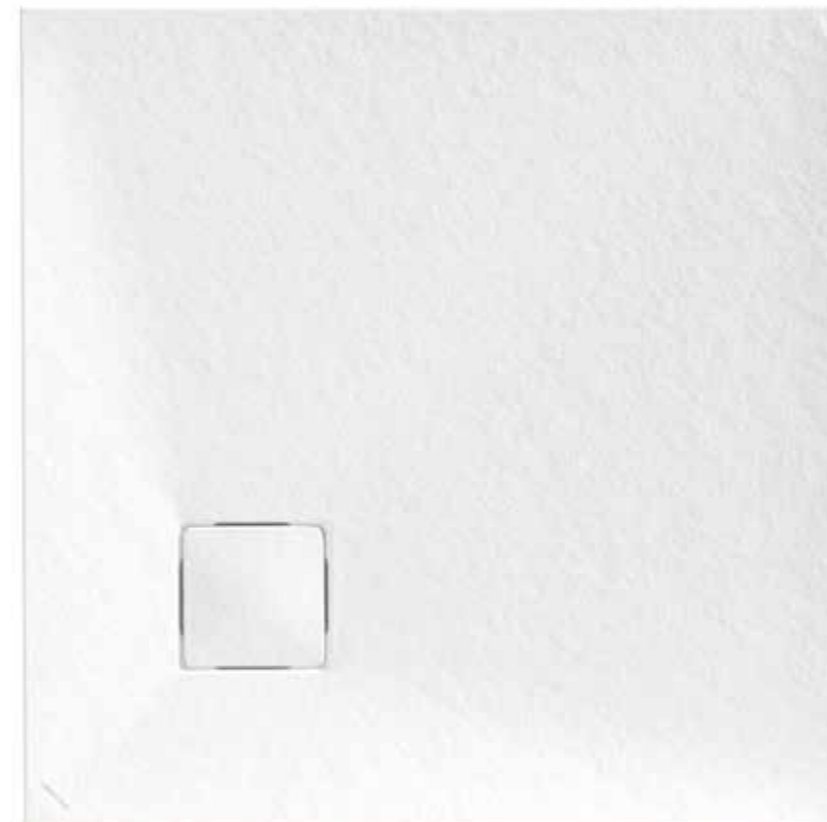
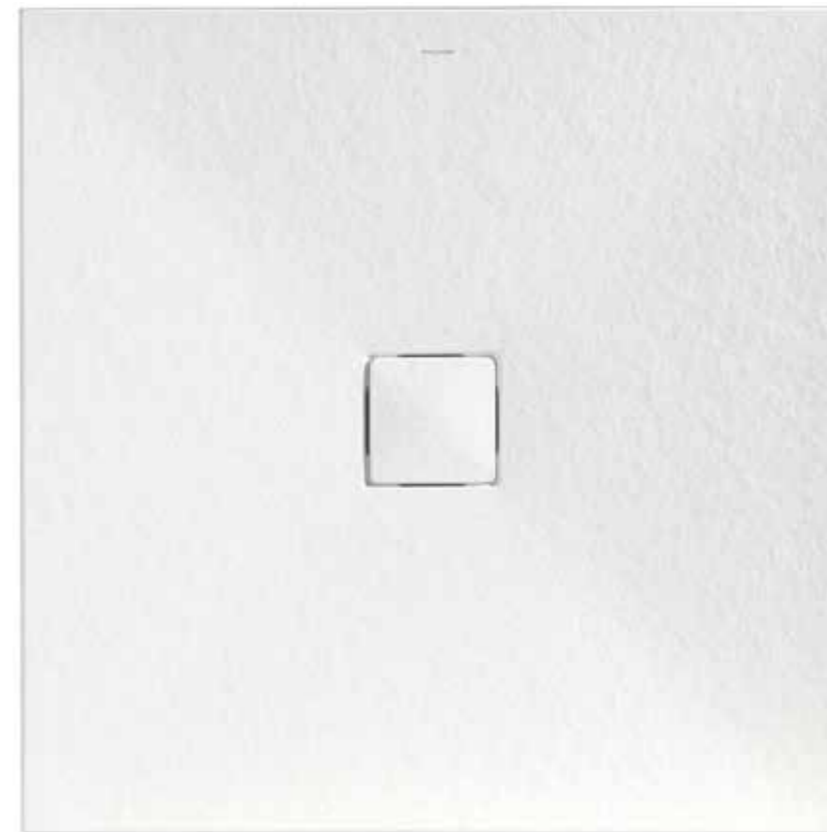
Colores carta RAL
RAL system colours
Couleurs carte RAL
RAL-Farbensystem



8 colores estándar
8 standard colours

8 couleurs standard
8 Standardfarben





Gel Coat Sanitario
Sanitary Gel Coat
Gel Coat Sanitaire
Sanitär-Gelcoat


Antideslizante
Anti-slip
Antidérapant
Rutschfest

Antibacterias
Antibacterial
Antibactéries
Antibakteriell

Válvula incluida
Includes wastepipe
Bonde incluse
Ventil inklusive

Medidas 80-90-100
Measures 80-90-100
Mesures 80-90-100
Größen 80-90-100

Adaptable
Easy-to-fit
Adaptable
Anpassungsfähig

 Tapa mismo acabado
Same texture cover
Cache bonde même texture
Abdeckung gleiche Textur

Colores carta RAL
RAL system colours
Couleurs carte RAL
RAL-Farbensystem



8 colores estándar
8 standard colours

8 couleurs standard
8 Standardfarben



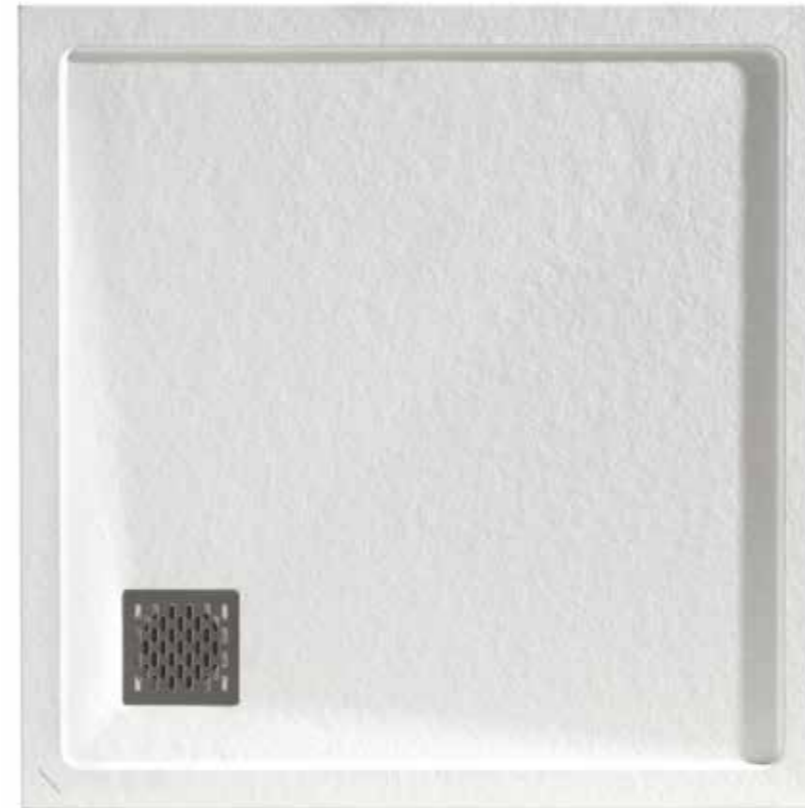
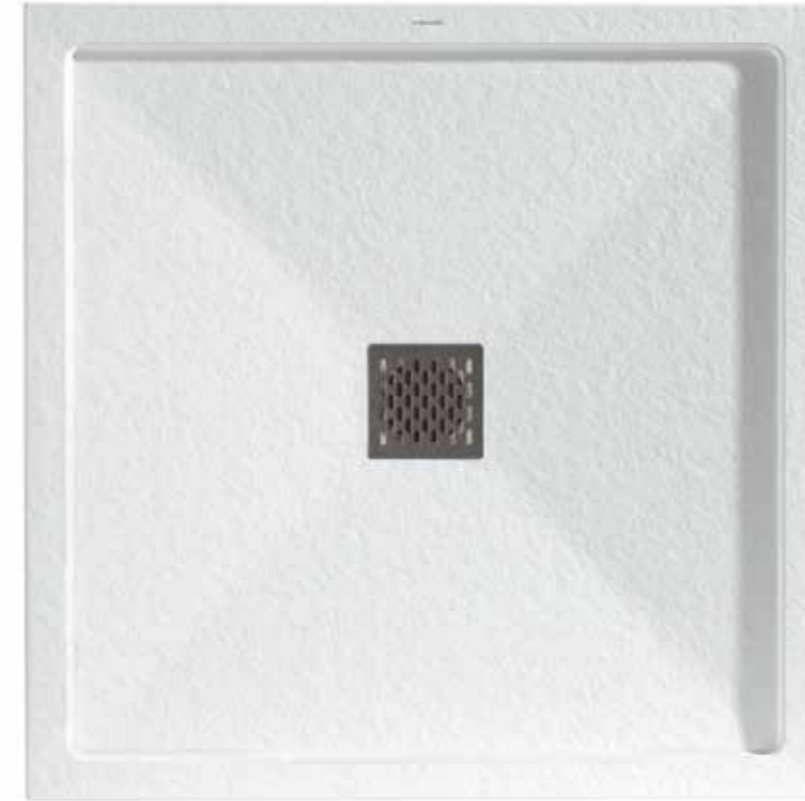
BLANCO GRIS ANTRACITA GRAFITO



BEIGE MALVA MOKA CHOCOLATE

Altura 3 cm
3 cm high
Hauteur 3 cm
Höhe 3 cm





Altura 3,5 cm
3,5 cm high
Hauteur 3 cm
Höhe 3,5 cm

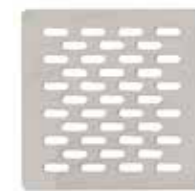
Gel Coat Sanitario
Sanitary Gel Coat
Gel Coat Sanitaire
Sanitär-Gelcoat

Antideslizante
Anti-slip
Antidérapant
Rutschfest

Antibacterias
Antibacterial
Antibactéries
Antibakteriell

Válvula incluida
Includes wastepipe
Bonde incluse
Ventil inklusive

Medidas 80-90-100
Measures 80-90-100
Mesures 80-90-100
Größen 80-90-100



Rejilla de acero inox 316
316 stainless steel grill
Grille en acier inox 316
Edelstahlgitter inox 316

Colores carta RAL
RAL system colours
Couleurs carte RAL
RAL-Farbensystem



8 colores estándar
8 standard colours

8 couleurs standard
8 Standardfarben



mc**bath**



■ PANELES DE SUSTITUCIÓN
PANELS
PANNEAUX
TAFELN



Pegado con cola de poliuretano
Fixed with polyurethane glue
Coller avec de la colle de polyuréthane
Mit Polyurethan-Klebstoff geklebt

Gel Coat Sanitario
Sanitary Gel Coat
Gel Coat Sanitaire
Sanitär-Gelcoat

Antibacterias
Antibacterial
Antibactéries
Antibakteriell

Adaptable y a medida
Made-to-measure and easy-to-fit
Sur mesure et adaptable
anpassungsfähig und maßgefertigt

Textura piedra
Stone finish
Finition pierre
Stein Textur

Textura pizarra
Slate finish
Finition ardoise
Schiefer Textur

Textura liso
Smooth finish
Finition lisse
Glatte Textur



Gel Coat Sanitario
Sanitary Gel Coat
Gel Coat Sanitaire
Sanitär-Gelcoat

Antibacterias
Antibacterial
Antibactéries
Antibakteriell

Adaptable
Easy-to-fit
Adaptable
Anpassungsfähig

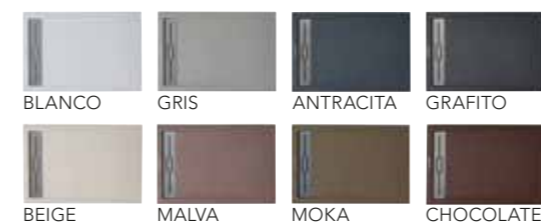
No incluye grifería
Taps non included
Robinetterie non incluse
Armatuur nicht inklusive

Textura piedra
Stone finish
Finition pierre
Stein Textur

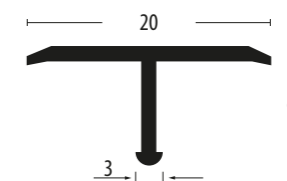
Colores carta RAL
RAL system colours
Couleurs carte RAL
RAL-Farbensystem



8 colores estándar
8 standard colours



8 couleurs standard
8 Standardfarben



PROLONGATION VERLÄNGERUNG

PROLONGACIÓN EXTENSION



ZÓCALO DE ELEVACIÓN ELEVATION PLINTH

PLINTHE D'ÉLEVATION ERHÖHTER SOCKEL



Gel Coat Sanitario
Sanitary Gel Coat
Gel Coat Sanitaire
Sanitär-Gelcoat

Antideslizante
Anti-slip
Antidérapant
Rutschfest

Adaptable y a medida
Made-to-measure and easy-to-fit
Sur mesure et adaptable
anpassungsfähig und maßgefertigt

Altura 3 cm
3 cm high
Hauteur 3 cm
Höhe 3 cm

Textura piedra
Stone finish
Finition pierre
Stein Textur

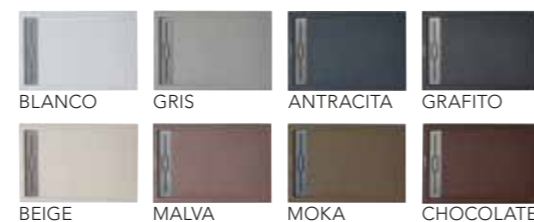
Antibacterias
Antibacterial
Antibactéries
Antibakteriell

Colores carta RAL
RAL system colours
Couleurs carte RAL
RAL-Farbensystem



8 colores estándar
8 standard colours

8 couleurs standard
8 Standardfarben



Gel Coat Sanitario
Sanitary Gel Coat
Gel Coat Sanitaire
Sanitär-Gelcoat

Altura 9 cm
9 cm high
Hauteur 9 cm
Höhe 9 cm

Antibacterias
Antibacterial
Antibactéries
Antibakteriell

Textura piedra
Stone finish
Finition pierre
Stein Textur

Adaptable y a medida
Made-to-measure and easy-to-fit
Sur mesure et adaptable
anpassungsfähig und maßgefertigt

Textura liso
Smooth finish
Finition lisse
Glatte Textur

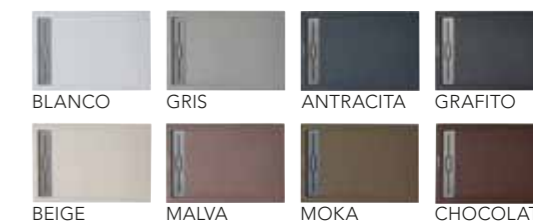
Textura pizarra
Slate finish
Finition ardoise
Schiefer Textur

Colores carta RAL
RAL system colours
Couleurs carte RAL
RAL-Farbensystem



8 colores estándar
8 standard colours

8 couleurs standard
8 Standardfarben

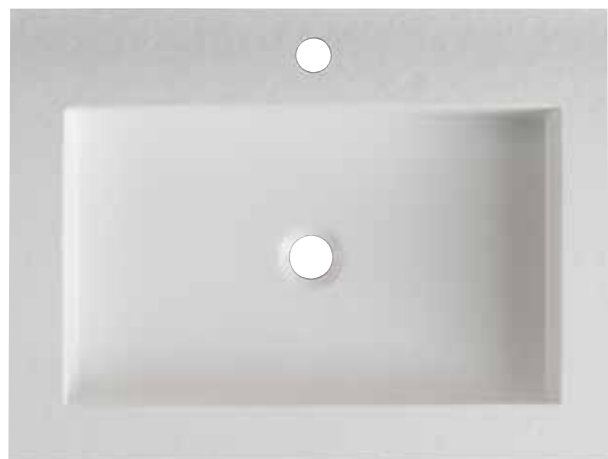




■ LAVABOS
WASHBASINS
LAVABOS
WASCHBECKEN



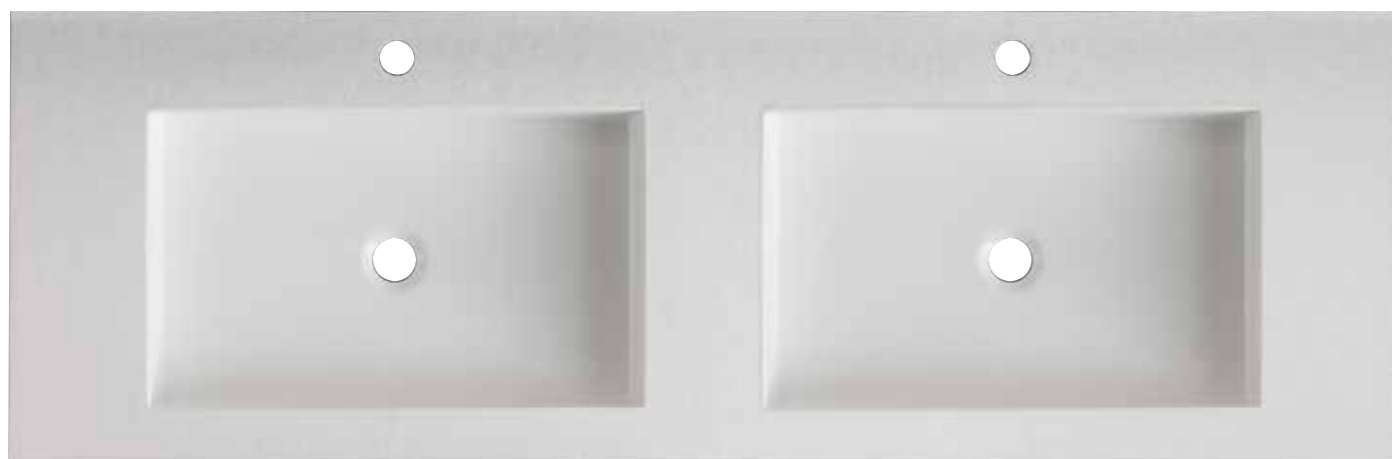
70 - 80 - 100 - 120



46

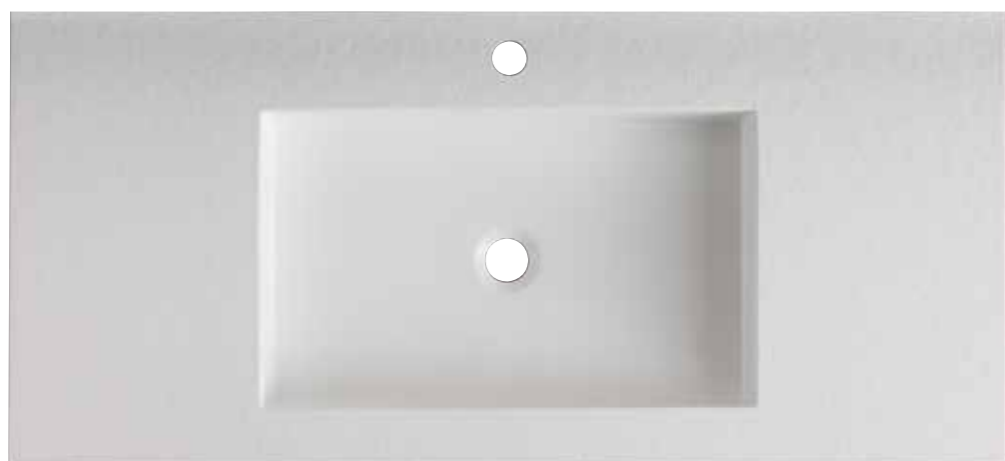
con agujero para grifería
pierced for tap
percé pour robinetterie
Löcher für die Armatur

140



46

71- 121



46



Gel Coat Sanitario
Sanitary Gel Coat
Gel Coat Sanitaire
Sanitär-Gelcoat

Antibacterias
Antibacterial
Antibactéries
Antibakteriell

Textura piedra
Stone finish
Finition pierre
Stein Textur

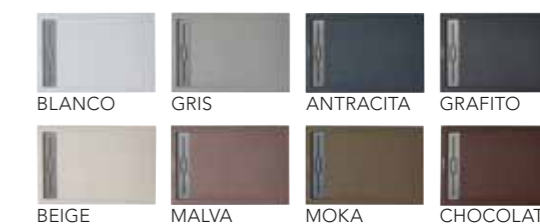
Incluye soporte metálico
Metalic support included
Support métallique inclus
Metallträger inklusive

Colores carta RAL
RAL system colours
Couleurs carte RAL
RAL-Farbensystem

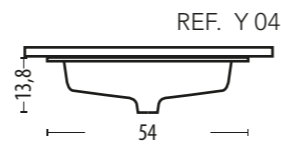
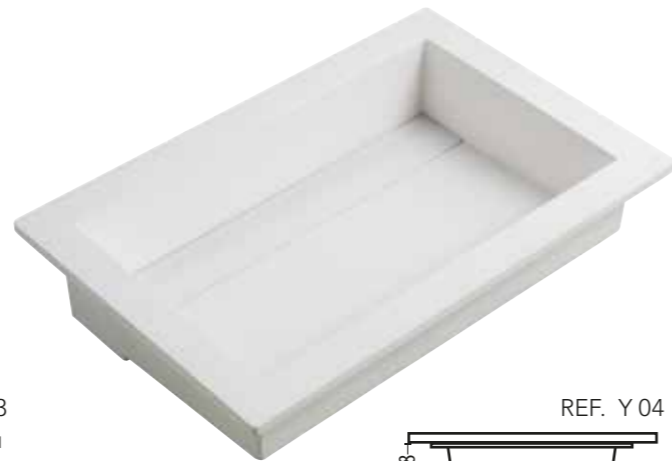
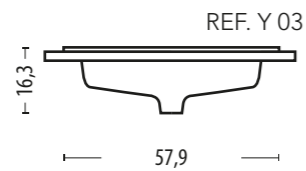
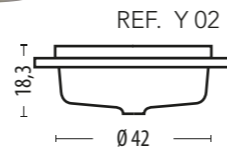
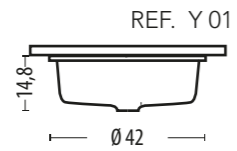


8 colores estándar
8 standard colours

8 couleurs standard
8 Standardfarben







Antibacterias
Antibacterial
Antibactéries
Antibakteriell

Color blanco mate
White matt colour
Couleur blanc mate
Mattweiße Farbe

A medida
Made-to-measure
Sur mesure
Maßgefertigt

Encimera a medida
Made-to-measure countertop
Plan vasque sur mesure
Maßgefertigte Waschtischplatte



Design by
Rafa Ortega

mcbath



■ MUEBLES
FURNITURE
MEUBLES
MÖBEL





Lavabo de gel coat brillo
Shining gel coat washbasin
Lavabo en gel coat brillant
Glanz Gelcoat Waschbecken

Mueble diseño roble
Oak design furniture
Meuble design chêne
Designmöbel aus Eichenholz

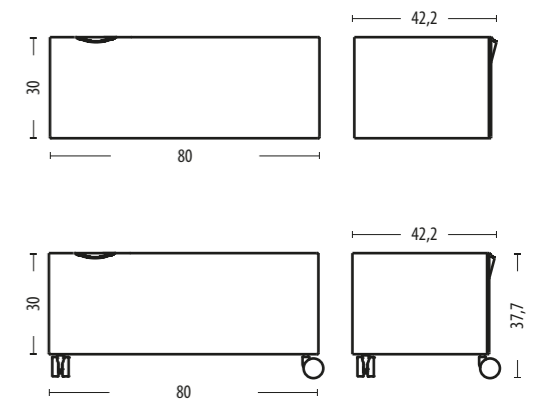
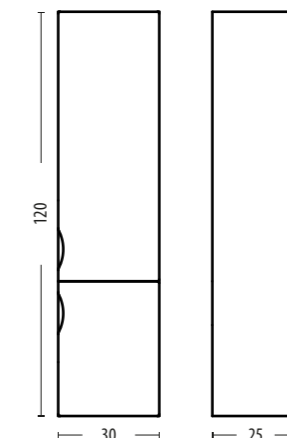
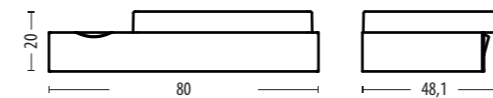
Frontales **KRICN**® LUX solid
surface PORCELANOSA®

Fronts of **KRICN**® LUX solid
surface PORCELANOSA®

Partie frontale en **KRICN**® LUX solid
surface PORCELANOSA®

Forntpartie aus **KRICN**® LUX solid
surface PORCELANOSA®

Válvula cerámica blanca incluida
White ceramic waste pipe included
Bonde en céramique blanche incluse
Ventil aus weißer Keramik inklusive





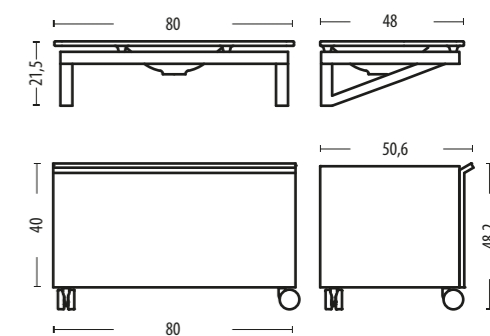
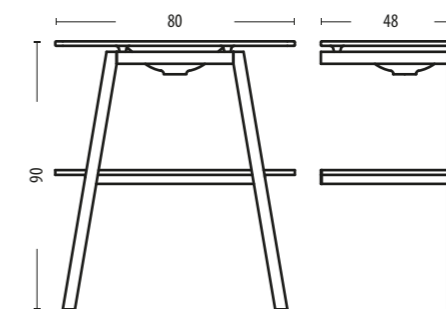
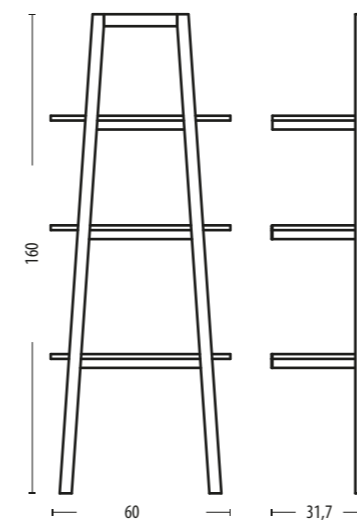




Lavabo Acrymold® solid surface
 Acrymold® solid surface washbasin
 Lavabo Acrymold® solid surface
 Acrymold® solid surface Waschbecken

Mueble roble macizo
 Solid oak furniture
 Meuble en chêne massif
 Möbel aus massivem Eichenholz

Color blanco mate
 White matt colour
 Couleur blanc mate
 Mattweiße Farbe





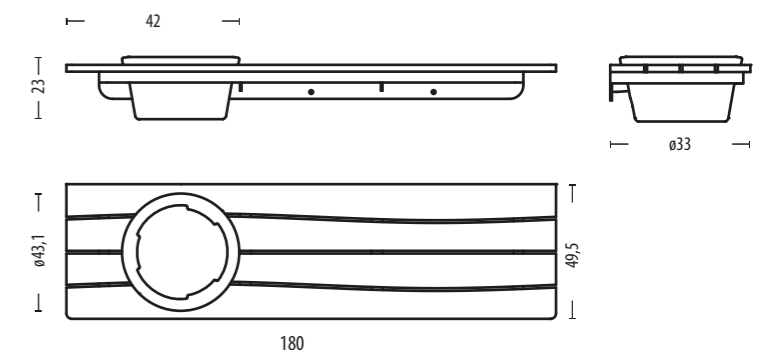


Lavabo Acrymold® solid surface
 Acrymold® solid surface washbasin
 Lavabo Acrymold® solid surface
 Acrymold® solid surface Waschbecken

Mueble roble macizo
 Solid oak furniture
 Meuble en chêne massif
 Möbel aus massivem Eichenholz

Incluye soporte metálico
 Metalic support included
 Support métallique inclus
 Metallträger inklusive

Color blanco mate
 White matt colour
 Couleur blanc mate
 Mattweiße Farbe







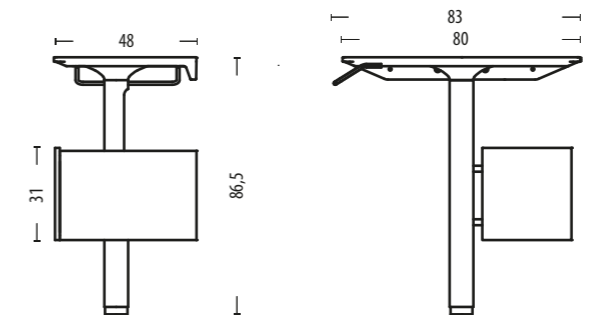
Lavabo Acrymold® solid surface
 Acrymold® solid surface washbasin
 Lavabo Acrymold® solid surface
 Acrymold® solid surface Waschbecken

Mueble diseño roble
 Oak design furniture
 Meuble design chêne
 Designmöbel aus Eichenholz

Incluye soporte metálico
 Metallic support included
 Support métallique inclus
 Metallträger inklusive

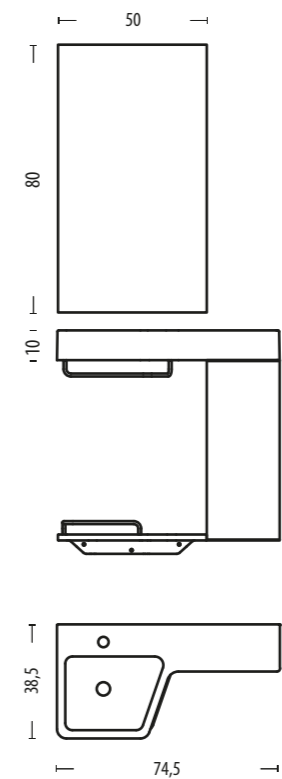
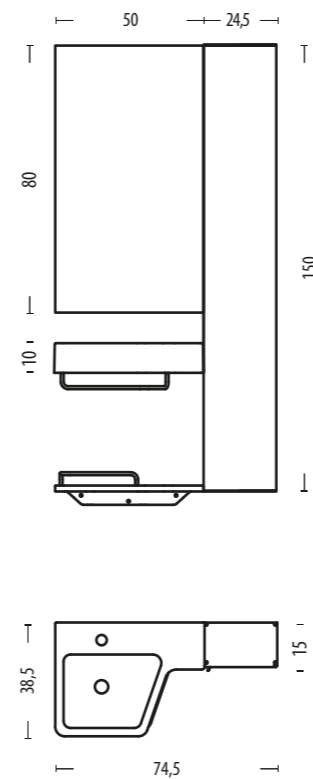
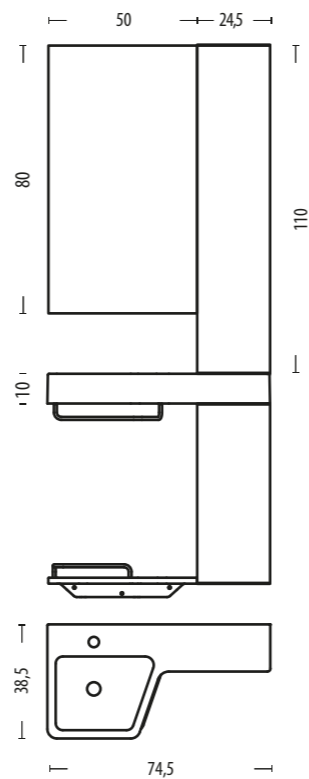
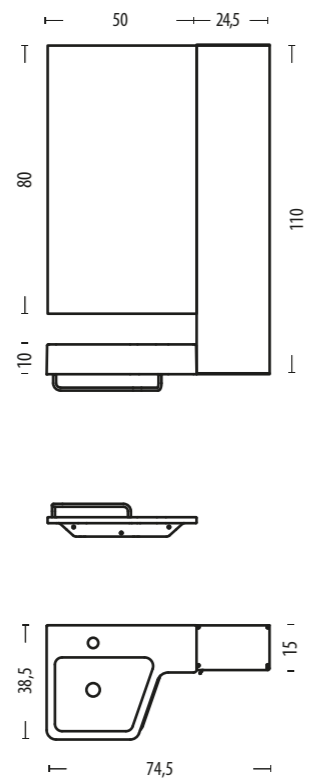
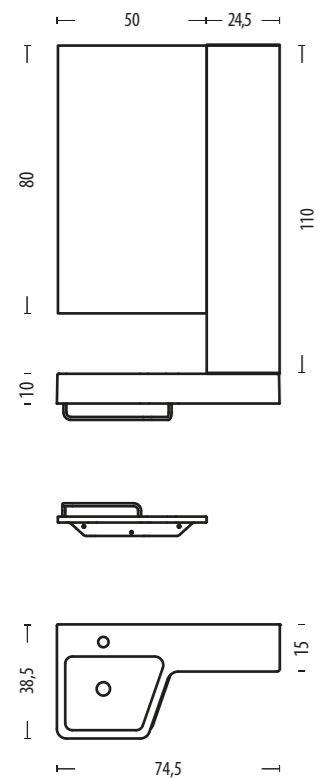
Toallero inox
 Inox towel bar
 Porte-serviette inox
 Inox Handtuchhalter

Color blanco mate
 White matt colour
 Couleur blanc mate
 Mattweiße Farbe









Mueble de aluminio
Aluminium furniture
Meuble en aluminium
Aluminiummöbel

Lavabo Acrymold® solid surface
Izquierda/Derecha
Acrymold® solid surface washbasin
Left/Right
Lavabo Acrymold® solid surface
Gauche/Droite
Acrymold® solid surface Waschbecken
Rechts/Links

Color blanco mate
White matt colour
Couleur blanc mate
Mattweiße Farbe



■ MOVILIDAD
REDUCIDA
REDUCED
MOBILITY
MOBILITÉ
RÉDUITE
BESCHRÄNKTE
MOBILITÄT

mcbath

MOVILIDAD REDUCIDA

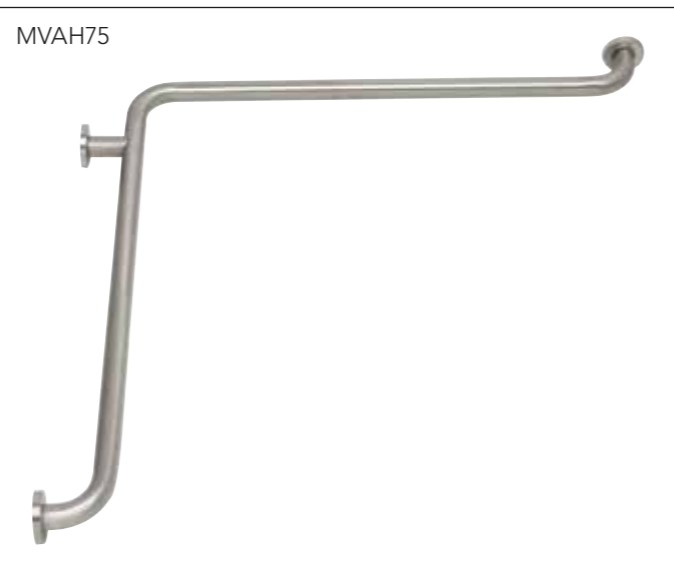
BESCHRÄNKTE MOBILITÄT



MVAH12



MVAH75



satinado
satin finish
satiné
satinert

inox AISI 304

MVAV80



MVAV68



MVAF18



MVASAB



abatible
reclining
rabatable
klappbar

MVASFI



fijo
fixed
fixe
fix

MVAA90



MVAR60



MVAR80



MVAA15



MVAR30



MVAR40



Rampa
Ramp
Rampe
Rampe

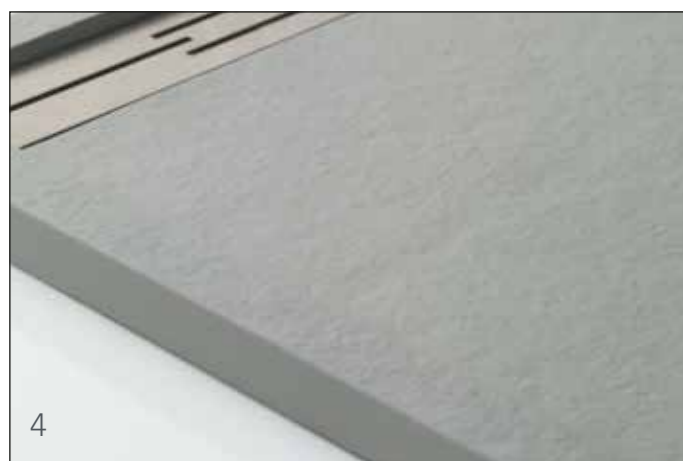




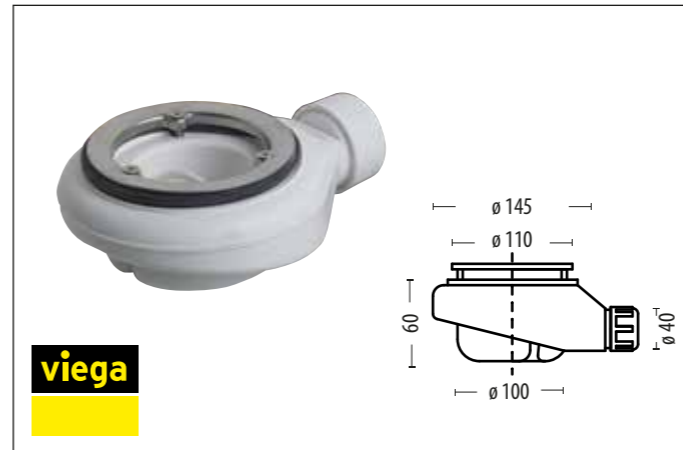
Kit de reparación
Repair kit
Kit de réparation
Reparaturkit



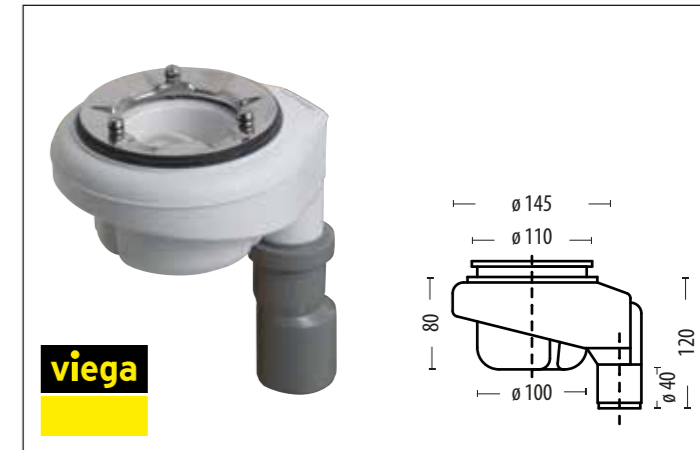
Kit de recuperación
Recovery kit
Kit de récupération
Wiederaufbaukit



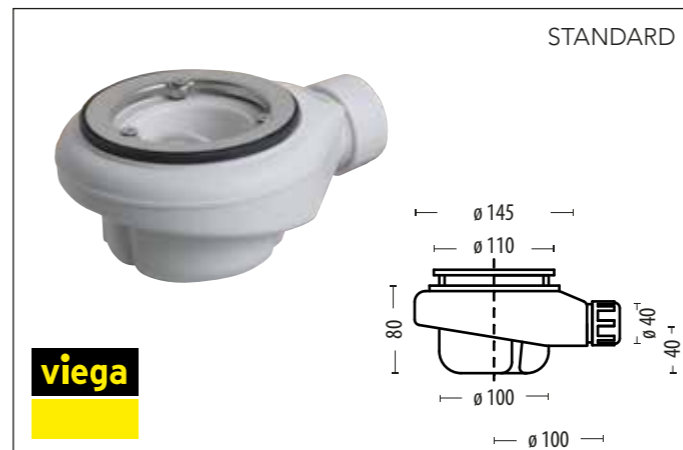
Superficie estropeada expresamente para esta demostración
Expressly spoiled surface for this demonstration
Surface abîmée exprès pour cette démonstration
Absichtlich beschädigte Oberfläche für diese Vorführung



viega



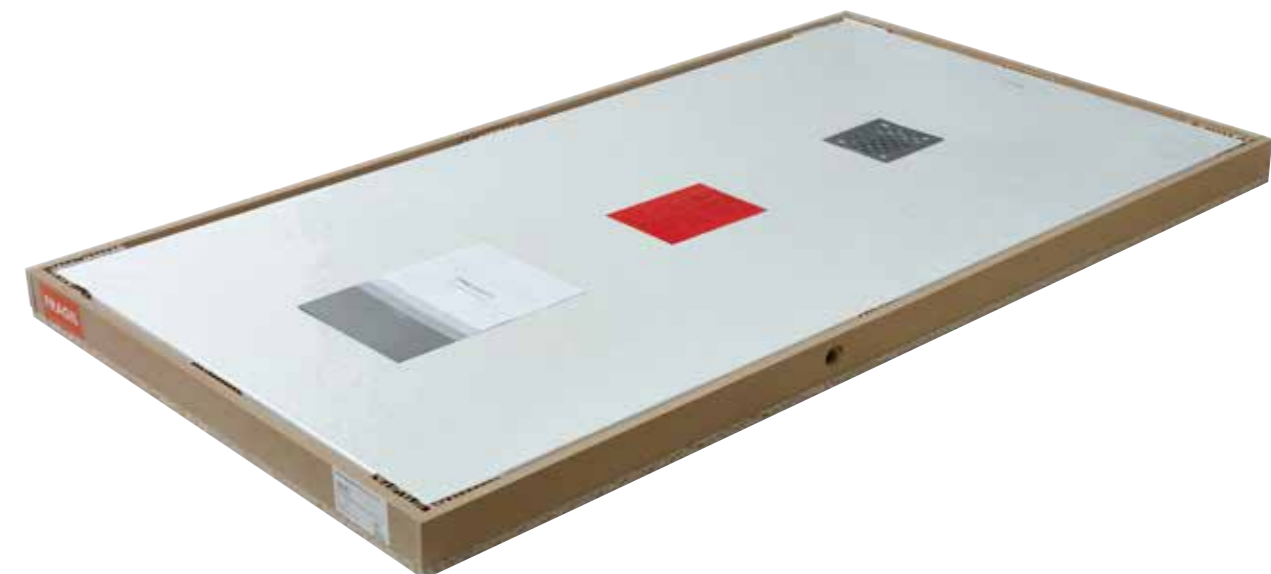
viega



viega



GEBERIT



CHARACTERISTICS

CARACTÉRISTIQUES

CARACTERÍSTICAS

MERKMALE

PRODUCTO PRODUCT PRODUIT PRODUKT	TIEMPO DE EXPOSICIÓN EXPOSURE TIME TEMPS D'EXPOSITION AUSSETZUNGSZEIT	RESULTADO RESULT RÉSULTAT ERGEBNIS	LIMPIEZA CLEANING NETTOYAGE REINIGUNG	OTROS FABRICANTES OTHER MANUFACTURERS AUTRES FABRICANTS ANDERE HERSTELLER
BETADINE	24 H	RESISTE (no es afectado) RESISTS (not affected) RÉSISTE (n' affecte pas) BELASTBAR (nicht betroffen)	ALCOHOL O ACETONA ALCOHOL OR ACETONE ALCOHOL OU ACÉTONE ALKOHOL ODER AZETON	1 MIN
AGUARRÁS TURPENTINE ESSENCE DE TÉRÉBENTINE TERPENTIN	24 H	RESISTE (no es afectado) RESISTS (not affected) RÉSISTE (n' affecte pas) BELASTBAR (nicht betroffen)	AGUA Y JABÓN WATER AND SOAP EAU ET SAVON WASSER UND SEIFE	1 MIN
CILLIT BANG	24 H	RESISTE (no es afectado) RESISTS (not affected) RÉSISTE (n' affecte pas) BELASTBAR (nicht betroffen)	AGUA Y JABÓN WATER AND SOAP EAU ET SAVON WASSER UND SEIFE	8 H
AMONÍACO AMMONIA AMMONIAQUE AMMONIAK	24 H	RESISTE (no es afectado) RESISTS (not affected) RÉSISTE (n' affecte pas) BELASTBAR (nicht betroffen)	AGUA Y JABÓN WATER AND SOAP EAU ET SAVON WASSER UND SEIFE	8 H
QUITAESMALTE NAIL-POLISH DISOLVANT NAGELACKENTFERNER	24 H	RESISTE (no es afectado) RESISTS (not affected) RÉSISTE (n' affecte pas) BELASTBAR (nicht betroffen)	AGUA Y JABÓN WATER AND SOAP EAU ET SAVON WASSER UND SEIFE	1 MIN
LEJÍA BLEACH EAU DE JAVEL BLEICHLAUGE	24 H	RESISTE (no es afectado) RESISTS (not affected) RÉSISTE (n' affecte pas) BELASTBAR (nicht betroffen)	AGUA Y JABÓN WATER AND SOAP EAU ET SAVON WASSER UND SEIFE	1 H
SALFUMÁN ACYL CHLORIDE ACIDE CHLORHYDRIQUE BLEICHLAUGE	24 H	RESISTE (no es afectado) RESISTS (not affected) RÉSISTE (n' affecte pas) BELASTBAR (nicht betroffen)	AGUA Y JABÓN WATER AND SOAP EAU ET SAVON WASSER UND SEIFE	
DESATASCADOR CAUSTIC SODA SOUDE CAUSTIQUE SALZSÄURE	24 H	RESISTE (no es afectado) RESISTS (not affected) RÉSISTE (n' affecte pas) BELASTBAR (nicht betroffen)	AGUA Y JABÓN WATER AND SOAP EAU ET SAVON WASSER UND SEIFE	
LIMÓN LEMON CITRON ÄTZNATRON	24 H	RESISTE (no es afectado) RESISTS (not affected) RÉSISTE (n' affecte pas) BELASTBAR (nicht betroffen)	AGUA Y JABÓN WATER AND SOAP EAU ET SAVON WASSER UND SEIFE	8 H
VIAKAL	24 H	RESISTE (no es afectado) RESISTS (not affected) RÉSISTE (n' affecte pas) BELASTBAR (nicht betroffen)	AGUA Y JABÓN WATER AND SOAP EAU ET SAVON WASSER UND SEIFE	8 H
ROTULADOR PERMANENTE MARKER MARQUEUR PERMANENT-MARKER	24 H	RESISTE (no es afectado) RESISTS (not affected) RÉSISTE (n' affecte pas) BELASTBAR (nicht betroffen)	ALCOHOL O ACETONA ALCOHOL OR ACETONE ALCOHOL OU ACÉTONE ALKOHOL ODER AZETON	8 H
VINAGRE VINEGAR VINAIGRE ESSIG	24 H	RESISTE (no es afectado) RESISTS (not affected) RÉSISTE (n' affecte pas) BELASTBAR (nicht betroffen)	AGUA Y JABÓN WATER AND SOAP EAU ET SAVON WASSER UND SEIFE	8 H

		TEXTURA/TEXTURE/FINITION/TEXTUR		
		PIEDRA/STONE PIERRE/STEIN	PIZARRA/SLATE ARDOISE/SCHIEFER	LISO/SMOOTH LISSE/GLATT
GEL COAT		0,6 mm	0,6 mm	0,6 mm
DUREZA ESCALA ROCKWELL ROCKWELL HARDNESS SCALE DURETÉ ÉCHELLE ROCKWELL ROCKWELL HÄRTESTKALA		47,8	47,8	47,8
ALTA RESISTENCIA AL DESGASTE WEARING OUT HARD RESISTANCE HAUTE RÉSIDENCE À L'USURE HOHE VERSCHLEIßFESTIGKEIT		PRESERVA DE LA DECOLORACIÓN POR RAYOS UVA - RESISTENCIA AGENTES QUÍMICOS PRESERVES FROM U.V. RAYS DECOLOURING - CHEMICAL AGENTS RESISTANCE PRÉSERVE DE LA DÉCOLORATION PAR U.V. - RÉSIDENCE AUX AGENTS CHIMIQUES SCHÜTZT GEGEN VERFÄRBUNG DURCH U.V. - RESISTENZ GEGEN CHEMISCHE MITTEL		
NORMATIVA DESAGÜE CE - UNE EN 274 WASTE PIPE REGULATIONS CE-UNE EN 274 NORMES VIDANGE CE-UNE EN 274 ABFLUSSVORSCHRIFT CE-UNE EN 274		✓	✓	✓
ANTIDESLIZANTE NORMA DIN 51097:1992 ANTI-SLIP REGULATION DIN 51097:1992 NORME ANTIDÉRAPANT DIN 51097:1992 RUTSCHFESTIGKEITSVORSCHRIFT DIN 51097:1992		B	A	B
ANTIDESLIZANTE NORMA UNE-EN 12633 ANTI-SLIP REGULATION UNE-EN 12633 NORME ANTIDÉRAPANT UNE-EN 12633 RUTSCHFESTIGKEITSVORSCHRIFT UNE-EN 12633		III	III	I
RESISTENCIA PROLIFERACIÓN BACTERIAS BATERIA PROLIFERATION RESISTANCE RÉSISTANCE À LA PROLIFÉRATION DES BACTÉRIES RESISTENZ GEGEN BAKTERIELLEN VERMEHRUNG		✓	✓	✓
KIT DE REPARACIÓN REPAIR KIT KIT DE RÉPARATION RESPARATUR KIT		✓	✓	✓
SUPERFICIE PARA MAMPARA PLANA ENCLOSURE SURFACE SURFACE POUR PAROI DE DOUCHE GEHÄUSEOBERFLÄCHE		✓	✓	✓
CORTES SEGÚN NECESIDADES CUTTING IF REQUIRED DÉCOUPES SELON BESOINS ZUSCHNITT NACH BEDARF		✓	✓	✓
CE CLASE I / CE CLASS I CE CLASSE I / CE KLASSE I		✓	✓	✓
SÍMBOLO DE CALIDAD AIDIMA AIDIMA QUALITY SYMBOL SYMBOLE DE QUALITÉ AIDIMA AIDIMA QUALITÄTS-SIEGEL		✓	✓	✓
CERTIFICADOS / CERTIFICATIONS CERTIFICATS / ZERTIFIKATE		✓	✓	✓
MASA COLOREADA COLORED MASS MASSE COLORÉE FARBIGE MASSE		✓	✓	✓
UMBRAL DE TOLERANCIA THRESHOLD OF TOLERANCE SEUIL DE TOLÉRANCE TOLERANZSCHWELLE		0,3 %	0,3 %	0,3 %

FICHA TECNICA SOLID SURFACE - ACRYMOLD®

COMPOSICION: Material para superficies sólido, sin poros y homogéneo, compuesto por 1/3 de resina de Poliéster modificada con Polimetil Metacrilato (PMMA) y 2/3 de minerales naturales.

Su principal ingrediente es el mineral trihidrato de aluminio (ATH), un derivado de la bauxita que sirve de base para la producción de aluminio.

El color es blanco mate y la estructura del material es homogénea en todo su espesor y no se deteriora o desprende, se puede unir sin juntas visibles. Las superficies son renovables, es decir que pueden ser perfectamente restauradas con un detergente abrasivo y un estropajo. De esta forma, por ejemplo, las quemaduras de cigarrillo son fácilmente eliminadas. Los daños causados por un uso inadecuado normalmente se pueden reparar in situ sin tener que reemplazar totalmente el material.

El solid surface es higiénico porque es un material no poroso y no permite el desarrollo de moho o bacterias en las juntas, ni bajo superficie. Es un material inerte e inocuo bajo condiciones normales de temperatura y no hay emisión de gases.

PROPIEDADES Y RESULTADOS DE LAS PRUEBAS

PROPIEDAD	METODO PRUEBA	RESULTADOS TIPICOS	UNIDAD
DENSIDAD	DIN ISO 1183		1,800 g/cm3
MODULO DE FLEXION	DIN EN ISO 178		50 MPA
ELONGACION	DIN EN ISO 178		0,55%
RESISTENCIA A LA COMPRESION	DIN EN ISO 178		110 MPA
RESISTENCIA AL IMPACTO (CHARPI)	ISO 179		3 KJ/ CM2
RESISTENCIA A LA INMERSION EN AGUA	DIN ISO 4586		0,15
RESISTENCIA A BACTERIAS Y HONGOS	DIN EN ISO 846	AYUDA A LA NO PROLIFERACION	
RESISTENCIA AL MANCHADO		MUY BUENA	
RESISTENCIA A LA TRACCION	EN ISO 13934-1		45 MPA
RESISTENCIA AL RAYADO INDICE MOHS	MOHS		3
RESISTENCIA A LA ABRASION TABER	TABER		580 MG
DUREZA BARCOL			60

TECHNICAL SPECIFICATIONS SOLID SURFACE - ACRYMOLD®

COMPOSITION: Solid material for surfaces, non-porous and homogeneous, manufactured by mixing 1/3 of resin-modified polyester with polymethyl methacrylate (PMMA) and 2/3 of natural minerals.

The main ingredient is the alumina trihydrate (ATH) mineral, a bauxite derivative, used as the base for the aluminium production.

The colour is the matt white and the material structure is homogeneous in all its thickness and it is not damaged nor become detached, it can be united without visible joints. Surfaces are renewable, they can be perfectly restored with an abrasive detergent and a scourer. This way, for example, burns of cigarettes are easily removed. Damages caused by an inappropriate use can be easily repaired in situ, and there is no need to replace the whole piece.

As solid surface is a non-porous material, it is hygienic and does not allow the development of any mold, bacteria into the joints, nor undersurface. It is an inert and innocuous material under normal temperature conditions and there is no gas emission.

PROPERTIES AND TESTS RESULTS

PROPERTIES	TEST	RESULT	UNIT
DENSITY	DIN ISO 1183		1,800 g/cm3
FLEXION MODULE	DIN EN ISO 178		50 MPA
ELONGATION	DIN EN ISO 178		0,55%
COMPACTION RESISTANCE	DIN EN ISO 178		110 MPA
IMPACT RESISTANCE (CHARPI)	ISO 179		3 KJ/ CM2
WATER IMMERSION RESISTANCE	DIN ISO 4586		0,15
MOLD AND BATERIA RESISTANCE	DIN EN ISO 846	HELPS TO THE NON- PROLIFERATION	
STAIN RESISTANCE		VERY GOOD	
TRACTION RESISTANCE	EN ISO 13934-1		45 MPA
MOHS SCALE HARDNESS	MOHS		3
TABER ABRASION RESISTANCE	TABER		580 MG
BARCOL HARDNESS TEST			60

FICHE TECHNIQUE SOLID SURFACE - ACRYMOLD®

COMPOSITION: Matériau solide pour surfaces, sans pores et homogène, composé de 1/3 de résine de Polyester modifiée avec du polyméthacrylate de méthyle (PMMA) et 2/3 de minéraux naturels.

Son ingrédient principal est le minéral trihydrate d'aluminium (ATH), un dérivé de la bauxite qui sert de base pour la production d'aluminium.

La couleur est blanche mate et la structure du matériau est homogène dans toute son épaisseur. Il ne se détériore pas ni se détache et peut s'unir sans joints visibles. Les surfaces sont renouvelables, c'est à dire qu'elles peuvent être restaurées parfaitement avec un détergent abrasif et un scotch brite. De cette façon, par exemple, les brûlures de cigarette sont facilement éliminées. Les dégâts à cause d'une mauvaise utilisation, peuvent être normalement réparés in situ et il n'est pas nécessaire de remplacer toute la pièce.

Le solid surface est hygiénique puisque c'est un matériau non poreux et ne permet pas le développement de moisissure ou de bactéries dans les joints, ni sous surface. C'est un matériau inerte et inoffensif sous des conditions normales de température et il n'y pas d'émission de gaz.

PROPRIÉTÉS ET RÉSUULTATS DES TESTS

PROPRIÉTÉ	MÉTHODE TEST	RESULTATS TIPIQUES	UNITÉ
DENSITÉ	DIN ISO 1183		1,800 g/cm3
MODULE DE FLEXION	DIN EN ISO 178		50 MPA
ÉLONGATION	DIN EN ISO 178		0,55%
RÉSISTANCE À LA COMPRESION	DIN EN ISO 178		110 MPA
RÉSISTANCE À L'IMPACT (CHARPI)	ISO 179		3 KJ/ CM2
RÉSISTANCE À L'IMMERSION DANS L'EAU	DIN ISO 4586		0,15
RÉSISTANCE AUX BACTÉRIES ET MOISSURE	DIN EN ISO 846	AIDE À LA NON-PROLIFÉRATION	
RÉSISTANCE AUX TÂCHES		TRÈS BONNE	
RÉSISTANCE À LA TRACCION	EN ISO 13934-1		45 MPA
RÉSISTANCE AUX RAYURES ÉCHELLE MOHS	MOHS		3
RÉSISTANCE À L'ABRASION TABER	TABER		580 MG
DURETÉ BARCOL			60

TECHNISCHE MERKMALE SOLID SURFACE - ACRYMOLD®

ZUSAMMENSETZUNG: Mineralwerkstoff, porenfrei und homogen, bestehend aus 1/3 Polyesterharz mit Polymethylmethacrylat modifiziert und 2/3 natürlicher Mineralien.

Sein Hauptbestandteil ist das Mineral Aluminiumtrihydrat (ATH), ein Bauxit-Derivat, das als Basis für die Herstellung von Aluminium verwendet wird.

Die Farbe ist matt-weiß und die Struktur des Materials ist in seiner gesamte Dicke homogen, was Beschädigungen und Ablösungen verhindert. Es kann ohne sichtbare Fugen befestigt werden. Die Oberflächen sind erneuerbar, das heißt, sie können problemlos mit einem abrasiven Reinigungsmittel und einem Scheuerschwamm wiederhergestellt werden. Auf dieser Weise können, beispielsweise, Zigarettenverbrennungen leicht entfernt werden. Die Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch verursacht werden, können in der Regel vor Ort repariert werden, ohne das ein vollständiger Ersatz des Materials nötig ist.

Solid Surface ist hygienisch, weil es ein nicht-poröses Material, und verhindert die Bildung von Schimmel und Bakterien in den Fugen oder unter der Oberfläche. Es ist ein Inertmaterial, unschädlich, unter normalen Temperaturverhältnisse und es verursacht keine Gasemissionen.

EIGENSCHAFTEN UND TESTERGEBNISSE

EIGENSCHAFT	PROBE METHODE	TYPISCHE ERGEBNISSE	EINHEIT
DICHTE	DIN ISO 1183		1,800 g/cm3
FLEXION-MODUL	DIN IN ISO 178		50 MPA
DEHNUNG	DIN IN ISO 178		0,55%
DRUCKFESTIGKEIT	DIN IN ISO 178		110 MP
SCHLAGFESTIGKEIT (CHARPI)	ISO 179		3 KJ/ CM2
WASSERIMMERSION WIEDERSTAND	DIN ISO 4586		0,15
BESTÄNDIGKEIT GEGENÜBER BAKTERIEN UND PILZEN	DIN IN ISO 846	HILFT GEGEN VERBREITUNG	
FLECKENBESTÄNDIGKEIT		SEHR GUT	
ZUGFESTIGKEIT	IN ISO 13934-1		45 MPA
KRATZBESTÄNDIGKEIT INDEX MOHS	MOHS		3
TABER-ABRIEBFESTIGKEIT	TABER		580 MG
BARCOL-HÄRTE			60

Laboratorio de producto acabado

ENAC ENAC ENAC


INFORME Nº: C13007 HCUA Nº: 18

MUESTRA/SAMPLE: CEVATURA SLATE
PLACA DE 150mmx150mm
PLATE 150mmx150mm

IDENTIFICACIÓN/IDENTIFICATION:

PETICIONARIO/REQUESTED BY: MOLDOON COMPOSITES, S.L.U.
Carretera de la Masía, s/n
48470 - Abad (Vizcaya) ESPAÑA

MUESTRO/SAMPLES: MOLDOON COMPOSITES, S.L.U.
FABRICANTE/MANUFACTURER: MOLDOON COMPOSITES, S.L.U.
SUMINISTRADOR/SUPPLIER: MOLDOON COMPOSITES, S.L.U.
FECHAS REALIZACIÓN/TEST DATES: 13/03/13 - 13/03/13 FECHA RECEPCIÓN/RECEPTION DATE: 06/03/13
NÚMERO DE PIEDAS/NUMBER OF ITEMS: 4 FECHA EMISIÓN/ISSUE DATE: 22/03/13



ENSAJOS REALIZADOS/TESTS CARRIED OUT:

UNE-EN 13003:2003 Anexo A	RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO (PÉNDULO) / SLIP RESISTANCE (PENDULUM)	X
DN 01130:2010 Anexo 2	ÁNGULO CRÍTICO DE DESLIZAMIENTO (PÁMPAR) / CRITICAL ANGLE OF SLIP (INCLINED PLATFORM)	-
DN 01097:1992	ÁNGULO CRÍTICO DE DESLIZAMIENTO ZONAS HÚMEDAS DE ANDAR DESCALZO / CRITICAL ANGLE OF SLIP WET-LOADED BAREFOOT AREAS	-
ASTM C1092:2007	COEFICIENTE DE FRICCIÓN ESTÁTICO / STATIC COEFFICIENT OF FRICTION	-
ISO/DIS 15845-17:1999 Anexo A	COEFICIENTE DE FRICCIÓN DINÁMICO (TORTUOSO) / DYNAMIC COEFFICIENT OF FRICTION (TORTUOUS)	-

*El ensayo realizado no está incluido en el alcance de la acreditación de ENAC.
The test method is not included in the scope of the ENAC accreditation.

Laboratorio de producto acabado

ENAC ENAC ENAC

INFORME Nº: C13007 HCUA Nº: 18

MUESTRA/SAMPLE: CEVATURA SLATE
PLACA DE 150mmx150mm
PLATE 150mmx150mm

IDENTIFICACIÓN/IDENTIFICATION:

PETICIONARIO/REQUESTED BY: MOLDOON COMPOSITES, S.L.U.
FECHA EMISIÓN/ISSUE DATE: 22/03/13

DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO (PÉNDULO)
DETERMINATION OF SLIP RESISTANCE (PENDULUM)

ENSAJO REALIZADO SEGUN NORMA/TEST CARRIED OUT ACCORDING TO STANDARD: UNE-EN 13003:2003 Anexo A

FECHAS REALIZACIÓN/TEST DATES: 13/03/13 - 13/03/13

RESULTADOS/RESULTS

VALORES INDIVIDUALES/INDIVIDUAL VALUES

Probetas/Samples	Dirección/Direction		Valor US/División US/Div
	0°	15°	
1	66	72	71
2	68	69	67
3	67	69	68
4	66	71	70

VALOR MEDIO US/VERAGE VALUE (US/Div)

68

Clasificación de la superficie según el coeficiente de fricción estático μ_s (según el artículo 3.2.3 de EN 13003)
Resistencia al deslizamiento Slip resistance R_s (US/Div) Clase/Class

$R_s \geq 15$	0
$15 < R_s \leq 10$	1
$10 < R_s \leq 5$	2
$R_s < 5$	3

Ensayo realizado a 23° C y humedad relativa del 50% ± 5%
Test carried out at 23° C and 50% RH

Laboratorio de producto acabado

ENAC ENAC ENAC

INFORME Nº: C13003 HCUA Nº: 5 de 8

MUESTRA: ANDROMEDA STONE
Plato de ducha de 1200 mm x 800 mm

PETICIONARIO: MOLDOON COMPOSITES, S.L.U.
FECHA EMISIÓN: 22/03/13

ESTABILIDAD DE LA CARGA

UNE-EN 14527:2006 + A1:2010 Anexo B.1

FECHAS REALIZACIÓN: 18/03/13 - 18/03/13

RESULTADOS

Tipo de azulejo: Plato de ducha de 1200 mm x 800 mm

Carga aplicada: 100 kg

Tiempo de aplicación: 10 minutos

DEFECTOS OBSERVADOS: Ninguno

RESULTADO DEL ENSAYO UNE-EN 14527:2006 + A1:2010 Anexo B.1.2: SATISFATORIO

Laboratorio de producto acabado

ENAC ENAC ENAC

INFORME Nº: C13003 HCUA Nº: 5 de 8

MUESTRA: ANDROMEDA STONE
Plato de ducha de 1200 mm x 800 mm

PETICIONARIO: MOLDOON COMPOSITES, S.L.U.
FECHA EMISIÓN: 22/03/13

APTITUD PARA LA LIMPIEZA

UNE-EN 14527:2006 + A1:2010 Anexo B.2

FECHAS REALIZACIÓN: 18/03/13 - 18/03/13

RESULTADOS

Eliminación del agua: SATISFATORIO

Aspecto de la superficie: SATISFATORIO

Cuadro del alfiler de dragado UNE-EN 2511:2004

Cota	Valores en mm	Especificación en mm
R_1	85.4	60 ⁺ , 40 ⁻ , 30 ⁺
R_2	115.0	70 ⁺ , 85 ⁺ , 110 ⁺
R_3	132.0*	132.0*
R_4	0 a 25	0 a 16, 0 a 25
R_5	0 a 3	0
R_6	0 a 2	0

El ensayo realizado no está incluido en el alcance de la acreditación de ENAC.
The test method is not included in the scope of the ENAC accreditation.

Laboratorio de producto acabado

ENAC ENAC ENAC

INFORME Nº: C13004 HCUA Nº: 13

MUESTRA/SAMPLE: CEVATURA STONE
PLATO DE DUCHA DE 1200mmx800mm
SHOWER RECEPTOR 1200mmx800mm

IDENTIFICACIÓN/IDENTIFICATION:

PETICIONARIO/REQUESTED BY: MOLDOON COMPOSITES, S.L.U.
Carretera de la Masía, s/n
48470 - Abad (Vizcaya) ESPAÑA

MUESTRO/SAMPLES: MOLDOON COMPOSITES, S.L.U.
FABRICANTE/MANUFACTURER: MOLDOON COMPOSITES, S.L.U.
SUMINISTRADOR/SUPPLIER: MOLDOON COMPOSITES, S.L.U.
FECHAS REALIZACIÓN/TEST DATES: 18/03/13 - 18/03/13 FECHA RECEPCIÓN/RECEPTION DATE: 06/03/13
NÚMERO DE PIEDAS/NUMBER OF ITEMS: 1 FECHA EMISIÓN/ISSUE DATE: 22/03/13



ENSAJOS REALIZADOS/TESTS CARRIED OUT:

UNE-EN 13003:2003 Anexo A	RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO (PÉNDULO) / SLIP RESISTANCE (PENDULUM)	X
DN 01130:2010 Anexo 2	ÁNGULO CRÍTICO DE DESLIZAMIENTO (PÁMPAR) / CRITICAL ANGLE OF SLIP (INCLINED PLATFORM)	-
DN 01097:1992	ÁNGULO CRÍTICO DE DESLIZAMIENTO ZONAS HÚMEDAS DE ANDAR DESCALZO / CRITICAL ANGLE OF SLIP WET-LOADED BAREFOOT AREAS	-
ASTM C1092:2007	COEFICIENTE DE FRICCIÓN ESTÁTICO / STATIC COEFFICIENT OF FRICTION	-
ISO/DIS 15845-17:1999 Anexo A	COEFICIENTE DE FRICCIÓN DINÁMICO (TORTUOSO) / DYNAMIC COEFFICIENT OF FRICTION (TORTUOUS)	-

*El ensayo realizado no está incluido en el alcance de la acreditación de ENAC.
The test method is not included in the scope of the ENAC accreditation.

Laboratorio de producto acabado

ENAC ENAC ENAC

INFORME Nº: C13004 HCUA Nº: 13

MUESTRA/SAMPLE: CEVATURA STONE
PLATO DE DUCHA DE 1200mmx800mm
SHOWER RECEPTOR 1200mmx800mm

IDENTIFICACIÓN/IDENTIFICATION:

PETICIONARIO/REQUESTED BY: MOLDOON COMPOSITES, S.L.U.
FECHA EMISIÓN/ISSUE DATE: 22/03/13

DETERMINACIÓN DEL ÁNGULO CRÍTICO DE DESLIZAMIENTO ZONAS HÚMEDAS DE ANDAR DESCALZO
DETERMINATION OF THE CRITICAL ANGLE OF SLIP WET-LOADED BAREFOOT AREAS

ENSAJO REALIZADO SEGUN NORMA/TEST CARRIED OUT ACCORDING TO STANDARD: DN 01097:1992

FECHAS REALIZACIÓN/TEST DATES: 18/03/13 - 18/03/13

RESULTADO/RESULT

VALORES INDIVIDUALES/INDIVIDUAL VALUES

Medición de la superficie / Assure of the surface
Clasificación por puntos / Bulky-point classification

Serie / Series	Tiempo / Time	
	Test person 1	Test person 2
Serie 1 / Series 1	22,3°	20,2°
Serie 2 / Series 2	22,2°	21,1°
Serie 3 / Series 3	21,3°	21,2°
Serie 4 / Series 4	20,3°	21,3°
Media / Average	21,3°	21,1°
Índice de cohesión / Cohesion value	1,2°	-0,2°
Ángulo de inclinación corregido / Corrected angle of inclination	22,3°	20,9°

ÁNGULO DE INCLINACIÓN TOTAL MEDIO
AVERAGE TOTAL ANGLE OF INCLINATION

22°

CLASE / CLASS

B

Ángulo de inclinación medio / Average angle of inclination	Clase de resistencia al deslizamiento / Slip resistance class
3,3°	A
3,3°	B
3,3°	C

Ensayo realizado a 23° C y humedad relativa del 50% ± 5%
Test carried out at 23° C and 50% RH

Laboratorio de producto acabado

ENAC ENAC ENAC

INFORME Nº: C13003 HCUA Nº: 6 de 8

MUESTRA: ANDROMEDA STONE
Plato de ducha de 1200 mm x 800 mm

PETICIONARIO: MOLDOON COMPOSITES, S.L.U.
FECHA EMISIÓN: 22/03/13

RESISTENCIA QUÍMICA

UNE-EN 14527:2006 + A1:2010 Anexo B.2

FECHAS REALIZACIÓN: 18/03/13 - 18/03/13

RESULTADOS

Agentes químicos y concentraciones	Cambios observados	Resultado
Acido sulfúrico 10% v/v	Sin efecto visible	-
Hidróxido sodio 5% v/v	Sin efecto visible	-
Alcohol etílico 70% v/v	Sin efecto visible	-
Hidróxido sodio 5% (cloro activo)	Sin efecto visible	-
Acid de metano 1%	Sin efecto visible	-

Laboratorio de producto acabado

ENAC ENAC ENAC

INFORME Nº: C13003 HCUA Nº: 7 de 8

MUESTRA: ANDROMEDA STONE
Plato de ducha de 1200 mm x 800 mm

PETICIONARIO: MOLDOON COMPOSITES, S.L.U.
FECHA EMISIÓN: 22/03/13

RESISTENCIA A LOS CAMBIOS DE TEMPERATURA

UNE-EN 14527:2006 + A1:2010 Anexo B.3

FECHAS REALIZACIÓN: 13/03/13 - 18/03/13

RESULTADOS

Temperatura agua caliente: 75°C

Temperatura Agua fría: 12°C

Número de ciclos: 100

RESULTADO DEL ENSAYO UNE-EN 14527:2006 + A1:2010 Anexo B.3.4: SATISFATORIO

STANDARD COLOURS

COULEURS STANDARD

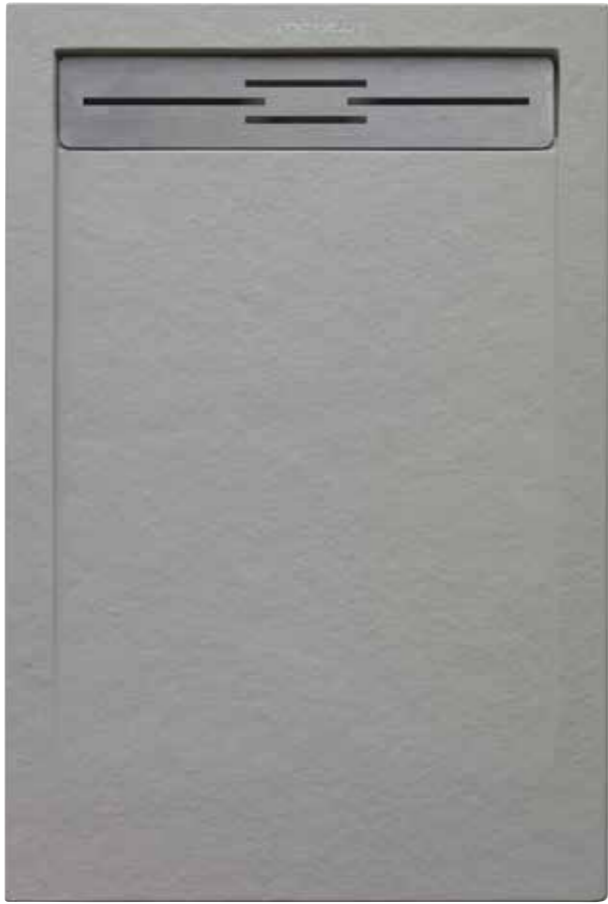
COLORES ESTÁNDAR

STANDARDFARBEN

BLANCO



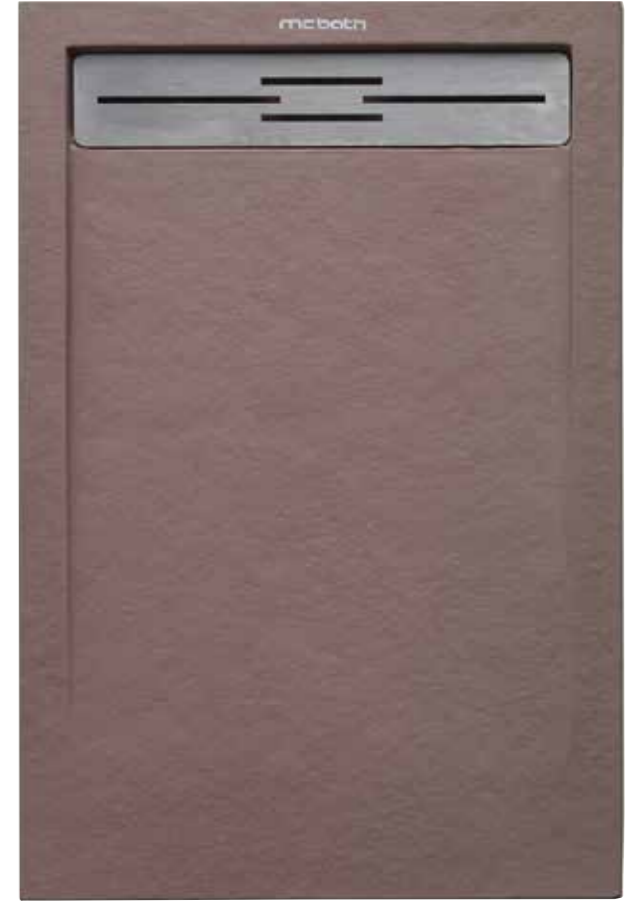
GRIS



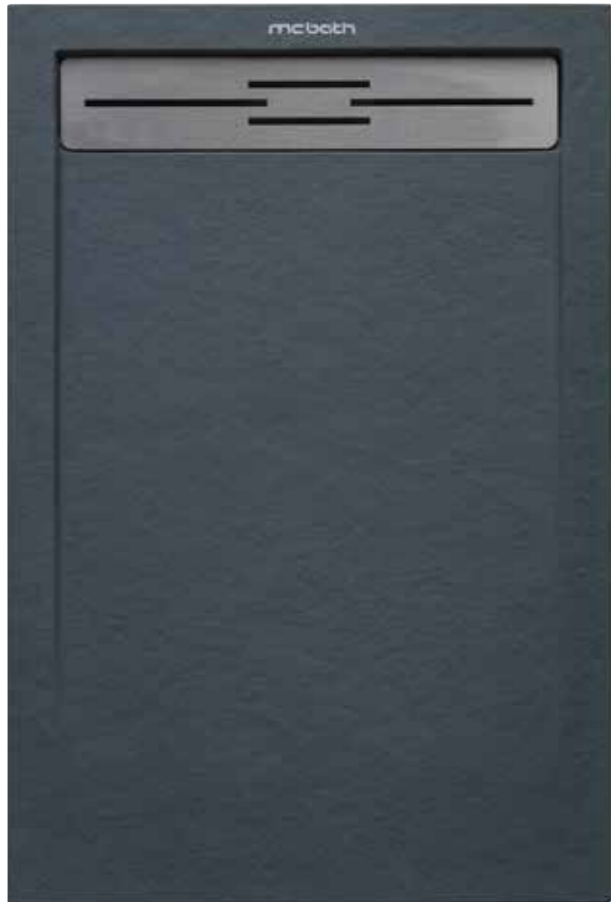
BEIGE



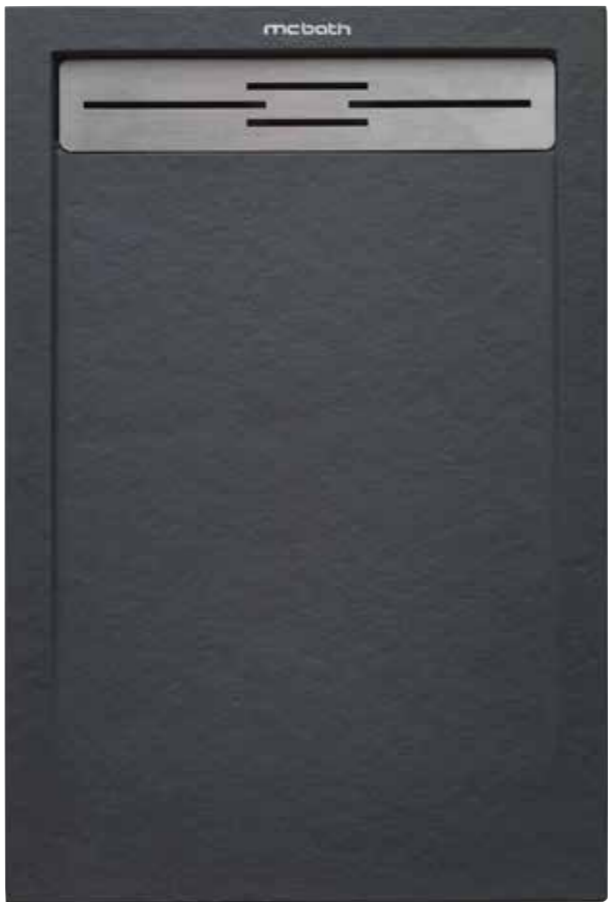
MALVA



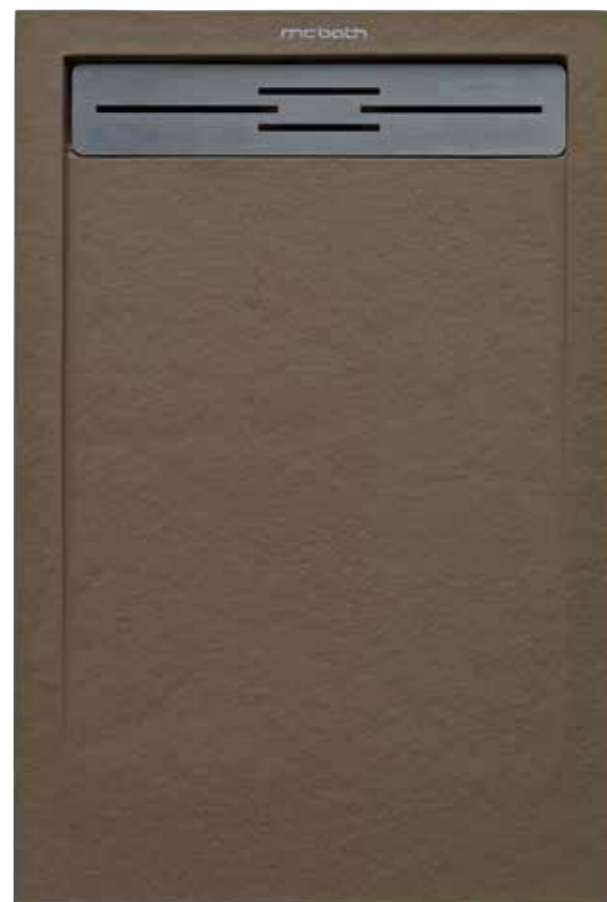
ANTRACITA



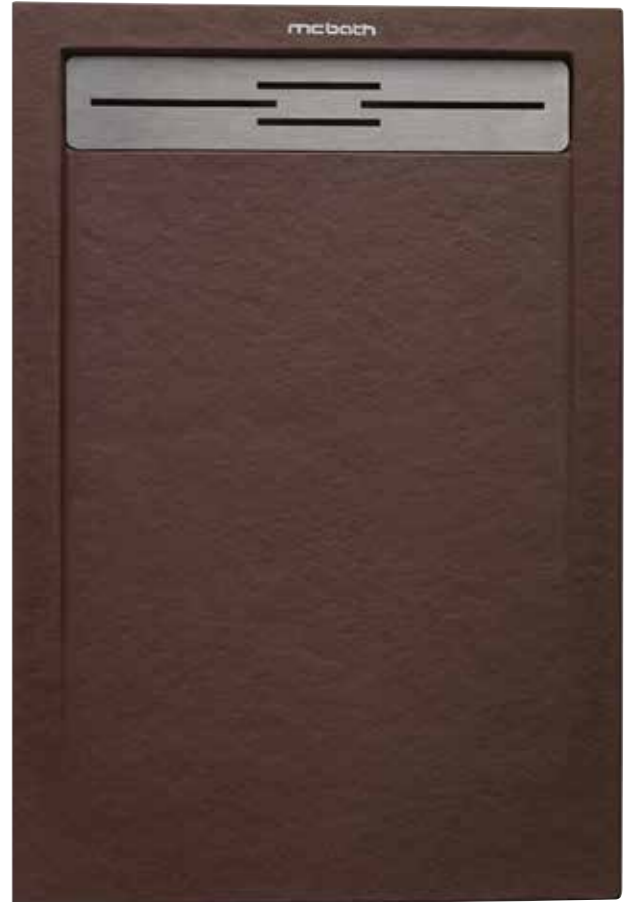
GRAFITO



MOKA



CHOCOLATE



Queda prohibida la reproducción total o parcial de este catálogo, así como de sus modelos y acabados, sin el consentimiento expreso y por escrito de los propietarios del copyright.

The total or partial reproduction of this catalogue, images, products and models is not allowed without written permission of the copyright owners.

La reproduction totale ou partielle de ce catalogue, produits et modèles est interdite sans autorisation préalable par écrit des propriétaires du copyright.

Die Reproduktion von Katalog-Inhalten, so wie deren Modellen und Produkten ist ohne Genehmigung - auch auszugsweise - nicht gestattet.



AIDIMA certifica con su símbolo de calidad los productos de MOLDCOM COMPOSITES S.L.U.

AIDIMA certifies with its quality symbol the products of MOLDCOM COMPOSITES S.L.U.

AIDIMA certifie avec son symbole de qualité les produits de MOLDCOM COMPOSITES S.L.U.

Der AIDIMA Siegel steht für die Qualität der COMPOSITES SLU MOLDCOM Produkten.



mcbath

MOLDCOM COMPOSITES, S.L.U.
Camino La Marjal s/n
46470 Albal · Valencia (Spain)

Tel.: + 34 963 212 311
Fax: + 34 961 536 585
info@mcbath.es
www.mcbath.es