

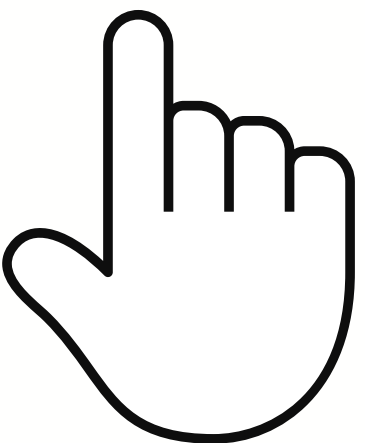
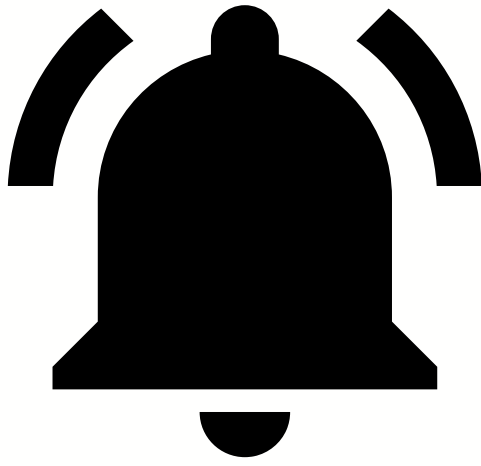
Portafolio



**Materiales
Impermeabilización y construcción**

Asesoría Especializada

Suscribete para nuestras capacitaciones!





Línea



- Mantos asfálticos
- Manto Granulado
- Geotextil
- Malla Fibra de Vidrio
- Membrana PVC
- Uretanos Acrylicos
- Sello Poliuretano
- Sistema Poliuretano
- Drenajes
- Cintas Asfálticas
- Perfil Colaminado
- Poliurea





Mantos Asfálticos

Rollo 1 m x 8 m

Espesor 4.4 mm

Polydan 48P Parking



■ Largo (cm): 800

■ Ancho (cm): 100

■ Espesor (mm): 4.4

- Lámina impermeabilizante bituminosa de superficie no protegida tipo LBM (SBS)-48-FP. Compuesta por una armadura de fieltro de poliéster no tejido de gran gramaje, recubierta por ambas caras con un mástico de betún modificado con elastómeros (SBS), acabada en su cara externa en un geotextil. En su cara interna, como material antiadherente, incorpora un film plástico de terminación.

- Impermeabilización de losas de cimentación, tableros carreteros, rampas de aparcamiento,
- muros enterrados, cuartos húmedos y cubiertas acabadas en césped artificial.
- Lámina superior de membranas multicapa para impermeabilización de cubiertas de aparcamiento.
- Lámina superior en membranas bicapa con protección pesada adheridas.
- Membrana monocapa para impermeabilización de cubiertas con protección pesada adherida.



Imperdan FV 2 MM Plastico

Rollo 16 m x 1 m

Espesor 2 mm

Lámina impermeabilizante bituminosa de superficie no protegida de 2.0 mm de espesor, tipo LBM-2 mmFV (APP -5 °C). Está compuesta por una armadura de fieltro de fibra de vidrio, recubierta por ambas caras con un mástico de betún modificado con plastómeros (plegabilidad -5°C), usando como material antiadherente un film plástico por ambas caras.



Imperdan FV 3 MM Plastico

Rollo 10 m x 1 m

Espesor 3 mm

Lámina impermeabilizante de betún modificado con plastómeros (plegabilidad -5°C) de superficie no protegida con terminación en film plástico.

Lámina impermeabilizante bituminosa de superficie no protegida de 3.0 mm de espesor, tipo LBM-3 mmFV (APP -5 °C). Está compuesta por una armadura de fieltro de fibra de vidrio, recubierta por ambas caras con un mástico de betún modificado con plastómeros (plegabilidad -5°C), usando como material antiadherente un film plástico por ambas caras.





Imperdan FP 40 Granulado

Rollo 10 m x 1 m

Espesor 2.5 mm

Gris Claro / Negro

Lámina bituminosa de superficie autoprotegida tipo LBM-40/G-FP (APP -5 °C). Está compuesta por una armadura de fieltro de poliéster reforzado, recubierta por ambas caras con un mástico de betún modificado con plastómeros (plegabilidad -5°C), acabada en su cara externa en gránulos de pizarra de color gris (negro), como material de protección. En su cara interna, como material antiadherente, incorpora un film plástico de terminación.

Mantos Asfálticos





Esterdan 50/GP POL Jardin Verde

Ventajas y Beneficios

- Alta resistencia al punzonamiento estático y dinámico.
- El acabado mineral aporta a la lámina resistencia a los rayos UV.
- Gran resistencia a la penetración de raíces.
- Gran resistencia a la tracción y gran elongación a la rotura.
- Gran resistencia al desgarro.
- Impermeabilidad total al agua y al vapor de agua.
- Imputrescible.
- Muy estable a largo plazo.
- Permite adaptarse a cualquier tipo de geometría.

Mantos Asfálticos

Rollo 1 m x 8 m

Espesor 3.5 mm

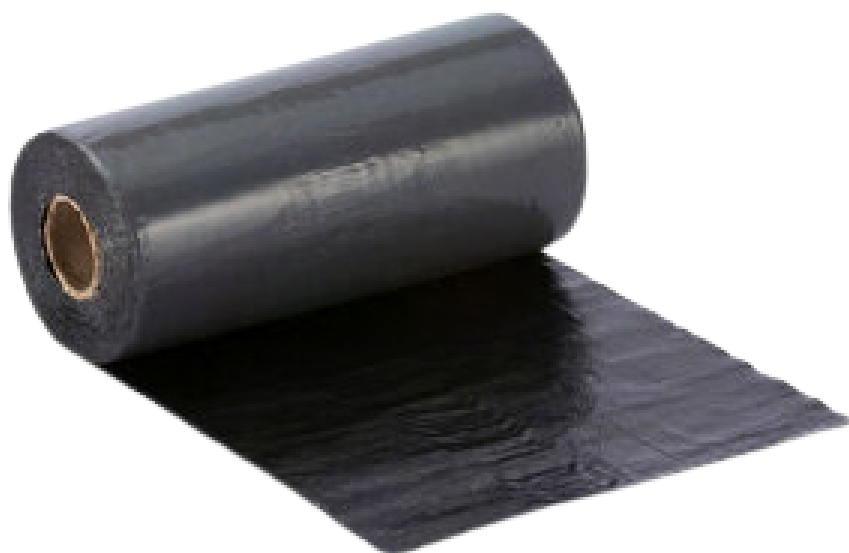
Lámina bituminosa de superficie autoprotegida tipo LBM-50/G-FP R (APP -15 °C). Está compuesta por una armadura de fieltro de poliéster reforzado, recubierta por ambas caras con un mástico de betún modificado con plastómeros, acabada en su cara externa en gránulos de pizarra de color verde, como material de protección. En su cara interna, como material antiadherente, incorpora un film plástico de terminación. Lleva incorporados en su masa productos repelentes a las raíces.





Cinta Autoadhesiva

La Cinta autoadhesiva SELF-DAN 10 cm es una cinta impermeabilizante autoadhesiva con autoprotección metálica compuesta por un mástico bituminoso de betún elastómero.



- Largo (cm): 10
- Ancho (cm): 15, 30
- Color: Gris
- Espesor (mm): 1.2



Mantos Asfálticos

Imperdan FP 3 mm Arenado

- Rollo 1 m x 10 m / Espesor 3 mm

Lámina impermeabilizante bituminosa de superficie no protegida de 3 mm de espesor, tipo LBM-3 mm-FP (APP -5 °C). Está compuesta por una armadura de fieltro de poliéster no tejido



recubierta por ambas caras con un mástico de betún modificado con plastómeros (plegabilidad -5°C), usando como material antiadherente arena en su cara superior y un film plástico en su cara inferior.



Danodren R-20

■ Rollo 2 m x 20 m / Espesor 20mm

El DANODREN R-20 es una lámina nodular, fabricada en polietileno de alta densidad (PEAD) de color verde, con nódulos de 20 mm de altura, dotados de rebosaderos.



Linea Drenajes

Danodren H15 Plus

■ Rollo 2.10 m x 15 m / Espesor 7.5 mm

DANODREN H15 PLUS es una lámina nodular de (polietileno de alta densidad (PEAD)) de color marrón unida por termofusión a un geotextil no tejido de polipropileno calandrado para protección y drenaje vertical, principalmente.





Danopol HS Ligth Grey

- Rollo X 36 M2 / Espesor 1.2 mm
- Rollo X 27 M2 / Espesor 1.5 mm

DANOPOL HS 1.2 y 1.5 es una lámina sintética a base de PVC plastificado, fabricada mediante calandrado y reforzada con una armadura de malla de fibra de poliéster. Esta lámina es resistente a la intemperie y los rayos U.V.



Linea Membranas PVC

Cubierta Expuesta



Danopol HS Cool Roofing

- Rollo X 36 M2 / Espesor 1.2 mm
- Rollo X 27 M2 / Espesor 1.5 mm

DANOPOL HS 1.2 y 1.5 es una lámina sintética a base de PVC plastificado, fabricada mediante calandrado y reforzada con una armadura de malla de fibra de poliéster. Esta lámina es resistente a la intemperie y los rayos U.V. Índice de reflectancia solar 103 norma ASTM E1980-11, Sistema con Declaración Ambiental de Producto (EPD)





Danopol DW HS BIO

Membrana tanque agua potable

■ Rollo X 36 M2 / Espesor 1.2 mm

DANOPOL DW HS 1.2 BIO es una lámina sintética a base de PVC plastificado de color azul claro, fabricada mediante calandrado y reforzada con una armadura de malla de fibra de poliéster destinada a la impermeabilización de depósitos de agua potable, incorpora biocidas en su formulación para evitar la formación de algas, hongos y cualquier otro tipo de organismos nocivos para el ser humano.



Linea Membranas PVC

Cubierta con Acabado mas Antiraiz

Danopol FV Ligth Grey

- Rollo X 36 M2 / Espesor 1.2 mm
- Rollo X 27 M2 / Espesor 1.5 mm

ANOPOL FV 1.2 es una lámina sintética a base de PVC plastificado, fabricada mediante calandrado y reforzada con Velo de fibra de vidrio, Resistencia a la penetración de raíces, Resistencia a la carga estática, Resistencia al punzonamiento estático, Buena absorción de movimientos estructurales





Complementarios

Chapa Colaminada PVC Gris Claro

■ Lamina 2x1 / Espesor 1.3 mm

Chapa metálica colaminada con PVC-p, utilizada como remate de impermeabilización tanto en el plano horizontal como en el paramento vertical.

Compatible con todas las láminas sintéticas de la gama DANOPOL®. Facilita el remate de la membrana tanto en la fijación al plano horizontal como al paramento vertical. Proporciona una soldadura y remate de gran fiabilidad. Resuelve la conexión tanto en anclajes perimétricos como en paramentos verticales de forma segura.





Sello Poliuretano

Danoflex max

Sellante profesional de alta calidad basado en tecnología de poliuretano que cura bajo la influencia de humedad para formar una junta elástica duradera e impermeable.

- Cartucho 300 ML
- Color Gris / Blanco



Complementarios

Perfil PVC Colaminado Gris Claro

Perfil de chapa colaminada con PVC-p, utilizado como remate de la impermeabilización tanto en el plano horizontal como en el paramento vertical

- Largo 2 mm
- Ancho 5 cm
- Espesor 1.3 mm





Ventajas y Beneficios

- Alta elasticidad. Puentea fisuras.
- Baja absorción del agua.
- Baja adherencia de la suciedad.
- Compatible con láminas asfálticas en rehabilitación de cubiertas.
- Excelente adherencia.
- Fácil aplicación.
- Membrana impermeable continua sin juntas.
- Protección ultrarreflectante en color blanco (SRI 106, según ASTM E 1980).
- Resistente a los rayos UV.
- Resistente al tránsito ocasional. Visitable.

Uretanos

Revestidan Reimper

Membrana líquida impermeabilizante, en dispersión acuosa, de tecnología híbrida acrílico de poliuretano que, una vez seca, forma una película elástica, impermeable y resistente a los rayos UV. Producto versátil, apto para impermeabilización y revestimiento de protección, ultrarreflectante en color blanco para mejorar la capacidad aislante.

Aguanta Empozamiento de agua

- CÑ 20 Kilos
- Color Blanco





Geotextil

Danofelt PY 150

Geotextil no tejido, fabricado a base de fibra corta de poliéster de 150 (+10%;-15%) g/m², ligado mecánicamente mediante agujeteado sin aplicación de ligantes químicos, presiones o calor.

- Rollo 2.2 X 160



Malla

Malla FV 60

Malla fabricada 100% con fibra de vidrio que aumenta la resistencia a la tracción. Se utiliza en la aplicación de morteros impermeabilizantes, revocos y enfoscados, prolongando la durabilidad de los revestimientos. Resistente al fuego, a la fisuración y a la alcalinidad.

- Rollo x 50 m2
- Color Blanco





Sistema en poliuretano

Danopur Trafico Vehicular y Peatonal

■ DANOPRIMER PU2K

Imprimación y consolidante de poliuretano bicomponente exenta de disolventes y de baja viscosidad, elástica y resistente al impacto, adecuada para soportes bituminosos y minerales, y compatible con sistemas DANOCOAT® y DANOPUR®



- Peso (kg): 25
- Color: Gris

Sistema en poliuretano

DANOPUR PT

DANOPUR® PT es una membrana líquida de poliuretano monocomponente de aplicación en frío, sin juntas, altamente elástica, que reacciona con la humedad y activa su proceso de curado. Usada para la impermeabilización y protección. Membrana versátil por la gran variedad de posibles aplicaciones como parte de los sistemas de impermeabilización líquida DANOPUR®



Alta elasticidad > 600 % y puenteo de fisuras.



Sistema en poliuretano

Arena silice antideslizante

- Bulto x 25 Kilos
- Calibre 30



Sistema en poliuretano

DANOPUR HT

DANOPUR HT es una membrana líquida de poliuretano monocomponente de aplicación en frío, sin juntas, altamente elástica, que reacciona con la humedad y activa su proceso de curado. Usada para la impermeabilización y protección. Membrana versátil por la gran variedad de posibles aplicaciones como parte de los sistemas de impermeabilización líquida DANOPUR. Trafico Vehicular

- Peso (kg): 25
- Color: Gris





Línea

PERMAFLEX

■ Membrana PVC





PERMAFLEX



Linea Membranas en PVC

Permafex Tanque Agua Potable

Es un producto laminado con películas de PVC, reforzado con tela de poliéster de alta tenacidad, hecho con materias primas vírgenes de alta calidad.

La cara del producto PERMAFLEX® TANQUE AP está elaborada con materias primas aprobadas para contacto directo con alimentos y específicamente para agua potable. Por lo anterior esta es la cara que debe entrar en contacto con el líquido.



- Rollo 1.60 x 20
- Espesor 1.2
- Color / Blanco



Linea Membranas en PVC

Permafex Cubierta con Acabado + Antiraiz

PERMAFLEX CUBIERTA CON ACABADO 1500X1600 NARANJA es un producto desarrollado para la impermeabilización de cubiertas verdes, jardineras con acabado duro.

El contraste de colores permite visualizar cualquier punzonamiento de la membrana durante su instalación y uso. El color Naranja actúa como signal layer para indicar que hay una membrana impermeabilizante en el momento de alguna excavación en la capa vegetal, o de reparación y/o demolición del acabado duro.

- Rollo 1.60 x 20
- Espesor 1.5
- Color / Naranja





PERMAFLEX



Linea Membranas en PVC

Permafex Cubierta Reflectiva 10 años

PERMAFLEX CUBIERTA REFLECTIVA UV Reforzado 1200 es un producto desarrollado para la impermeabilización de cubiertas expuestas planas o inclinadas, tanto en obra nueva o en rehabilitación de cubiertas existentes.

La película de PVC es obtenida por el método de Calandrado el cual asegura una excelente superficie.



- Rollo 1.60 x 20
- Espesor 1.2
- Color / Blanco



Linea Membranas en PVC

Permafex Cubierta Reflectiva VIS 5 años

PERMAFLEX CUBIERTA REFLECTIVA VIS UV 1200 REF es un producto desarrollado para la impermeabilización de cubiertas expuestas planas o inclinadas, tanto en obra nueva o en rehabilitación de cubiertas existentes..

Es un producto laminado elaborado a base de policloruro de vinilo (PVC) plastificado, reforzado con tela de poliéster de alta tenacidad que le provee al producto final excelente resistencia a la tensión y al rasgado y muy alta estabilidad dimensional.

- Rollo 1.60 x 20
- Espesor 1.2
- Color / Blanco





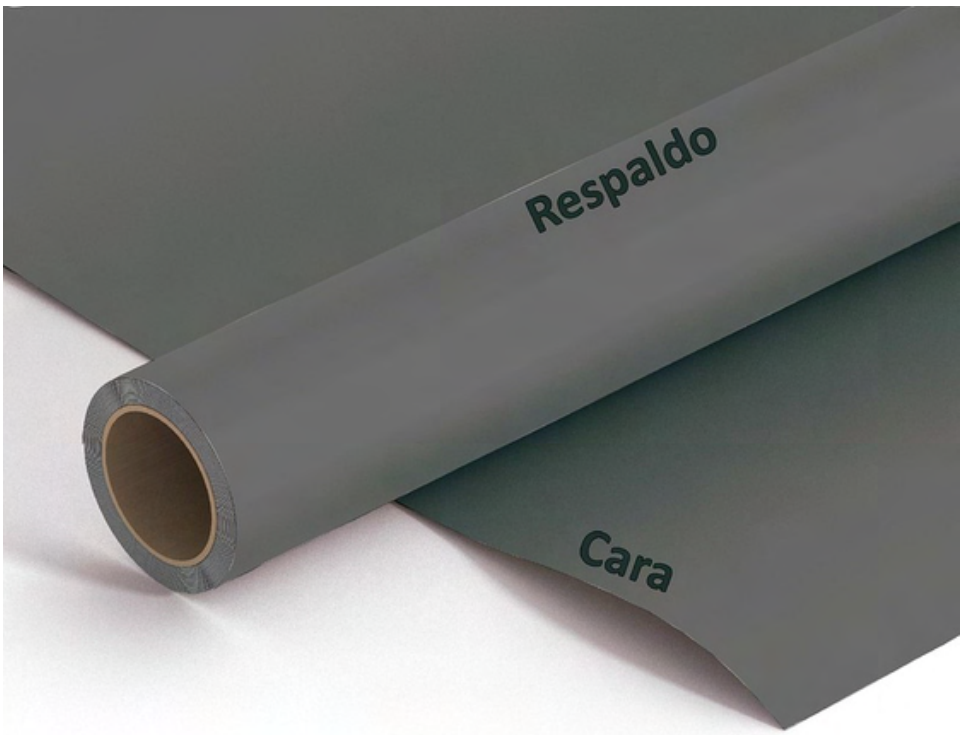
PERMAFLEX



Linea Membranas en PVC

Permafex Terrazas y Plataformas sin Antiraiz

PERMAFLEX TERRAZAS Y PLATAFORMAS 1200, es un producto diseñado para la impermeabilización de cubiertas no expuestas, como terrazas y plataformas tanto nuevas como en rehabilitación de existentes, destinadas principalmente a tránsito peatonal, con acabado duro.



- Rollo 1.60 x 20
- Espesor 1.2
- Color / Gris

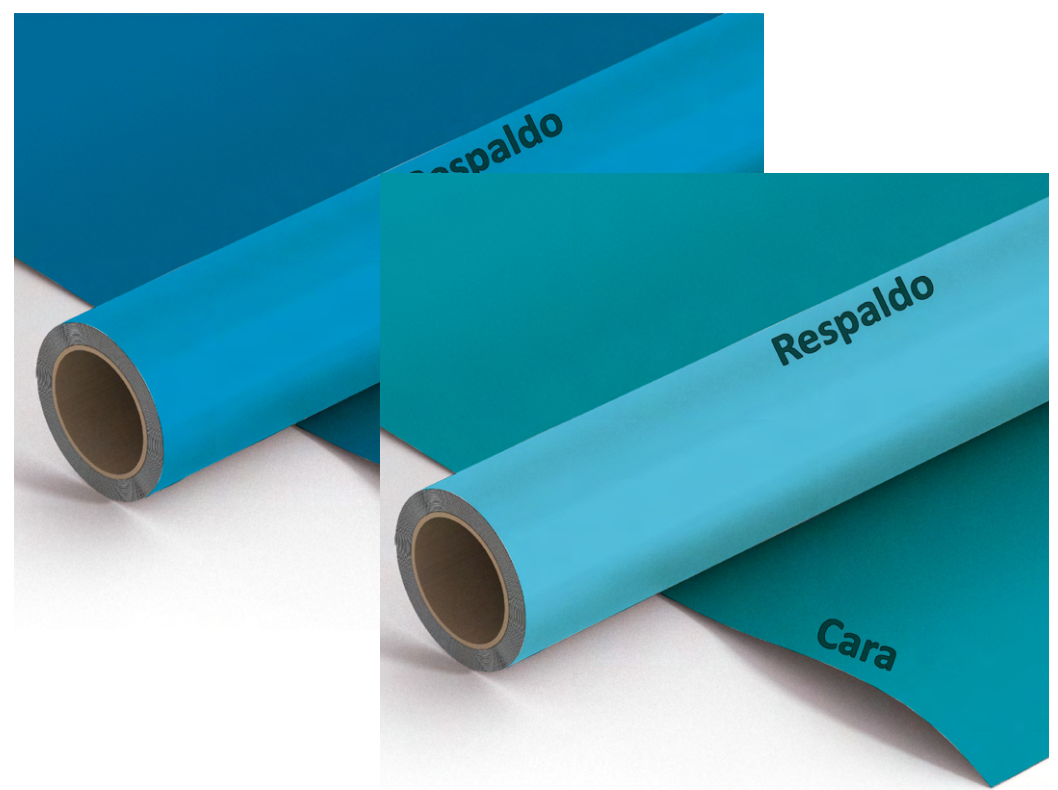


Linea Membranas en PVC

Permafex Piscina R 1500

PERMAFLEX PISCINA REF 1500 es un producto desarrollado para el acabado y decoración de piscinas residenciales y del sector hotelero de uso recreacional o deportivo.

es un producto laminado elaborado a base de policloruro de vinilo virgen (PVC) plastificado, libre de cadmio y metales pesados, reforzado con tela de poliéster de alta tenacidad que le provee al producto final excelente resistencia a la tensión y al rasgado



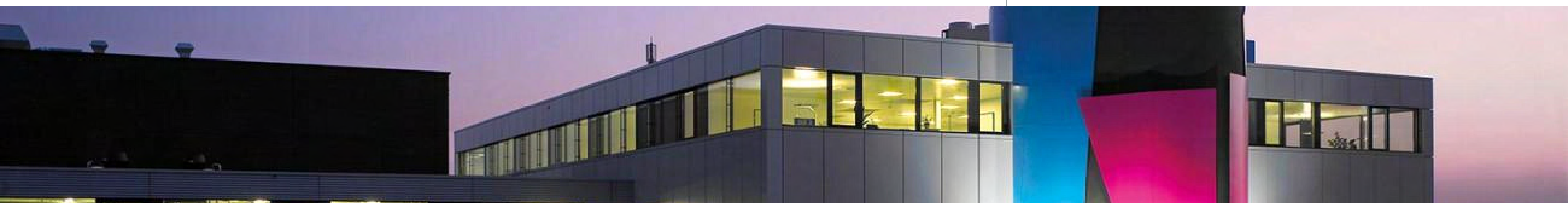
- Rollo 1.60 x 20
- Espesor 1.5
- Color / Azul Claro
Azul Medio



Línea



■ Membrana PVC Piscina

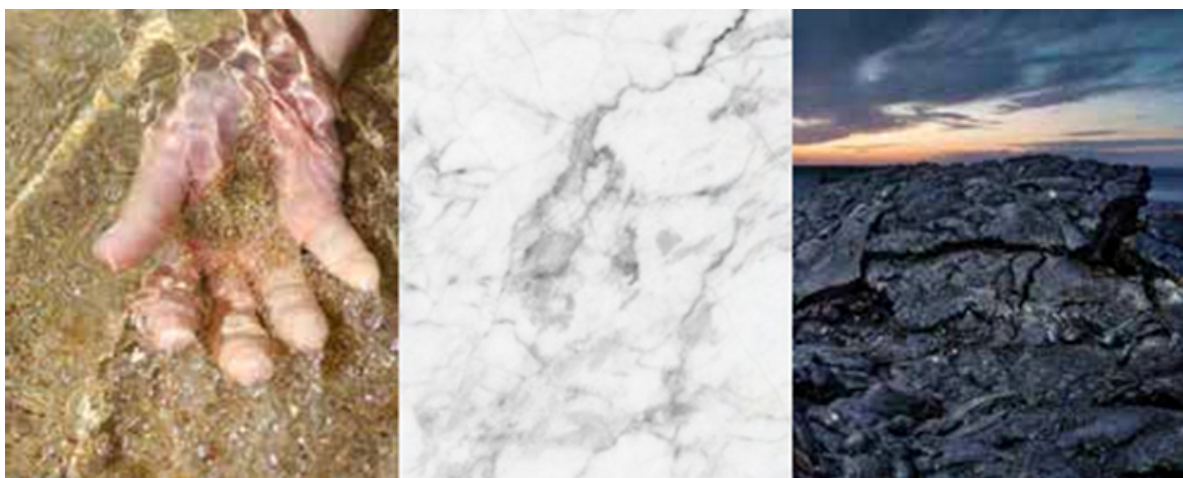




Linea Membranas en PVC

SopremaPool 3D

Membranas sintéticas armadas de 1,8mm y 1,5 mm fabricadas por impregnación. El barniz exclusivo integrado en las 4 capas de todas nuestras membranas, proporciona excelente durabilidad y resistencia al color, al cloro, a las manchas y a los microorganismos. Además, contiene un revestimiento barnizado en la última capa para una protección superior contra los rayos U.V. SOPREMAPOOL 3D nace con el objetivo de replicar el tacto y la estética de los mosaicos y de los materiales naturales.



Linea Membranas en PVC

Membranas Piscina



SENSITIVE BALI ARENA
156988/SSBS



SENSITIVE BALI
156988/SSBA



SENSITIVE BALI XL
156988/SSXL



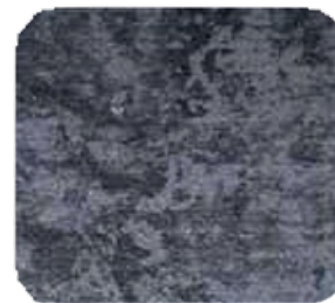
SENSITIVE WOOD
156988/SSWO



SENSITIVE BLANCO
156988/SSHB



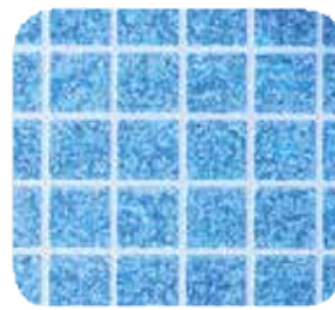
SENSITIVE GRIS
156988/SSGM



SENSITIVE NEGRO
156988/SSNB



SPIRIT CERAM GRIS
157009/SCG



SPIRIT CERAM AZUL
157009/SCB

■ Rollo 1.65 x 25

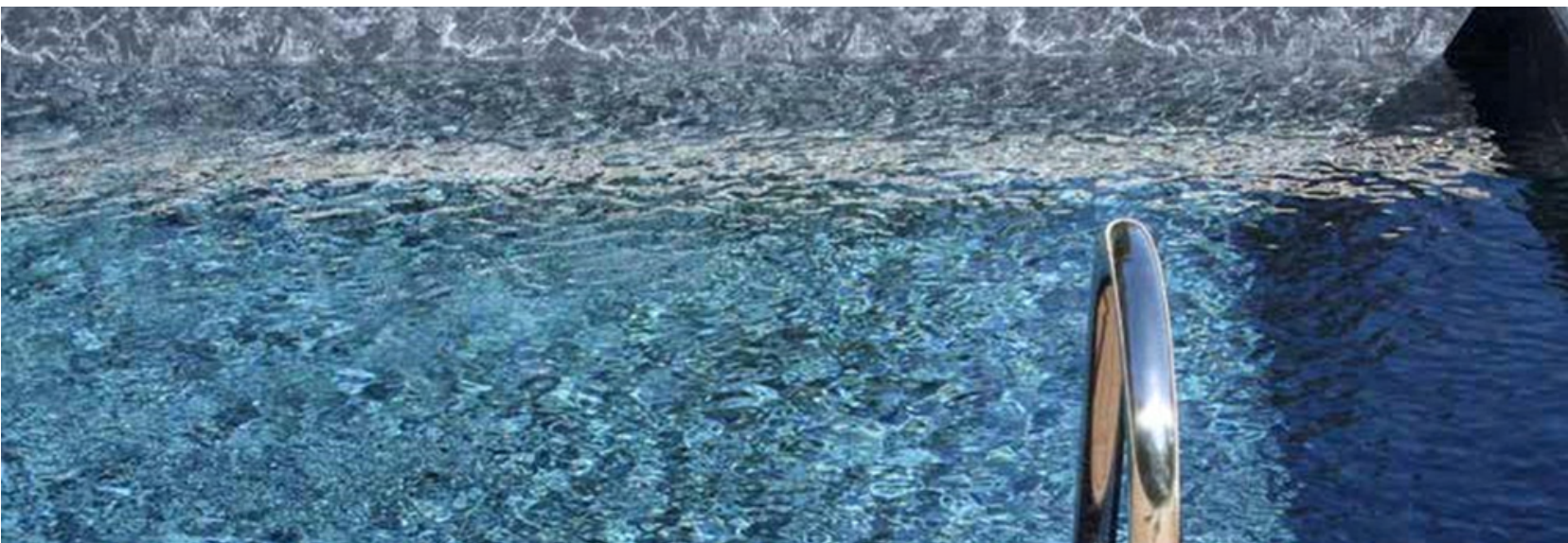
■ Espesor 1.5



Linea Membranas en PVC

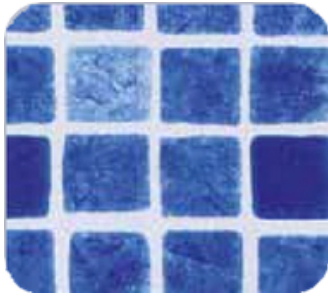
SopremaPool Design

Membranas sintéticas armadas de 1,5 mm fabricadas por impregnación. El barniz exclusivo integrado en las 4 capas de todas nuestras membranas, proporciona excelente durabilidad y resistencia al color, al cloro, a las manchas y a los microorganismos.

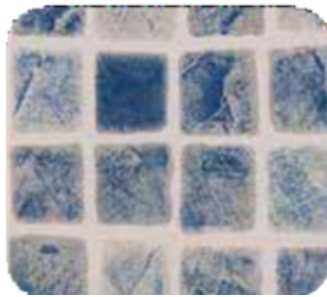


Linea Membranas en PVC

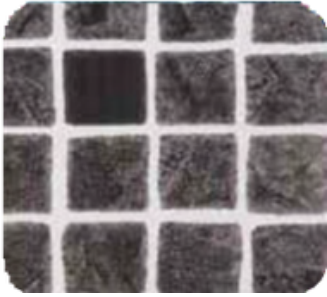
Membranas Piscina



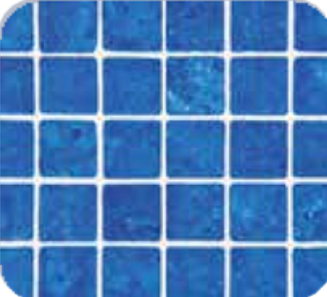
MARBELLA AZUL
156975/MMB



MARBELLA GRIS
156975/MMG



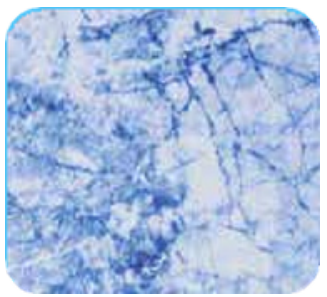
MARBELLA NEGRO
156975/MMBK



MOSAIC AZUL
156975/MNB

■ Rollo 1.65 x 25

■ Espesor 1.5



SKY BLUE
156975/SB



PEARL BLACK
156975/PB



BALI SAND
156975/SDBA



BALI
156975/BALI



BALI XL
156975/XL



WOOD
156975/WO



Linea Membranas en PVC

SopremaPool Premium / One

Membranas sintéticas armadas de 1,5 mm fabricadas por impregnación. El barniz exclusivo integrado en las 4 capas de todas nuestras membranas, proporciona excelente durabilidad y resistencia al color, al cloro, a las manchas y a los microorganismos. Además, contiene un revestimiento barnizado en la última capa para una protección superior contra los rayos U.V.



Linea Membranas en PVC

Membranas Piscina



AZUL CELESTE
156967/CA



AZUL
156967/AB



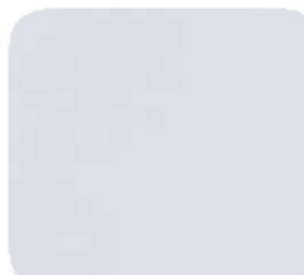
AZUL OSCURO



WILD MUSK
156967/VM



ARENA
156967/SA



BLANCO
156967/HB



GRIS BASALTO
156967/GA



NEGRO
156967/NB



VERDE NATURAL
156966/VG



GRIS CLARO
156966/GC



GRIS CLARO
156966/GC

■ Rollo 1.65 x 25

■ Espesor 1.5



Línea



METIC

Tecnología Alemana



- Mantos asfálticos
- Impermeabilizantes cementosos
- Impermeabilizantes Acrílicos
- Uretanos
- Pintura Acrílicas
- Cemento Hidráulico
- Sistema Poliuretano
- Sistema Poliurea
- Rinses
- Hidrofugos
- Sellos
- Desengrasante





METIC

Tecnología Alemana



Imprimante Acrilico

Meticryl Primer

Producto líquido lechoso base agua, elaborado a base de resinas acrílicas y aditivos especiales que le brindan características de excelente sellado y adhesividad. Para sellar e imprimir superficies que serán impermeabilizadas con los sistemas impermeables acrílicos, y en superficies tales como: concreto, mortero, en ladrillo, lámina metálica, etc. Para la imprimación de superficies en fachadas y muros,

Presentacion

- Cuarto
- Galon
- Cuñete

Imprimante Acrilico

- Listo para usarse.
- Fácil de aplicar.
- Mejora notablemente la adherencia.
- Sella las superficie porosas.
- Resistente a la alcalinidad del cemento, mortero y de la cal.
- No es inflamable.
- No es tóxico, salvo ingestión.
- Una vez seco es incoloro.





METICRYL

Tecnología Alemana



Impermeabilizantes acrilicos

Meticryl Ultraflex 10 años

Presentacion

- Octavo 0,8
- Cuarto
- Galon
- Cuñete



Impermeabilizantes acrilicos

Recubrimiento impermeabilizante elastomérico de excelente desempeño. Elaborado en base a polímeros acrílicos que forman una membrana impermeable de aplicación en frío para cubiertas, techos y terrazas de tráfico liviano ocasional. Posee alta resistencia UV, gran capacidad de adherencia sobre los materiales más comunes de construcción, incluido manto asfáltico, cuenta con capacidad de aislar grietas delgadas y buena resistencia a la rotura. Producto amigable con el medio ambiente y libre de solvente.

Colores

- Gris
- Verde
- Negro
- Rojo Colonial
- Ladrillo
- Blanco



METICRYL

Tecnología Alemana



Impermeabilizantes acrilicos

Meticryl Terrazas y Plataformas 7 años

Recubrimiento impermeabilizante elastomérico de excelente desempeño. Elaborado en base a polímeros acrílicos que forman una membrana impermeable de aplicación en frío para cubiertas, techos y terrazas de tráfico liviano ocasional. Posee alta resistencia UV, gran capacidad de adherencia sobre los materiales mas comunes de construcción, incluido manto asfáltico, cuenta con capacidad de aislar grietas delgadas y buena resistencia a la rotura. Producto amigable con el medio ambiente y libre de solvente.

Colores



Gris



Negro



Blanco

Impermeabilizantes acrilicos

Puede usar meticryl para tratar techos, losas, vigas canal, canoas, jardineras, muros de contencion, fachadas. Puede ser aplicado sobre madera, concreto, mamposteria, metal, tejas, mantos asfaltcos.

Presentacion

- Octavo 0,8
- Cuarto
- Galon
- Cuñete





METICRYL

Tecnología Alemana



Impermeabilizantes acrilicos

Meticryl Pintutechos 7 años

Recubrimiento estético semi-flexible para tejas, mantos, lagrimales, fibrocemento ladrillos y culatas. Recubrimiento con polímeros acrílicos modificados para la protección y embellecimiento de elementos verticales y horizontales

Puede ser usado para recuperar la apariencia estética del manto asfáltico, las tejas, lagrimales, culatas, superboar, laminas, canoas, fachadas y losas

Colores

-  Gris
-  Negro
-  Blanco
-  Azul
-  Ladrillo
-  Verde
-  Rojo Colonial

Impermeabilizantes acrilicos

Puede usar meticryl para tratar techos, losas, vigas canal, canoas, jardineras, muros de contencion, fachadas. Puede ser aplicado sobre madera, concreto, mamposteria, metal, tejas, mantos asfaltcos.

Presentacion

-  Cuarto
-  Galon
-  Cuñete





METICRYL

Tecnología Alemana



Impermeabilizantes acrilicos

Meticryl Ultratermico

Aislante ULTRA TERMICO e Impermeabilizante para techos, cubiertas y terrazas Impermeabilizante acrilico ULTRA TERMICO para reducción de temperatura, reforzado con polimeros expandibles de alta capacidad termo-aislante

Puede usar para el asilamiento termico e impermeabilizacion de techos, losas, vigas canal, canoas, fachadas. Puede ser aplicado sobre madera, concreto, mamposteria, metal, tejas, mantos asfaltcos etc

Colores

● Gris

○ Blanco

Impermeabilizantes acrilicos

Puede usar meticryl para tratar techos, losas, vigas canal, canoas, jardineras, muros de contencion, fachadas. Puede ser aplicado sobre madera, concreto, mamposteria, metal, tejas, mantos asfaltcos.

Presentacion

- Cuarto
- Galon
- Cuñete





METICRYL

Tecnología Alemana



Impermeabilizante Uretano acrilicos

Meticryl Uretano

Impermeabilizante Uretano acrilicos

Impermeabilizante monocomponente a base de polímeros híbridos de poliuretano/acrílico que forman una membrana elastomérica con excelentes propiedades mecánicas para techos y terrazas en concreto y otros sustratos. METICRYL URETANO esta reforzado con fibra y con microesferas Térmicas de ultima generación. METICRYL URETANO es altamente impermeable y adicionalmente favorece a el aislamiento térmico y la reflectancia solar superando la norma ASTM E-408 C-137



Presentacion

- Cuarto
- Galon
- Cuñete

Colores

- Blanco
- Gris

Usado como impermeabilizante para losas de concreto, techos prefabricados, laminas metálicas o de fibro-cemento, acero galvanizado, manto asfaltico, entre otros. Puede ser usado sobre tejas y mantos asfalticos



METIC

Sistema Poliuretano Trafico Peatonal / Vehicular

Metic Primer 0260

1

Promotor de adherencia monocomponente basado en resinas de poliuretano hidroindurente. Compatible con concretos, maderas, manto asfáltico y superficies porosas. Especial para aplicación de recubrimientos en poliuretano

Metic Starflex Mono

2

Membrana líquida impermeabilizante de poliuretano monocomponente de alto desempeño

Metic Poliestar EP

3

Es un acabado de Poliuretano alifático, modificado con resinas elásticas, para protección de impermeabilizaciones expuestas a los rayos UV, con alta resistencia química y mecánica

Sistema Poliuretano Trafico Peatonal / Vehicular





METIC

Tecnología Alemana



Sistema Poliurea en Frio Trafico Peatonal / Vehicular

Metic Primer 0260

1

Promotor de adherencia monocomponente basado en resinas de poliuretano hidroindurente. Compatible con concretos, maderas, manto asfáltico y superficies porosas. Especial para aplicación de recubrimientos en poliuretano

Metic Tecnocoat CP 2049 Plus HR/M (fría)

2

Es una POLIUREA pura de dos componentes, 100% sólidos y libre de solventes y plastificantes. Diseñada con isocianatos aromáticos y específicas diaminas de diferente peso molecular. Aplicación en frío

Metic Poliestar EP

3

Es un acabado de Poliuretano alifático, modificado con resinas elásticas, para protección de impermeabilizaciones expuestas a los rayos UV, con alta resistencia química y mecánica



METIC

Tecnología Alemana



Cemento Hidráulico de Rraguado rápido

Cemento Hidráulico de Rraguado rápido

Metic Plug

Metic plug es un cemento hidráulico de fraguado rápido diseñado para el sellado rápido y definitivo de fugas de agua en superficies de concreto, mortero y mampostería. Metic Plug es fácil de usar, solo debe agregar agua para formar una pasta cementicia de rápida acción que se aplica sobre la filtración.

Metic Plug está diseñado para detener el agua en filtraciones en concreto y mampostería de: Túneles, tanques, piscinas, fosos de ascensor, muros de contención, canales entre otros. También puede ser usado para la nivelación y reparación de superficies en concreto que van a ser tratadas con otro sistema METIC.

Presentacion

- Cuarto
- Galon
- Cuñete





METIC

Tecnología Alemana



Metic Sismoresistente

Sellador acrílico de granulometría fina sismo resistente para juntas de dilatación y juntas entre mampostería y elementos estructurales tanto en interiores como en exteriores



Presentacion

- Galon
- Cuñete



Impermeabilizante Cementicios

Metic Metilastic Plus

Metilastic PLUS es un mortero elastico impermeabilizante bicomponente que evita la penetración de la humedad mediante el sello de pequeñas fisuras y el sellado de la superficie a tratar.

- Impermeabilización de Tanques y piscinas
- Terrazas y balcones
- Jardineras
- Baños y zonas húmedas
- Canales hidraulicos
- Muros y cimientos

Presentacion

- Kit x 30 Kilos
- Color / Gris / Balnco





METIC

Tecnología Alemana



Metic Mono Mortero 601 Plus

Impermeabilizante Cementicios

Metic Mono Mortero 601

Recubrimiento impermeabilizante cementicio de un solo componente que una vez mezclado con agua toma una consistencia cremosa, suave y fácil de usar. Metic Mortero 601 al adherirse de forma integral al sustrato sella totalmente el soporte sometidos a presión hidrostática



impermeabilización de Tanques, Piscinas enterradas (Adicionar Metilastic plus) Muros con humedad incluso con presión negativa, Muros sujetos a filtración de nivel freático, Baños, cocinas y zonas húmedas, Fosos de ascensor. Cañuelas, Cimientos y sobre cimiento, Jardineras, Bebederos y sumideros, Estanques de peces. Ideal para tratar superficies sin movimiento

Presentacion

- Bolsa x 5 Kilos / 25 Kilos
- Color / Gris / Balnco





METIC

Tecnología Alemana



Metic Ultrabrick N

Para el lavado inicial de fachadas y pisos en ladrillo y concreto que no han sido sellados ni hidrofugados. Es ideal para ser usado como removedor de pasta de cemento en fachadas y pisos de ladrillo y arcilla. No usar en ladrillo color palido.



Presentacion

- Galon
- Cuñete

Limpiadores Para Obra Nueva

Metic Ultrabrick P

Es un limpiador especializado, diseñado especialmente para ayudar a remover residuos de mortero en fachadas nuevas de ladrillo claro. METIC ULTRA BRICK P es un limpiador de alto desempeño reforzado con tenso-activos, polímeros de intercambio y modificadores catiónicos que ayudan a eliminar e inhibir las eflorescencias y manchas primarias superficiales. Protegiendo y resaltando el color natural del ladrillo..

Presentacion

- Galon
- Cuñete





METIC

Tecnología Alemana



Metic Control Color

Para lavar, limpiar, desmanchar y renovar, superficies verticales u horizontales en bloques de adoquín, ladrillo, concreto y piedra, principalmente sobre superficies porosas que están coloreadas y/o pigmentadas.



Presentacion

- Galon
- Cuñete

Limpiadores Para Obra Nueva

Metic Ultrabrick C

Es un limpiador especializado, diseñado especialmente para remover residuos de mortero en fachadas nuevas de ladrillo de color Chocolate – Café – Cocoa o similar. METIC ULTRABRICK C es un limpiador de alto desempeño reforzado con tenso-activos, polímeros de intercambio y modificadores catiónicos que ayudan a eliminar e inhibir las eflorescencias y manchas primarias superficiales. Protegiendo y resaltando el color natural del ladrillo Chocolate.

Presentacion

- Galon
- Cuñete





METIC

Tecnología Alemana



Metic Limpiador Final de Obra

Es un limpiador especialmente para facilitar el retiro de residuos que se generan durante el proceso de construcción, tales como residuos de pintura, residuos de cemento y residuos de estucos y yeso. Puede ser usado en superficies no sensibles al ácido en obras nuevas o en obras de remodelación

Presentacion

- Galon
- Cuñete



Limpiadores de Mantenimiento

Rinsetex Forte

Es un limpiador y desengrasante especializado para el mantenimiento de todo tipo de superficies, ESPECIAL para el lavado de fachadas en mantenimiento que han sido tratadas con hidrofugantes. Ayuda a retirar residuos de material particulado y hollín de hidrocarburos. METIC RINSETEX FORTE es un limpiador especializado, diseñado especialmente para renovar fachadas previamente hidrofugadas. Puede ayudar a eliminar algunas eflorescencias y manchas primarias superficiales protegiendo y resaltando el tono natural del sustrato.

Presentacion

- Galon
- Cuñete





METIC

Tecnología Alemana



Limpiadores de Mantenimiento

Desengrasante Intensivo Metic

Producto de alta concentración, elaborado con aceite natural de naranja. La excelente calidad y combinación de sus compuestos activos se confieren potentes propiedades desengrasantes, ideal para el lavado de todo tipo de superficies como pisos, fachadas, cocinas, campanas y hornos industriales. Para el sector automotriz puede ser usado para desengrasar motores, rines y chasis en seco. Este desengrasante intensivo contiene agentes de limpieza que otorgan un alto poder de detergencia y humectación debido a que disminuyen la tensión superficial, permitiendo la eliminación de la suciedad de formas más efectiva;

Limpiadores de Mantenimiento

Desengrasante Intensivo Metic

fue diseñado para remover eficientemente la grasa de origen mineral.

Presentacion

- Galon
- Cuñete





METIC

Tecnología Alemana



Hidrofugos

Imprasil solve 10 años

Es un hidrofugante y repelente de agua base solvente de última generación, su composición en nanotecnología lo hace el producto ideal para reducir la absorción capilar del sustrato sin afectar su respirabilidad, ayuda a conservar la fachada limpia, mantiene el aislamiento térmico del material y es resistente a materiales alcalinos y lluvia ácida. METIC IMPRASIL SOLVE 10 es un hidrofugante de alta penetración desarrollado y formulado en base a Nanotecnología Alemana, de alta resistencia a la alcalinidad, secado libre de tactocidad y permite aplicaciones en superficies ligeramente húmedas. Su tecnología base silano y siloxano lo hacen ideal para la protección de superficies minerales con efecto protector hasta 10 años.

Hidrofugos

Desengrasante Intensivo Metic

Presentacion

- Litro
- Galon
- Cuñete
- Tambor





METIC

Tecnología Alemana



Hidrofugos

Metic Imprasil W 10 años Base Solvente

Es un hidrofugante y repelente de agua base agua de última generación, su composición en nanotecnología lo hace el producto ideal para reducir la absorción capilar del sustrato sin afectar su respirabilidad, ayuda a conservar la fachada limpia, mantiene el aislamiento térmico del material y es resistente a materiales alcalinos y lluvia ácida. METIC IMPRASIL W 10 es un hidrofugante de alta penetración desarrollado y formulado en base a nanotecnología Alemana, de alta resistencia a la alcalinidad, secado libre de toxicidad. Su tecnología base silano y siloxano en emulsión lo hacen ideal para la protección de superficies minerales con efecto protector hasta 10 años.

Hidrofugos

Metic Imprasil W 10 años Base Solvente



Presentacion

■ Galon

■ Cuñete



METIC

Tecnología Alemana



Sellador de Piso

Protector de Pisos Hidrofugante Mate

El protector hidrofugante METIC esta formulado en base a nanotecnología alemana actuando como un protector impermeabilizante que evita la absorción de agua, la acumulación de polvo por el desgaste natural y la proliferación de moho, algas y musgos sobre pisos y muros en concreto, ladrillo, adoquín, piedra natural, granito y gres. Protector hidrorrepelente no genera brillo y no cambia la apariencia natural de la superficie. Recomendado para uso exterior..

Sellador de Piso

Protector de Pisos Hidrofugante Mate

Presentacion

- Galon
- Cuñete





METIC

Emulsion Asfaltica

Metic Capa Negra Emulsión Asfáltica

Emulsion Asfaltica

METIC EMULSIÓN ASFÁLTICA puede ser usada en la impermeabilización en frío de: techos, terrazas, cubiertas, vigas canales o cualquier cubierta en madera, concreto o mortero. Reparación de impermeabilizaciones deterioradas. Como imprimante para la colocación de mantos y telas asfálticas

Presentacion

- Galon
- Cuñete





METIC

Tecnología Alemana



Sello elastomérico estructural de caucho de silicona, monocomponente e impermeable, de alta tixotropía y curado neutral

Es un sellante y adhesivo profesional de alta calidad basado en tecnología híbrida la cual cura con humedad para formar una durable goma elastica de alta tecnologia

Es un sellador y adhesivo híbrido ultra-transparente, resistente al agua y a los rayos uv. Sella y pega bajo el agua. No contiene solventes



SELLA TECHOS BAJO LA LLUVIA es un sellador híbrido terminado en silanos de última generación.

Es un sistema de anclaje químico de dos componentes en el mismo empaque.

Sellador acrílico de muy alta calidad, resistente a la lluvia, después de su aplicación.

Selladores

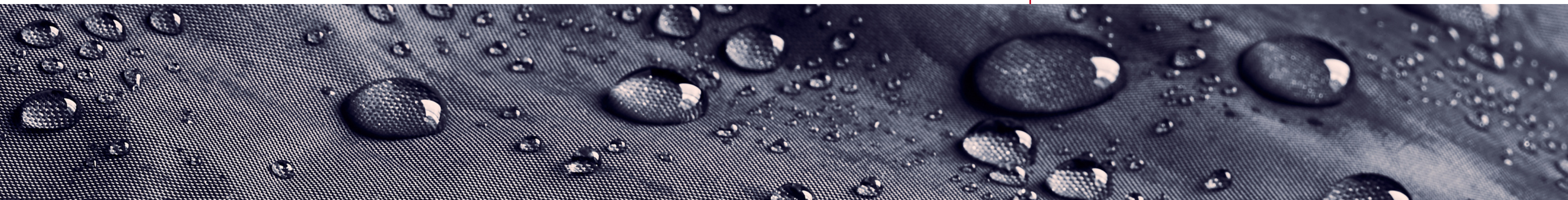
Linea Industry



Línea

PLACCO **PRO**
IMPERMEABILIZANTES

- Emulsion Asfáltica
- Emulsion Acrilica
- Tapa Goteras
- Pintura Bituminosa
- Malla
- Acrílicos
- Imprimante





PLACCO

PRO

IMPERMEABILIZANTES

Emulsión Placco Economax

Emulsión Placco Economax es una emulsión asfáltica impermeabilizante con base en agua, asfalto y coloides minerales tixotrópicos, se aplica en frío y soporta cambios de temperatura ocasionados por el sol, manteniendo sus propiedades originales.



Presentacion

- Galon
- Cuñete

Colores

- Negro



Emulsiones asfálticas

Emulsión Asfáltica Placco K89

Presentacion

- Galon
- Cuñete

Colores

- Negro



Placco k89 es una emulsión asfáltica impermeabilizante con base en agua, asfalto y coloides minerales tixotrópicos. Las muestras de color aquí presentadas son una guía aproximada del color real, es posible que difieran de la apariencia final del color.



PLACCO PRO

IMPERMEABILIZANTES

Emulsión Asfáltica Placco K91

Placco K91 es una emulsión asfáltica líquida para la impermeabilización de superficies subterráneas. Las muestras de color aquí presentadas son una guía aproximada del color real, es posible que difieran de la apariencia final del color.



Presentacion

- Galon
- Cuñete

Colores

- Negro

Emulsiones asfálticas

Emulsión Acrilica Placco K1000

Placco K1000 es una base impermeabilizante asfáltica - acrílica con propiedades de alto desempeño en ambientes exteriores expuestos a condiciones críticas de humedad y alcalinidad. Las muestras de color aquí presentadas son una guía aproximada del color real, es posible que difieran de la apariencia final del color.

Presentacion

- Galon
- Cuñete

Colores

- Negro





PLACCO

PRO

IMPERMEABILIZANTES



Pintura Bituminosa

Aluminio bituminoso es una pintura reflectiva de aluminio de alto brillo, formulada con asfaltos que dan como resultado un producto resistente a la humedad, vapores, inmersión e intemperie.



Presentacion

- Cuarto
- Galon
- Cuñete

Colores

- Plateado



Pintura / Tapa Goteras

Placco Tapa Goteras



Presentacion

- Cuarto
- Galon

Colores

- Negro

Placco tapagoteras es un sellador de grietas y superficies porosas, en forma de pasta, hecho de asfalto, solventes y fibras de alta calidad. Es un producto que conserva sus propiedades impermeabilizantes por mucho tiempo sin cuartearse ni desprenderse.



PLACCO PRO

IMPERMEABILIZANTES

Acrílico Elastomérico con Fibras 15 años

PLACCO DRY ROOF es un recubrimiento elastomérico reforzado con fibra para una variedad de substratos de techos que incluye concreto, madera, metal y espuma de poliuretano. Es un producto 2 en 1, que no necesita imprimante antes de ser aplicado. La fórmula reforzada con fibra del PLACCO DRY ROOF brinda mayor resistencia.



Presentacion

- Galon
- Cuñete

Colores

- Gris
- Blanco

Impermeabilizante Acrilico

Acrílico Elastomérico con Fibras 7 años

Presentacion

- Galon
- Cuñete

Colores

- Blanco



MASTERFLEX es un revestimiento de techo elastomérico 100% acrílico, reforzado con fibra y diseñado para impermeabilizar y proteger una gran variedad de sustratos de techo. Una vez seco, produce una membrana ultra- gruesa, de color blanco brillante y altamente flexible con la capacidad de contraerse y expandirse sin perder adhesión. Ofrece una excelente durabilidad, reflectividad y más de 100 horas de resistencia continua al agua empozada.



PLACCO PRO

IMPERMEABILIZANTES



Placco Primer

PLACCO PRIMER PARA TECHOS es un imprimante de techo 100% acrílico de alto contenido de sólidos, diseñado para preparar concreto y otras superficies antes de aplicar un recubrimiento



Presentacion

- Galon
- Cuñete



Imprimante / Malla

Malla Flexible



Presentacion

- Rollo de 15 x10

Colores

- Blanco

MALLA FLEXIBLE DE FIBRA DE VIDRIO - MALLAFILL es un tejido de parche blanco, fuerte y flexible hecho de los mejores materiales de fibra de vidrio. Este producto está diseñado para usarse reparar e impermeabilizar hendiduras, grietas, agujeros, costuras y juntas antes de las aplicaciones de revestimiento de techos. Su tejido de malla abierta duradero garantiza una excelente unión y permite la expansión y contracción.



Línea



Algreco®

Expertos en pinturas

- Epoxicos
- Vinilos
- Pintura Exterior / Interior
- Esmaltes
- Anticorrosivo
- Imprimantes





Hydromax Pintura Impermeabilizante



Colores



Presentacion

- Cuarto
- Galon
- Cuñete

Hidromax es una pintura para sellar e impermeabilizar paredes verticales con problemas de filtración y humedad.

Las muestras de color aquí presentadas son una guía aproximada del color real, es posible que difieran de la apariencia final del color.



Pinturas

Dureza Pintura para Exteriores

DUREZZA, es una pintura para ambientes exteriores e interiores. Las muestras de color aquí presentadas son una guía aproximada del color real, es posible que difieran de la apariencia final del color

Presentacion

- Galon
- Cuñete



Colores





Pinturas Vinílicas

Premium Tipo 2

Pintura vinílica Premium Tipo 2 es una pintura diluible con agua, especialmente formulada con emulsión vinil acrílica para garantizar belleza y protección de superficies interiores con características de tersura y alto rendimiento dependiendo del espesor y las condiciones de aplicación. Proporciona un óptimo cubrimiento, acabado mate y rendimiento. Es una pintura libre de Plomo y Cromo y cumple NTC 1335.

Premium Tipo 1

Pintura vinílica Premium Tipo 1 es una pintura diluible con agua, especialmente formulada con emulsión vinil acrílica, pigmentos y aditivos, que le imparten propiedades de buen desempeño en ambientes interiores y exteriores. El acabado final proporciona una textura tersa con buen cubrimiento. Cumple la NTC 1335.



Presentacion

- Cuarto
- Galon
- Cuñete

Colores

- PREMIUM - - PREMIUM -

● ★ + * x Blanco	● ★ + * Blanco Almendra	● ★ + * x Blanco
★ + * Blanco Mazana	★ + * Blanco Hueso	★ + * Blanco Hueso
★ * Blanco Mazana	★ * Blanco Champaña	★ + * Blanco Almendra

Presentacion

- Galon
- Cuñete





Preparadores de Superficie

PVA / GRECONAL

Wash Primer

Wash Primer es un acondicionador de superficies metálicas de dos componentes, en envases separados: el componente A es un producto con cromato de zinc y el componente B una solución ácida. La mezcla apropiada de los dos componentes produce una capa donde se adhieren bien las bases anticorrosivas.



Presentacion

- Cuarto
- Galon

Imprimante Greconal es una emulsión con alta concentración de sólidos formulada para sellar superficies interiores de materiales muy porosos y absorbentes como estucos, ladrillo y mampostería en general.



Imprimante de Vinilo P.V.A. es una emulsión con alta concentración de sólidos formulada para sellar superficies interiores de materiales muy porosos y absorbentes



Premium Tipo 1

Es una pintura a base de resinas acrílicas, pigmentos y cargas especialmente formulados para obtener un producto con buena adherencia, secado, resistencia a la abrasión, agua e intemperie

Presentacion

- Galon
- Cuñete

Colores

- Azul
- Blanco
- Azul



Pinturas Vinílicas

Pintura Para Canchas

Es un recubrimiento acrílico base agua para demarcación, decoración y protección de diferentes escenarios deportivos, se usa para proteger y decorar canchas, escenarios deportivos, senderos peatonales, en diferentes sustratos como concreto y asfalto en interior y exterior, contiene partículas antideslizantes.

Presentacion

- Galon

Colores

- Azul
- Blanco





Epoxica Base Agua

PINTURA EPOXI-ACRYL, se usa para proteger y decorar paredes muros y cielos rasos interiores con requerimientos de lavado frecuente donde se requiere un alto nivel de higiene como en hospitales, consultorios, hoteles, plantas procesadoras de alimentos y en general.

Presentacion

- Galon
- Cuñete

Colores

- Blanco Brillante
- Blanco Mate



Epoxicos

Epoxica Base Solvente

PINTURA EPOXICA, Producto en dos componentes (Epoxi-Poliamida) que al mezclarse en proporciones adecuadas produce una película con muy buena adherencia y flexibilidad, recomendada para utilizarse en condiciones de ambientes medianamente agresivos.

Presentacion

- Galon
- Cuñete

Colores

- Gris
- Verde
- Negro
- Rojo Colonial
- Blanco





Pinturas

Dureza Pintura para Exteriores

BARNIZ BRILLANTE es un barniz alquídico de secamiento al aire, acabado brillante, lavable, rendidor, alta durabilidad y excelente adherencia, no colorea la madera dejando un acabado natural.

SELLADOR LIJABLE 30 % Y 40 % es un producto especialmente recomendado para maderas decorativas en general. Es especial para el acondicionamiento de la madera, deja la superficie completamente lisa y prepara la madera para un acabado final.

Tiene un alto poder de relleno, ya que cubre el poro perfectamente a 2 manos y compatible con tintes para madera. Su excelente transparencia impide que la veta natural de la madera se pierda y presenta gran resistencia al ataque de solventes y a la abrasión cuando ya ha Curado.



Presentacion

- Cuarto
- Galon

○
Blanco Brillante

○
Blanco Mate



Presentacion

- Cuarto
- Galon

○
Caramelo Transparente



Presentacion

- Cuarto
- Galon





Pinturas Algreco

Anticorrosivo / Esmalte

El Anticorrosivo Industrial es una pintura pigmentada que actúa como protector de los efectos de la corrosión en el acero, hierro y otros metales.

ESMALTE CK RAPIDO ALGRECO, esta formulada con resina alquídica y pigmentos de primera calidad para dar un acabado de alto brillo y buena resistencia.

Es un esmalte alquídico con acabado brillante, lavable, rendidor, durable y excelente adherencia para usar en superficies interiores y exteriores, resiste a la intemperie

Esmalte alquídico de óptima calidad y de secamiento al aire (por oxidación), acabado brillante, lavable, rendidor, alta durabilidad, excelente adherencia y nivelación en superficies interiores

ESMALTE BASE AGUA, es una pintura acrílica diluible con agua, especialmente formulada con resina acrílica.



Presentacion

- Cuarto
- Galon
- Cuñete

Presentacion

- Cuarto
- Galon

Presentacion

- Cuarto
- Galon
- Cuñete

Presentacion

- Cuarto
- Galon
- Cuñete

Presentacion

- Galon



Pinturas Vinílicas

Premium Tipo 2

Disolvente Poliuretano



Disolvente Industrial



Disolvente Varsol



Adhesivo Madera

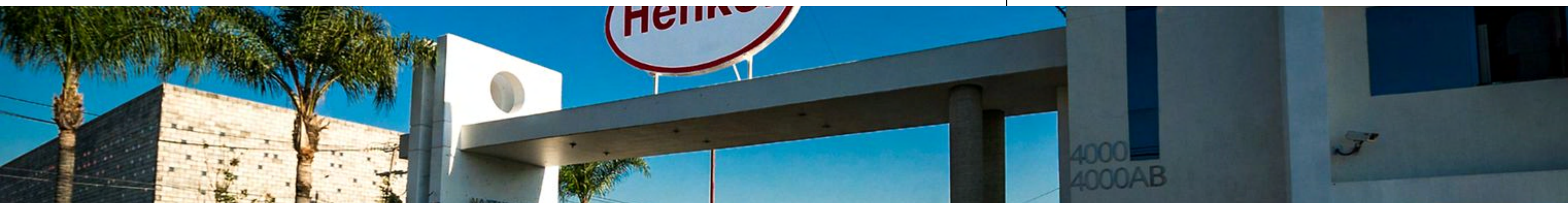




Línea Ceresit

Henkel

- Impermeabilizantes cementosos
- Impermeabilizantes Acrilicos
- Sistema Asfaltico
- Resanador
- Imprimantes
- Mallas en Poliester
- Rinses
- Hidrofugos
- Sellos
- Mejoradores de adherencia





Ceresit

Henkel

Ceresit AC - 100

Impermeabilizante acrílico elastomérico base agua elaborado a base de resinas, pigmentos, aditivos y cargas inertes. El mejor balance entre propiedades mecánicas y un rápido secado, con un alto desempeño ante movimientos estructurales o condiciones climáticas adversas.

Colores

- Blanco
- Gris

Presentacion

- Cuñete



Impermeabilizante Acrílico

Ceresit AC - 200

Impermeabilizante acrílico elastomérico base agua de Secado Extra Rápido que revoluciona la tecnología logrando el mejor balance de propiedades mecánicas; además de secado extra rápido y propiedades de hidro-repelencia. Su tecnología Longlife le permite extender la vida útil del sistema.

Colores

- Blanco
- Verde
- Rojo Colonial

Presentacion

- Cuñete





Ceresit

Henkel

Ceresit AC - 170

Producto líquido lechoso base agua, elaborado a base de resinas acrílicas y aditivos especiales que le brindan características de excelente sellado y adhesividad.

- Listo para usarse
- Fácil de aplicar
- Mejora notablemente la adherencia
- Sella las superficie porosas
- Resistente a la alcalinidad del cemento, mortero y de la cal
- No es inflamable
- No es tóxico, salvo ingestión
- Una vez seco es incoloro.

Presentacion

■ Cuñete



Imprimante / Resanador

Ceresit AC-180

Material de consistencia pastosa, formulado a base de resinas acrílicas estirenadas base agua, rellenos minerales y alto contenido de fibras sintéticas, libre de asbesto.

Resanador para fisuras y grietas en sistemas impermeables acrílicos.

Presentacion

■ Galon

Colores

○ Blanco





Ceresit

Henkel

Ceresit CT 44 Acriton Rugoso

Impermeabilizante acrílico base agua, elaborado con resinas 100% acrílicas, pigmentos inorgánicos, agregados minerales y aditivos de primera calidad. Integra en un solo producto las propiedades de proteger, decorar e impermeabilizar muros y fachadas de industrias, hoteles, hospitales, edificios comerciales, viviendas, etc.

Presentacion

■ Cuñete

Colores

○ Blanco



Ceresit AC-190 Acriflex

Malla tejida en forma cuadrangular elaborada con fibras de poliéster flexible diseñada para reforzar multidireccionalmente sistemas impermeables o sistemas de recubrimiento.

Alta resistencia a los esfuerzos de tensión y contracción-dilatación que se generan en los sistemas impermeables

Favorece la adherencia entre las capas que conforman los sistemas impermeables

■ Rollo x 100 m2

Colores

○ Blanco





Ceresit

Henkel

Ceresit BT - 47 Vaportite

Impermeabilizante asfáltico base solvente libre de tolueno y asbesto, elaborado con asfaltos refinados, agregados minerales, fibras de refuerzo y disolventes de rápida evaporación. Cumple norma ASTM D-4479-93 recubrimientos impermeables asfálticos libres de asbesto, tipo II.

Presentacion

■ Cuñete

Colores

● Negro



Sistema Impermable Asfaltico

Fester Hidroprimer

- Como primario para sistemas Impermeables a base de:
- Fester Vaportite 550, Fester Mip APP y Fester Mip SBS.
- Como primario para selladores asfálticos como: Fester PlasticCement y Fester Elastofest.
- Alta capacidad de penetración en elementos con poro abierto, favoreciendo la adherencia de los sistemas impermeables. Permite efectuar impermeabilizaciones aun en temporada de lluvias siempre y cuando la superficie este seca al menos superficialmente de un día para otro.

Presentacion

■ Galon

Colores

● Negro





Ceresit

Henkel

Fester BT - 57 Festalum

Recubrimiento protector base solvente de baja viscosidad, con aspecto de aluminio que proporciona alta reflectividad para los sistemas impermeables asfálticos. Cumple norma D-2824-06 Tipo I para recubrimientos no fibrado



Presentacion

- Cuñete

Colores

- Plateado

Sistema Impermable Asfáltico

Ceresit BT - 27 Plastic Cement

Como sellador de juntas, fisuras, grietas y ranuras en superficies de concreto, para tratamiento de puntos críticos.

Presentacion

- Galon

Colores

- Negro



Material de consistencia pastosa, formulado a base de asfalto modificado, solventes de rápida evaporación, rellenos minerales y un alto contenido de fibras naturales libres de asbesto y tolueno para resanar y sellar fisuras en sistemas de impermeabilización asfálticos



Ceresit

Henkel

Ceresit CR - 65

Recubrimiento cementicio de consistencia cremosa para impermeabilizar y proteger superficies de concreto o mampostería. Ideal para tanques de agua no elevados, muros y paredes, fosos de ascensor, espejos de agua, humedades ascendentes, cabinas de ducha, entre otros.



Presentacion

■ Bulto x 25 Kilos

Colores

● Gris

Sistema Cementoso

Ceresit CR - 66

Impermeabilizante cementicio súper flexible de dos componentes, formulado con aditivos especiales y polímeros resistentes a los álcalis. Ya seco Ceresit CR 66 forma una capa impermeable y elástica que puede soportar movimientos de la superficie y proporcionar excelente resistencia al puenteo de fisuras.

- Muros de cimentación
- Balcones y terrazas
- Cabinas de baño
- Cocinas y cuartos de lavado
- Depósitos o tanques de agua
- Piscinas
- Espejos de agua
- Fosos de ascensor



■ Bulto x 35 Kilos

Colores

● Gris



Ceresit

Henkel

Ceresit CT - 12

Diseñado para repeler el agua de fachadas, gracias a su alta penetración en los poros, brindando una alta protección en el tiempo. Su poderosa formulación no solo impide el paso del agua promoviendo la durabilidad de la estructura al evitar procesos corrosivos y salinos, sino que evita la adhesión de polvo, tierra y otras impurezas, reduciendo mantenimientos.

Presentacion

■ Cuñete / Tambor



Hidrofugo / mejorador de adherencia

Ceresit CC - 81

Adhesivo de usos múltiples, adhiere mortero nuevo a concreto viejo. Cumple norma ASTM C-1059 Tipo II

- Aumenta la adherencia en morteros.
- Alta adherencia, resistencia a la humedad, tensión, abrasión.
- Por su poder adherente, Ceresit CC81 resuelve un sin número de problemas en la

Presentacion

- Cuarto
- Cuñete





Ceresit

Henkel

Sellos

Colores

● Gris

○ Blanco

■ Cartucho 300 ML



Sellador para Juntas de Alto Movimiento



Sellador de alta adhesión

Sellos / Malla

Fester Revoflex Malla

- Alta resistencia a los esfuerzos (tensión).
- Facilita la adherencia entre las capas que conforman los sistemas impermeables.
- Resiste todo tipo de condiciones climáticas.
- Resiste altas temperaturas, ocasionadas en particular por la acción de los rayos solares.
- Excelente flexibilidad.
- Refuerza ante los esfuerzos de contracción- dilatación a los que están sometidos normalmente los sistemas impermeables.
- No le afecta la acción de solventes o álcalis ácidos ligeros, bacterias o moho

Presentacion

■ Rollo x 100 m2





Línea

SOUDAL

- Impermeabilizantes Acrilicos
- Impermeabilizante Uretanos
- Espumas Expansivas
- Selladores
- Selladores Poliuretano
- Selladores Acrilicos
- Herramientas
- Cintas de Butilo





SOUDAL

Hydro Block Dry

Hydro Block Dry es un Impermeabilizante acrilico listo para usar, revestimiento protector de techo, para uso en superficies secas. Resistente a las variaciones de temperatura y a los rayos UV,

Presentacion

■ Cuñete

Colores

● Gris

○ Blanco



Impermeabilizantes Liquidos

Soudagum Hydro

Soudagum Hydro es un producto de Uretano cilionado monocomponente, impermeabilizante y sin disolventes para superficies verticales y horizontales. Puede aplicarse en zonas humedas

Presentacion

■ Kit x 1Kilo / Balde x 10 Kilo

Colores

● Gris

○ Blanco





SOULDAL

Cinta de Butilo Butyband

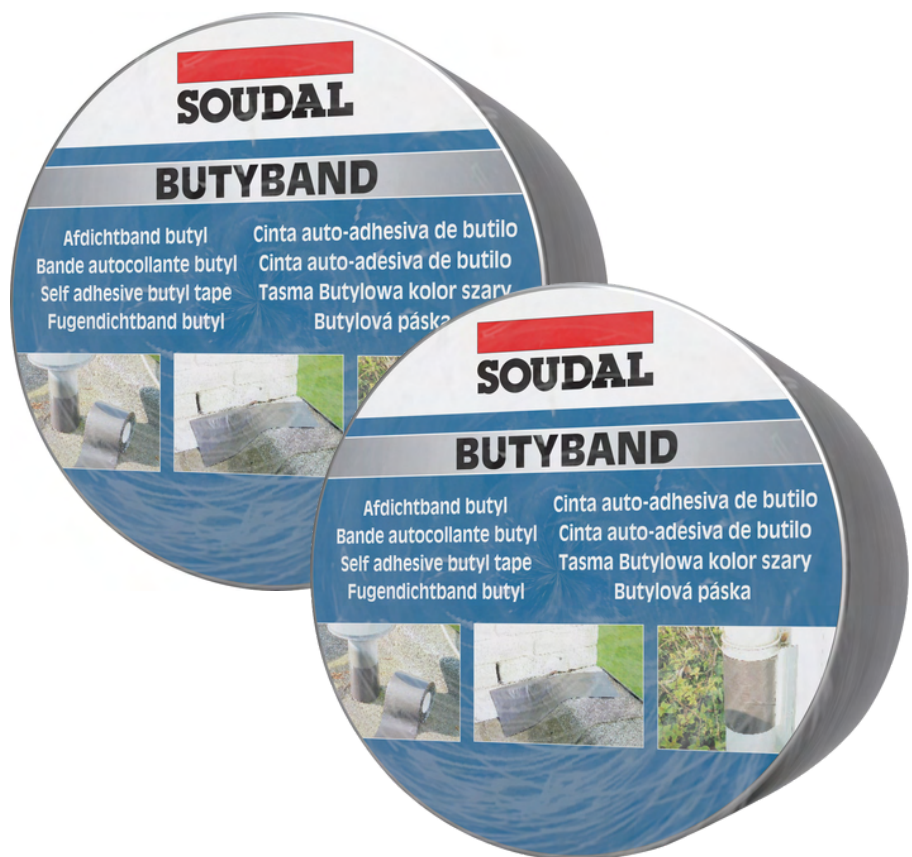
Butyband es una cinta de sellado autoadhesiva elastoplástico, a base de caucho butílico, lista para usar. Excelente adherencia sobre todas las superficies incluso cuando se aplica a bajas temperaturas.

Presentacion

- Rollo 7.5 cm x 10 m
- Rollo 10 cm x 10 m
- Rollo 30 cm x 10 m

Colores

- Plata



Cinta / Adhesivos

Adhesivos



Adhesivo Sellador a base de Polímero Híbrido SMX de insuperable agarre inicial



Adhesivo Sellador base de Polímero Híbrido SMX de acabado absolutamente Cristalino



Adhesivo Sellador a base de Polímero Híbrido SMX de gran agarre inicial y curado ultra rápido en 20 minutos



Adhesivo de PU listo para el uso, mono-componente, auto-expansivo



SOUDAL

Selladores

Base Acrilica y Poliuretano



○ Blanco

Sellador Acrílico Siliconizado pintable para interior y exterior con excelente resistencia a los rayos UV.



○ Blanco
● Negro

Silicona de Curado Acético Multiuso para el sellado de juntas en Vidrio/aluminio, toda superficie lisa



○ Blanco ○ Gris
● Negro

Masilla de poliuretano monocomponente para pegar y sellar la mayoría de materiales típicos de construcción



○ Blanco
○ Transparente

Sellador elastomérico monocomponente de gran calidad, tiene elasticidad superior a los acrílicos tradicionales.



● Negro

Adhesivo de Polímero MS para pegado estructural de buses, camiones, carrocerías y aplicaciones de gran resistencia.



○ Blanco
○ Transparente

Silicona de curado acético de excelente calidad, para sellado de superficies lisas en general



○ Blanco
● Negro

Silicona de Curado Neutro sella juntas en PVC/Concreto, Cemento, Vidrio/PVC, agarra en superficies porosas.



● Negro

Sellador de Poliuretano de altas prestaciones y calidad para adhesión de metales concreto y otros substratos en industria



○ Cemento Texturizado

Cemento de reparación texturizado de curado rápido a base de polímero acrílico. Para una reparación o relleno



○ Gris

Sellador de poliuretano autonivelante para suelos. Fácil de aplicar. Permanece elástico después del curado.



Soudal

Espumas

Espumas de PU resistentes al fuego

Espumas de PU monocomponente



Espuma de Poliuretano autoexpansiva para relleno de cavidades y aislamiento. Viene con Cánula de aplicación.

■ Espuma de Poliuretano 750ml



Espuma de PU manual con el sistema de aplicación patentado "Genius Gun": reutilizable hasta 6 semanas después de su primer uso, de alta precisión.

■ Soudafoam Comfort 600ml



Espuma de poliuretano monocomponente de alto rendimiento. Resiste al fuego hasta 240 minutos dependiendo del tamaño de la junta

■ Soudafoam FR HY 750ml



SOUDAL

Pistolas PRO



Pistola manual Soudal con 2 cilindros. Adecuado para envases de bolsa de aluminio de 600 ml.

Pistola aplicadora para selladores y adhesivos en formato cartuchos de gran desempeño y alta durabilidad.



Pistola aplicadora para cartuchos de buen desempeño y durabilidad media.



Raspador de silicona para eliminar juntas de silicona.

Complementarios

Pistolas / Limpiadores / Raspador



Toallitas limpiadoras de alta resistencia para eliminar manchas de selladores y suciedad de superficies, herramientas y manos.



Línea



- Impermeabilizantes Acrilicos
- Impermeabilizante Uretanos
- Selladores
- Selladores Poliuretano
- Selladores Acrilicos
- Herramientas
- Hidrofugos
- Aditivos
- Acelerantes





SikaFill Power 7 Años

Es un recubrimiento elástico impermeable con base en resinas acrílicas, para la impermeabilización flexible de cubiertas y terrazas.

Presentacion

- Cuarto
- Galon
- Cuñete

Colores

- Rojo Colonial
- Gris
- Blanco
- Verde



Impermeabilizantes Acrilicos

SikaFill Power 10 Años

Presentacion

- Cuarto
- Galon
- Cuñete

Colores

- Rojo Colonial
- Gris
- Blanco
- Verde



SikaFill® Power 10 es recubrimiento elástico impermeable con base en resinas acrílicas, para la impermeabilización flexible de cubiertas y terrazas. Este producto viene con una nueva fórmula mejorada con fibras, que le permite puentear mejor las fisuras del sustrato.



SikaFill 100 Super

SikaFill 100 Super es recubrimiento elástico impermeable con base en resinas acrílicas, para la impermeabilización flexible de cubiertas y terrazas, tanto en obra nueva como en superficies que ya habían sido impermeabilizadas (mantenimiento).

Presentacion

- Galon
- Cuñete

Colores

- Gris
- Blanco



Impermeabilizantes Acrylicos

SikaFill Power 12 Años

SikaFill 12 Power es un recubrimiento elástico impermeable, para la impermeabilización flexible de cubiertas y terrazas. Este producto tiene una nueva fórmula mejorada con tecnología DFX, la cual aumenta la durabilidad y flexibilidad del producto gracias a que contiene polímeros de última generación

Presentacion

- Cuarto
- Galon
- Cuñete

Colores

- Gris
- Blanco





Sika Transparente 10

Sika® Transparente-10 es un líquido incoloro con base en siliconas, que protege las fachadas y culatas de las edificaciones contra la penetración del agua lluvia. No forma película y permite que la superficie respire. Controla la absorción en muros de piedra, mármol, concreto, pañete, yeso, ladrillo y otros materiales absorbentes.



Presentacion

- Galon
- Cuñete
- Tambor

Hidrofugos

Sika Transparente 5



Sika® Transparente-5 es un líquido incoloro con base en siliconas, que protege las fachadas y culatas de las edificaciones contra la penetración del agua lluvia. Controla la absorción en muros de piedra, mármol, concreto, pañete, yeso, ladrillo y otros materiales absorbentes.

Presentacion

- Galon
- Cuñete
- Tambor



Sika Mortero Impermeable

Impide el paso de la humedad. Permite que la superficie respire, no es barrera de vapor. Resistente a la intemperie. Fácil de aplicar. Puede utilizarse en contacto con agua potable.



Presentacion

Bulto x 25 Kilos

Colores

- Gris
- Blanco

Morteros

SikaTop 121 Monocomponente

SikaTop 121 Monocomponente es un mortero cementoso modificado con resina acrílica, de un componente, listo para usar, Como revestimiento impermeable de bajo espesor sobre concreto o mortero en piscinas, estanques, canales etc. Como material de resane de imperfectos en: cornisas, balcones, voladizos, postes, vigas, columnas, etc.

Presentacion

Bulto x 25 Kilos / 50 Kilos

Colores

- Gris





SikaTop -107 Seal CO

Es un mortero de dos componentes con base en cemento y polímeros modificados, para recubrimientos impermeables, para tanques, fosos y obras hidráulicas sometidas a presión y movimiento. Semiflexible.

Presentacion

■ Bulto x 20 Kilos

Colores

● Gris



Sika 101 Mortero Plus

Morteros



Sika 101 Mortero Plus es un recubrimiento impermeable, elaborado con base en cemento. Con tecnología PRM Para impermeabilizar Tanques de agua potable, piscinas, albercas, alcantarillados, muros de contención, sótanos, fosos de ascensores, fachadas, cimientos, sobrecimientos, canales, etc.

Presentacion

■ Bulto x 25 Kilos

Colores

● Gris

○ Blanco



Sika 3



Sika -3 es un aditivo líquido con acción acelerante. Permite el control del tiempo de fraguado de morteros.

Para la elaboración de morteros de fraguado rápido y controlado en obras de reparación, obras subterráneas, alcantarillados, obras de desvío hidráulico y obras expuestas a mareas.

Presentacion

- 5 Kilos



Aditivos Para Morteros

Sika 1 Plus

Sika -1 Plus es un aditivo líquido mejorado con polimeros sinteticos que actúa como impermeabilizante integral taponando poros y capilares en morteros. Ahora con hidrorrepelente que bloquea el agua e impermeabiliza hasta un 20% mas.

Para preparar morteros de baja permeabilidad (pañetes o revoques) en: cimentaciones, sótanos, tanques para agua, albercas y muros.

Presentacion

- 1 Kilo
- 2 Kilos
- 4 Kilos
- 20 Kilos





Sellos

Poliuretano y Epoxicos



Sikasil Universal - Sikasil E - Sikaflex Universal - Sikadur AnchorFix

Sikasil Universal es una masilla monocomponente a base de siliconas de reticulación ácida para aplicaciones en interior y exterior.

Sikasil E es una silicona acética monocomponente, de bajo módulo, que cura con la humedad ambiente, adecuada para aplicaciones en interior y en exterior.

Sikaflex® Universal es un sellador elástico monocomponente que cura con la humedad del ambiente.

Sikadur AnchorFix-4 es un sistema epóxico de dos componentes, 100% sólidos insensible a la humedad y tixotrópico (no escurre), Una vez mezclados los componentes se obtiene una pasta suave de gran adherencia y resistencia mecánica para anclajes de pernos y barras, cumple norma ASTM C-881-02 tipo IV, grado 3.





Sika Latex

SikaLátex está indicado en los casos en que se requiera adherir o mejorar las características de morteros de cemento a usar en:

- Morteros o concretos de nivelación en pisos sometidos a tráfico liviano o peatonal.
- Reparaciones sobre pañetes o superficies de concreto.
- Revestimiento de canales y obras hidráulicas.
- Nivelación de superficies para la instalación de pisos de vinilo.

Presentacion

- 0.25 Kilos
- 4.5 Kilos
- 20 Kilos



Aditivos Para Morteros

Sika Latex

Aditivo tipo látex, dispersión acuosa de resinas sintéticas de naturaleza acrílica, usada para mejorar la adherencia en pega de mortero, concreto o para mejorar las características de los morteros como manejabilidad, permeabilidad y retracción.





Sika Plastocrete DM

Sika Plastocrete DM es un aditivo líquido reductor de agua con acción impermeabilizante para concreto y mezclas cementicias.

Sika Plastocrete DM tiene acción plastificante sobre la mezcla, facilitando la colocación y el vibrado del concreto.

Se puede aprovechar su efecto plastificante para reducir hasta en un 8% el agua de amasado de acuerdo con el asentamiento requerido.

Presentacion

- 2.3 Kilos
- 4.5 Kilos
- 20 Kilos



Aditivos y Adiciones Para Concreto

Sikaset L

- Sikaset L reduce los tiempos de desencofrado.
- Endurece más rapido el concreto.
- Se obtienen resistencias más altas a edad temprana.
- Permite un pronto uso de estructuras nuevas.
- Contrarresta el efecto del frío sobre las resistencias y el fraguado.
- Aumenta los rendimientos en la prefabricación.
- Permite izar más pronto losas y vigas prefabricadas.

Presentacion

- 2.6 Kilos
- 5 Kilos
- 25 Kilos





Sikadur 32 Primer

Sikadur -32 Primer es un adhesivo epóxico de dos componentes se usa como imprimante de alta adherencia para recubrimientos epóxicos sobre superficies de concreto absorbentes, húmedas o metálicas secas.

Como imprimante de la Línea Sikaflex en los casos en que lo requieren.



Presentacion

- 1 Kilo
- 3 Kilos

Imprimante / Barera de Humedad

Sika Imper Mur

Sika Imper Mur es una resina acuosa de impregnación, lista para usar como barrera impermeable en muros con humedad, consolidante de superficies arenosas débiles e imprimante para masillas acrílicas.

Impermeabilización contra humedad por capilaridad.

Prevención de aparición de moho y hongos

Presentacion

- 1 Kilo
- 2 Kilos
- 4 Kilos





Línea

corona

- Hidrofugos
- Impermeabilizantes Acrilicos
- Impermeabilizante Uretanos
- Selladores
- Selladores Poliuretano
- Vinilos Tipo 1
- Vinilos Tipo 2
- Pintura Exterior
- Esmaltes
- Pintura Impermeabilizantes





Paraguas Multipropósito 7 Años

Este es un producto 100 % elastomérico que forma una membrana ultrablanca, con 575% de elongación y plastificado internamente para conservar sus propiedades mecánicas por muchos años.

Presentacion

- Cuarto
- Galon
- Cuñete

Colores

- Blanco
- Gris



Impermeabilizantes Acrílicos

Paraguas Ultra 12 Años

Presentacion

- Galon
- Cuñete

Colores

- Gris
- Negro
- Blanco
- Ladrillo



Este es un producto de aplicación en frío, de alta elasticidad, con capacidad aislante de grietas delgadas y elevada resistencia a la rotura.



Impermeabilizante Barrera

Nuestro producto es base agua y desarrollado para el tratamiento de muros afectados por humedades.

Detiene humedades causadas por el ascenso capilar del agua en muros, evitando el desprendimiento del estuco y la pintura. No hay riesgo de eflorescencias

Presentacion

- Galon
- Cuñete



Impermeabilizantes Liquidos

Hidrofugo Base Agua y Base Solvente

Comprueba los resultados del hidropelente empleado para la protección de fachadas y muros fabricados con materiales porosos

Presentacion

- Galon
- Cuñete



Comprueba la protección de fachadas y muros parapetos de materiales porosos, con este producto formulado como repelente de agua.

Presentacion

- Galon
- Cuñete





Sellador / Modificador / Aislamiento Sismo

Sellador Multiusos



Con este sellado hidrorrepelente podrás proteger fachadas, muros, pisos y techos fabricados con materiales porosos.

Presentacion

■ Galon

Modificador de Morteros y Concretos



Aditivo líquido e hidrofugante para morteros base cemento

Presentacion

■ Galon

Sismoflex



Es un producto de gran durabilidad y adherencia para el tratamiento de las juntas entre elementos estructurales y no estructurales. (sismo-resistente)

Presentacion

■ Galon



Bicomponente



Impermeabilizante Cementicios

Mortero Flexible PARAGUAS® Bicomponente

MORTERO FLEXIBLE PARAGUAS® es un producto impermeable de alta flexibilidad para el recubrimiento de superficies que requieren estanqueidad y está compuesto por:

un componente seco (parte A): polvo constituido por cemento, cargas inertes y aditivos especiales y además de un refuerzo en fibra, un componente líquido (parte B): látex líquido constituido de resina sintética en dispersión acuosa altamente flexible)



- Permite tránsito liviano, después de 3 días de aplicado
- Se puede aplicar revestimientos cerámicos después de 5 días de haber terminado la impermeabilización
- Excelente resistencia a dióxido de carbono, cloruros y sulfatos
- Tiene el respaldo y la garantía de marca Corona



Pinturas

Pintura Impermeabilizante



Impermeabilizante Barrera

Contiene propiedades antivirales y antibacteriales. Su nueva fórmula inactiva el 99.7% del SARS-COV2 y el H1N1, 10 minutos después del contacto con la superficie. Ideal para espacios donde se necesite alto nivel de higiene y salubridad.



Presentacion

- Cuarto
- Galon
- Cuñete

Seleccion de Color

Sobre Pedido



Presentacion

- Cuarto
- Galon
- Cuñete

Colores

- Blanco

Es una pintura para interiores y exteriores, desarrollada con una revolucionaria tecnología de micropartículas hidrofóbicas. Además, penetra en los poros de la superficie a sellar, fusionándose al sustrato para actuar como una barrera integral que evita el paso del agua.



Pintura Profesional 1 Mano y Acabado Tipo 1

Pintura con buen rendimiento y buena cobertura. Perfecta para tus espacios interiores, ya que es bajo olor. Está diseñada para que la primera mano y el acabado se den con un solo producto.

Presentacion

- Cuarto
- Galon
- Balde
- Cuñete

Seleccion de Color

Sobre Pedido



Vinilos Interior

Professional Alta Cobertura Tipo 2



Pintura arquitectónica tipo 2 base agua, de bajo olor, diseñada especialmente para ambientes interiores. Tiene un alto cubrimiento al secar, alta durabilidad, excelente adherencia, acabado mate y fácil aplicación con excelente nivelación.

Presentacion

- Cuarto
- Galon
- Balde
- Cuñete

Colores

- Blanco



Pintura Evita Manchas

La pintura Evitamanchas es perfecta para los espacios interiores expuestos al alto tráfico y propensos a ensuciarse con la mugre común del hogar. Su antiadherente cerámico hace que repela las manchas

Presentacion

- Galon
- Cuñete

Seleccion de Color

Sobre Pedido



Vinilos Interior

Pintura Total Tipo 2



Pintura arquitectónica tipo 2 base agua, diseñada especialmente para ambientes interiores. Tiene un gran cubrimiento al secar, alta durabilidad, excelente adherencia, acabado mate y fácil aplicación con excelente nivelación.

Presentacion

- Galon
- Balde
- Cuñete

Colores

- Blanco



Pintura Exteriores 5 años

En la Pintura Exteriores encuentras durabilidad, resistencia a la intemperie y a la alcalinidad para pintar tu fachada. Además, es resistente a hongos y algas, permaneciendo limpia en el tiempo



Presentacion

- Galon
- Cuñete

Seleccion de Color

Sobre Pedido



Pinturas Exterior

Pintura Extra Blindaje 15 años

Decora y protege tu pared con una pintura especialmente diseñada para exteriores exigentes, donde las inclemencias del tiempo y la lluvia son una constante. Su avanzada tecnología permite tener el color perfecto por más tiempo, evitando que se formen algas y hongos permaneciendo limpia.



Presentacion

- Galon
- Cuñete

Seleccion de Color

Sobre Pedido





Esmalte Epoxy Pisos

Conoce el recubrimiento epóxico monocomponente base agua, ideal para aplicaciones sobre concreto y garajes. Además, está formulado para resistir llantas calientes, químicos y aceites.



Presentacion

■ Galon

Colores

● Gris

Pinturas Especializadas

Señalización

Nuestra pintura es 100 % acrílica base agua, de secado rápido, resistente a la intemperie y de alta visibilidad

Presentacion

■ Galon

Colores

● Azul

● Negro

○ Blanco

● Amarillo





Estucor Zocalo

Es diseñada para ser aplicada en la base de los muros con el fin de reparar los daños causados por la humedad ascendente, ya que reduce el flujo de vapor de agua y, en consecuencia, impide la formación de ampollas de la pintura.

Presentacion

- Cuarto
- Galon



Acabados

Estuco Plastico Estucor Acrilico

Viene lista para usar y está desarrollada para tratar las superficies que posteriormente serán pintadas. Puede usarse en interiores y exteriores. La pintura presenta una alta adherencia.



Presentacion

- Cuarto
- Galon
- Balde
- Cuñete



Paraguas Coolguard

PARAGUAS COOLGUARD™ es un potente sellador para techos a base de un sistema Uretano - Acrílico monocomponente, de gran rendimiento y 100% elastomérico, para impermeabilizar techos y paredes. Cumple con la Norma ASTM D6083 "Standard Specification for Liquid Applied Acrylic Coating Used in Roofing"

Presentacion

- Galon
- Cuñete



Sellalon o Cola de Raton

Este producto combina las propiedades óptimas de los fondos de junta de celda abierta y de celda cerrada. Es un rollo de espuma continuo, compuesto de una piel exterior no absorbente y una red interior de celda cerrada.



Presentacion

- Rollo 20 m x 1/2"
- Rollo 20 m x 3/8"
- Rollo 20 m x 1/4"



Línea FIBERGLASS ISOVER

SAINT-GOBAIN

- Impermeabilizantes Acrilicos
- Mantos Asfálticos Autoadhesivos
- Mantos Asfálticos con Llana
- Cintas Asfálticas
- Emulsion Asfáltica





FIBERGLASS ISOVER

SAINT-GOBAIN

Manto Practik

El Manto Foil Practik Fiberglass es un impermeabilizante flexible con estructura en polietileno de alta densidad, con acabado en foil de aluminio gofrado

Presentacion

- Rollo 1 x 10 m
- Terminado / Foil de Aluminio
- Espesor 2 mm



Mantos Asfálticos

Manto Autoadhesivo

Membrana impermeabilizante fabricada con base en asfaltos modificados con polímeros y elastómeros especialmente diseñados para otorgar altas características de adhesión, reforzado con una estructura central en fibra de vidrio. Diseñado para impermeabilización sin llama

Presentacion

- Rollo 1 x 10 m
- Terminado / Foil de Aluminio
- Espesor 2 mm

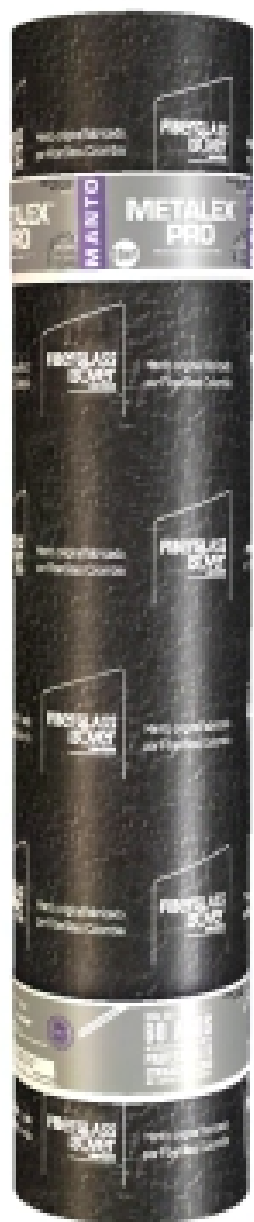




FIBERGLASS ISOVER

SAINT-GOBAIN

Metalex



El manto impermeabilizante Metalex Pro, está fabricado con base en asfaltos modificados con polímeros, copolímeros y elastómeros, (fórmula Flextron Pro ®) y reforzado con una estructura central en fibra de vidrio.

Presentacion

- Rollo 1 x 10 m
- Terminado / Foil de Aluminio
- Espesor 2 mm / 2.5 mm / 3 mm

Manto / Emulsion

Emulsion Asfaltica

Impermeabilizante asfáltico modificado con polímeros, estabilizado con agentes emulsificantes y llenantes minerales, para cubiertas de concreto, mortero, ladrillo, madera y metal. Puede ser usado para la imprimación bajo mantos asfálticos Fiberglass Isover o como impermeabilizante en frío, en conjunto con refuerzo de fibra de vidrio o poliéster.

Presentacion

- Cuñete
- Galon

Colores

- Negro





Línea **texsa**

- Mantos asfálticos
- Manto Granulado
- Teja Shingle
- Cinta Autoadhesiva
- Pintura Bituminosa
- Emulsion Asfáltica
- Cemento Plástico
- Tela Asfáltica
- Asfacto Puro





texsa



Alumanto Autoadhesivo

Rollo 1 m x 10 m

Espesor 2.5 mm, 3 mm

Lámina impermeable prefabricada con acabado superior en foil de aluminio resistente, Impermeabilización de vigas canales, elaboración de flanches, re-impermeabilización de cubierta en teja de fibrocemento o lamina metálica, fácil de instalar

Alumanto

Rollo 1 m x 10 m

Espesor 2.5 mm, 3 mm

Asfalto modificado seleccionado, con gran flexibilidad y adherencia, Impermeabilización de cubiertas NO transitables (ocasional de mantenimiento). Vigas canales. Elaboración de flanches. Reimpermeabilización de cubierta en teja de fibrocemento o lámina metálica. Revestimiento de ductos de aire acondicionado. Aislante térmico.

Hipermando

Rollo 1 m x 10 m

Espesor 2.5 mm, 3 mm

HIPERMANTO AL cuenta con una formulación especial para clima cálido, con tecnología anti envejecimiento PENTAFLEX CC. le ofrece excelente adherencia, gran flexibilidad y elongación, con una muy fácil aplicación.



texsa



Texsaplas AL

Rollo 1 m x 10 m

Espesor 3.2 mm, 3.6 mm

Lámina impermeabilizante flexible, prefabricada y AUTOPROTEGIDA por un foil de aluminio gofrado No Crack (*). Alma central de polietileno de alta densidad.

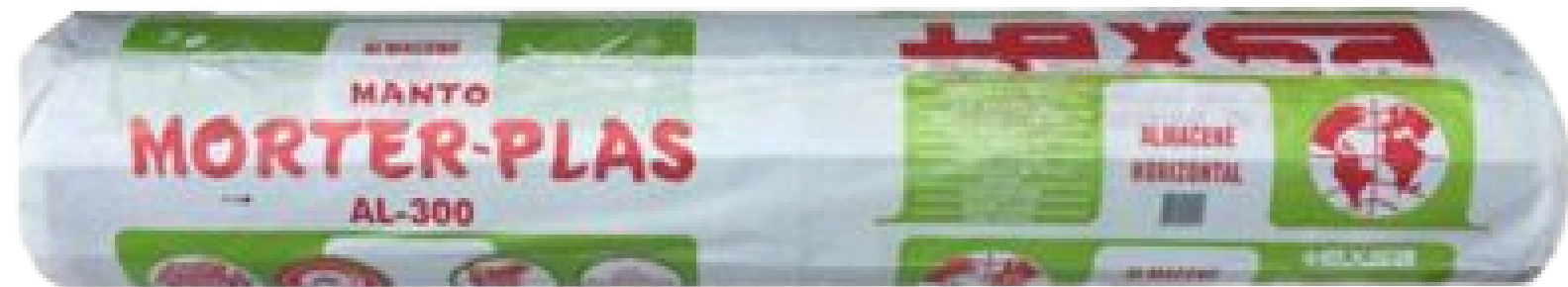


Manto Morter plas AL

Rollo 1 m x 10 m

Espesor 3 mm, 3.5 mm, 4 mm

Lámina impermeabilizante flexible, prefabricada y AUTOPROTEGIDA por un foil de aluminio gofrado (*) No Crack. Asfaltos Modificados con Polímeros, sin rellenos, que optimizan la adherencia del foil y del manto con el sustrato. Superficie inferior con polietileno antiadherente, lisa. No se rasga - Mayor flexibilidad por su refuerzo central.



- Morter Plas AL - 300, 3mm
- Morter Plas AL - 80, 3,5mm
- Morter Plas Super AL - 80, 4mm



texsa



Texsa plas N

Rollo 1 m x 10 m

Espesor 3 mm, 4 mm

TexsaPlas N línea experta, cuenta con tecnología antienviejamiento PENTAFLEX para una mayor duración. Manto asfáltico impermeabilizante de aplicación al calor mediante soplete, con refuerzo central en polietileno de alta densidad y acabado negro.



HydroGuard

Rollo 1 m x 10 m

Espesor 2 mm, 2.5 mm, 3 mm

Sistema de impermeabilización resistente, duradero y al mejor precio. Asfalto modificado seleccionado y refuerzo en polietileno de alta densidad. Superficie inferior con polietileno antiadherente



Morter plas N

Rollo 1 m x 10 m

Espesor 3 mm, 4 mm

El manto asfáltico Morter Plas es una lámina asfáltica prefabricada premium que no se rasga, le ofrece la mejor adherencia a cualquier superficie, mayor flexibilidad y elongación, y mucha más duración por sus asfaltos sin relleno.



texsa

Texsa plas N Garden / Morter plas N Garden

Rollo 1 m x 10 m

Espesor 3 mm, 4 mm

Manto asfáltico impermeabilizante de aplicación al calor mediante soplete, con refuerzo central en polietileno de alta densidad y acabado negro. Las versiones GARDEN de los mantos asfálticos Texsa, cuentan con un componente adicional que inhibe la formación de raíces, lo cual los hace la mejor opción en impermeabilizaciones de cubiertas verdes o superficies con vegetación



Texsaplas HDPE +FP 250

Rollo 1 m x 10 m

Espesor 3 mm, 4 mm

Manto asfáltico impermeabilizante de aplicación al calor mediante soplete, con refuerzo central en polietileno de alta densidad y acabado en poliester Spund Bond de alto gramaje (250gr).

TexsaPlas HDPE + FP 250 cuenta con tecnología antienviejecimiento PENTAFLEX para una mayor duración. Esta lámina asfáltica prefabricada es única en su tipo, le ofrece superior adherencia a cualquier superficie, una resistencia al punzonamiento inigualable, resiste condiciones severas de movimientos térmico-estructurales, además de brindarle alta flexibilidad y maleabilidad para una fácil aplicación.





texsa

EMULSION ASFÁLTICA EMULTEXSA - LINEA ESTANDAR

- 1 Galon (4kg)
- 2.5 Galones (1kg)
- Caneca (22 kg)
- Tambor (200 kg)



EMULSIÓN ASFÁLTICA IMPERMEABILIZANTE ED-9 - LÍNEA EXPERTA



- 1/4 galón
- 1 galón
- Balde x 2 galones
- Cuñete x 5 galones
- Tambor x 55 galones



Asfálticos

IMPERMEABILIZANTE ASFÁLTICO PARA MUROS ENTERRADOS FIBRATEX

- 1/4 galón ■
- 1 galón ■
- Cuñete x 5 galones ■



ASFALTO 190/220 TEXSA



- 50 Kg
- 90 Kg
- 200 Kg

Asfalto Impermeabilizante a calor con alto punto de ablandamiento, tiempo de secado rápido, excelente adherencia y rendimiento



texsa

Pintura Bituminosa de Aluminio TEXSALUM

- 1/4 galón
- 1 Galon (4kg)
- Caneca (22 kg)



Pintura Bituminosa (base asfáltica) de aluminio, impermeable de tipo LEAFING, con acabado reflectivo hasta de un 85% de los rayos UV que alarga la vida útil de la cubierta y protege acabados de impermeabilizantes base asfalto.

Cinta Asfáltica autoadhesiva

Cinta Asfáltica autoadhesiva para impermeabilización y reparación de todo tipo de superficie incluyendo las expuestas a la intemperie.

Cuenta con Foil de aluminio para mayor seguridad y durabilidad actuando como protector contra los rayos UV con una fácil aplicación sin la necesidad de soplete.

- 10 cm X 5m
- 10 cm x 10 m
- 15 cm x 5m
- 20 cm x 5m
- 20 cm x 10 m
- 25 cm x 5m
- 25 cm x 10 m
- 50 cm x 5m



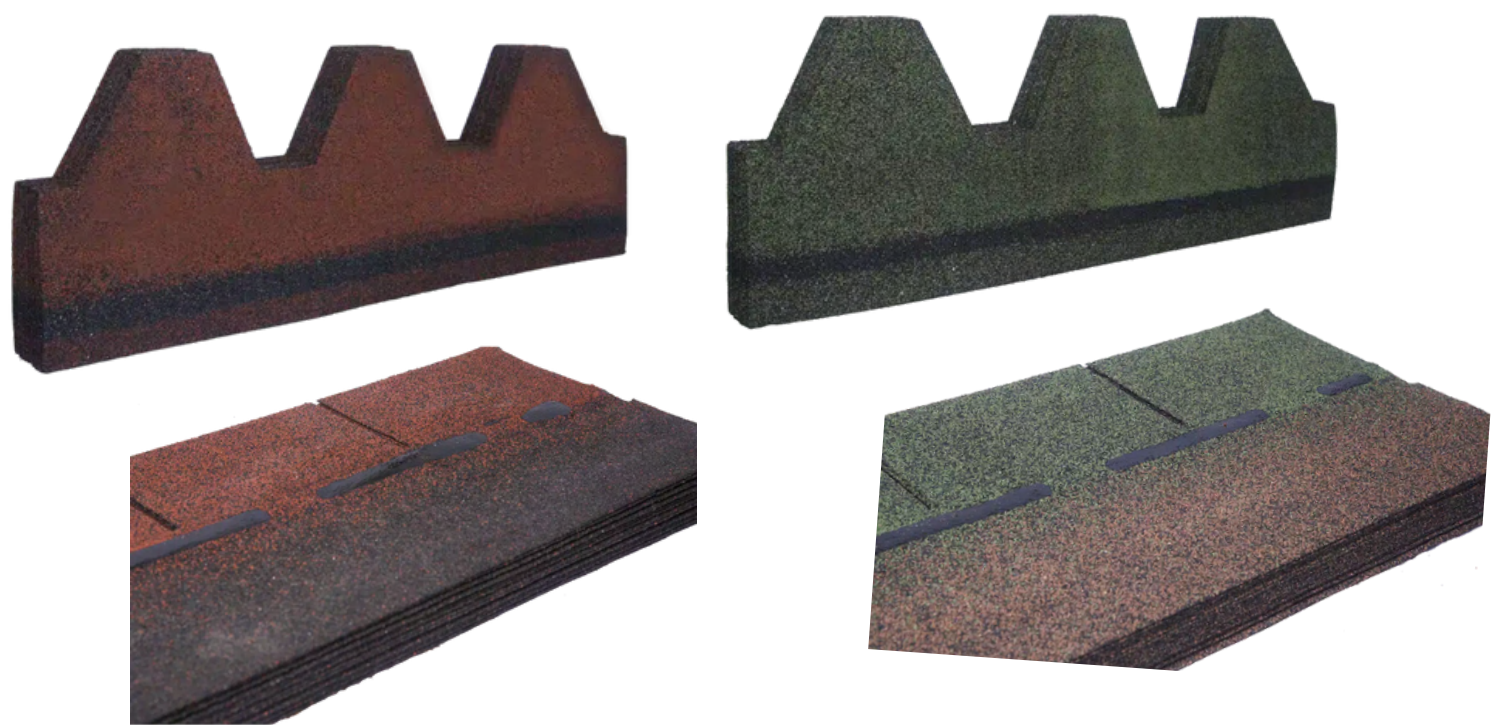


texsa

Tejas Shingles 3.0 Texsa

Presentación: Hexagonal, Rectangular

Es una teja de asfalto modificado APP, reforzada con fibra de vidrio y terminada con gránulos de color para cubiertas inclinadas. Brinda un acabado altamente estético para techos y cubiertas expuestas a la intemperie.



Tela Asfáltica Texsa



Lámina bituminosa para todo tipo de impermeabilizaciones temporales y para refuerzo y/o capa separadora intermedia en cubiertas. 100% embebida en asfalto, no contiene rellenos ni aceites teniendo mayor resistencia a la humedad y filtraciones de agua. Es liviana y de fácil instalación

■ Presentaciones de 40m², 20m², 15m²



Línea



EDIL

PROTECCIÓN POR ENCIMA DE TODO

- Mantos asfálticos
- Manto Granulado
- Teja Shingle
- Cinta Autoadhesiva
- Pintura Bituminosa





EDIL

PROTECCIÓN POR ENCIMA DE TODO



Manto Granulado

Rollo 1 m x 10 m

Espesor 3 mm, 3.5 mm

Los mantos granulados son impermeabilizantes, decorativos y permiten el tránsito peatonal moderado

- Superficies de bajo movimiento que no tengan juntas de dilatación o estructurales. Son decorativos y transitables
- Superficies de cualquier material y grado de pendiente, lisas u onduladas.



Teja Shingle/ Rectangular, hexagonal

Protección y decoración con un solo producto. Aplicables en techos de cualquier material. Ideal para pendientes inclinadas expuestas a la vista (entre 10% y 45%.) Decoración e impermeabilización en un solo paso. Fáciles de aplicar, ligeras y duraderas. Sus formas están especialmente diseñadas para proporcionar una textura variada de insuperable belleza.





EDIL

PROTECCIÓN POR ENCIMA DE TODO



Manto Real Atv 30

Manto Real Adhesivo

Rollo 1 m x 10 m

Este grupo de mantos con recubrimiento en aluminio se utiliza para impermeabilización de:

Los mantos Real ATV son las referencias de mantos con protección de aluminio estampado (gofrado) que se aplican con llama. Dentro de estos están el manto Real ATV100 de 2,5 mm de espesor y el manto Real ATV30 C de 3,0 mm de espesor

- Cualquier tipo de cubierta y material: madera, metal, concreto, fibrocemento, etc.
- Los mantos adhesivos ahorran energía y no contaminan al no requerir calor para su instalación
- Reflejan el 92% de la radiación solar.(SRI 92) reduciendo la temperatura de la cubierta hasta en 10 grados Celsius.
- Cubiertas onduladas o lisas de cualquier grado de inclinación



EDIL
PROTECCIÓN POR ENCIMA DE TODO



Manto Poliester

Rollo 1 m x 10 m

Espesor 2.5 mm, 3 mm, 4 mm

Este grupo de mantos se utiliza para impermeabilización de: Proyectos de alta especificación o con movimientos estructurales bajos a medianos.

También se utiliza como manto sufridor (de protección) en sistemas bicapa, con sobrepisos de mortero o recubrimientos asfálticos para tránsito vehicular

Manto Roofer/ Standar

Rollo 1 m x 10 m

Espesor 2 mm, 2.5 mm, 3 mm

Se utilizan como manto de base para cubiertas que tengan acabado de tejas de arcilla o tejas shingle y como manto base, protegido con un manto sufridor en cubiertas que tengan acabado duro.

Se usan a la intemperie, en cuyo caso se protegen con pintura bituminosa de aluminio o pintura acrílica de color.



Línea

LEISTER

- Toberas
- Maquitar aire Caliente
- Rodillos Goma
- Rodillos de Presion



LEISTER

Triac ST Linea Profesional

El nuevo TRIAC ST de Leister se emplea principalmente en la soldadura y el procesamiento de plásticos. En su desarrollo se desistió expresamente a añadir características técnicas adicionales. Al igual que su predecesor, el TRIAC S se destaca sobre todo por su manejabilidad, fiabilidad y versatilidad



Pistolas de Calor

Triac AT Digital Linea Profesional

Pistola de calor digital, con innovador diseño de motor y turbina. Paro automático de protección de la resistencia. Peso menor a 1 Kg para un trabajo con menos fatiga. La regulación de los ajustes de temperatura entre 40 - 620°C o 104 - 1148 °F y el volumen de aire se puede lograr de forma independiente. La pantalla digital muestra los valores de configuración actuales



Weldy Energy HT 1600 Kit

El kit de soldadura por superposición digital energy HT1600 incluye:

- Pistola de calor Energy HT1600
- Boquilla de ranura de 20 mm de ancho
- Boquilla de ranura de 40 mm de ancho
- Rodillo de presión de silicona de 40 mm
- Escobillas de carbón de repuesto (para motor)
- Estuche de almacenamiento de plástico duradero



Pistolas de Calor

Weldy Energy HT 1600 Linea Economica

- Herramienta profesional de aire caliente para
- Fabricación de plástico
- Revestimiento de suelos
- Fabricación de tejados
- Reparación de automóviles
- Lonas impermeables y vallas publicitarias
- Retracción
- Calentamiento
- Aplicaciones profesionales





LEISTER

Accesorios Leister

Rodillos

Accesorios

Accesorios

Toberas



Rodillo de laton / precion



Rodillo de Goma



Tobera Referencia 107.123



Tobera Referencia 107.132



Tobera Referencia 107.133



Tobera Referencia 100.303



Cutter Referencia 137.855



Tobera Referencia 107.125



Tobera Referencia 107.492



Tobera Referencia 106.993



Tobera Referencia 107.124



Probador de Costuras

BUCKLEYS



Servicio





Servicio Prueba de Hermeticidad

100% Efectiva



Dry Roof Pro

Dry Roof Pro de Buckley's, es el equipo más usado para la detección de fugas no conductores en membranas, mantos asfálticos, acrílicos, poliuretanos, poliureas impermeabilización



Objetivo

- detecta una ruta eléctrica a tierra a través de fugas y defectos en acabados de techos planos no conductores de 64 µm a 25,6 mm de espesor.
- A medida que el electrodo se 'barre' sobre la superficie del techo, cualquier falla activa el sistema de alarma del detector

Gestion de calidad

- Todos los productos de Buckleys se fabrican bajo los controles establecidos por un sistema de gestión de calidad que cumple con los requisitos de BS EN ISO 9001: 2008
- El equipo ha demostrado ser robusto y confiable y brindará años de servicio si se lo mantiene de acuerdo con nuestras instrucciones



BUCKLEYS



Servicio Prueba de Hermeticidad

Weldy Energy HT 1600 Linea Economica



Planificación y Aprobación

La superficie debe estar seca libre de polvo y grasas



Función

Prueba de hermeticidad por medio de Electrodo de cepillo recto de bronce fosforoso y voltaje de prueba



Proceso

Demarcación de fugas en superficie / lista para que el aplicador realice un reparcho de 20x20



Entrega

Entrega de certificado de prueba y reporte fotografico





BUCKLEYS



Servicio Prueba de Hermeticidad

100% Efectiva



Esto hace posible realizar una prueba de chispa en un techo seco de acuerdo con ISO 19496-1 y usar el dispositivo Buckleys Dry Roof Pro, que puede detectar una fuga con absoluta certeza, incluso si el daño no es reconocible para el ojo humano. Las fugas suelen ser demasiado pequeñas para ser detectadas a simple vista, pero pueden causar daños graves a un edificio en cualquier momento.



BUCKLEYS



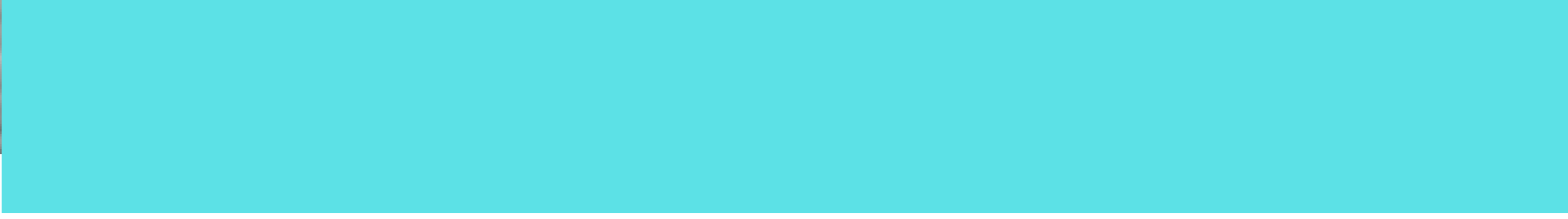
Servicio Prueba de Hermeticidad

100% Efectiva

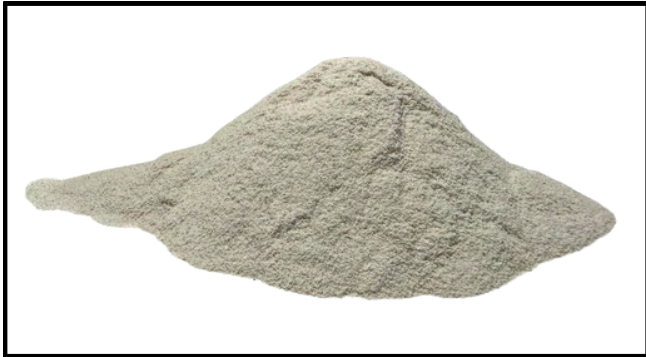




Arenas



Arenas Silicea



Arena Silicea N.100 - 200



Arena Silicea N. 40 - 60



Arena Silicea N. 20 - 30



Arena Silicea N. 305



Arena Silicea N. 30 - 40



Arena Silicea N. 12 - 20

Pigmentada / Rustica



Pigmentada



Piedra Pigmentada



Rustica 1/2"



Rustica 1"- 2"



Gravas



Grava N. 000



Grava N. 00



Grava N. 02



Grava No. 2 - 4



Grava N. 4 - 8



Grava N. 10 - 12



Grava N. 8 - 10



Geotextil Nt 1600 / 1800 / 2000



Chazo 1/4 / Tornillo 8x1-1/2



Cinta de Enmascarar

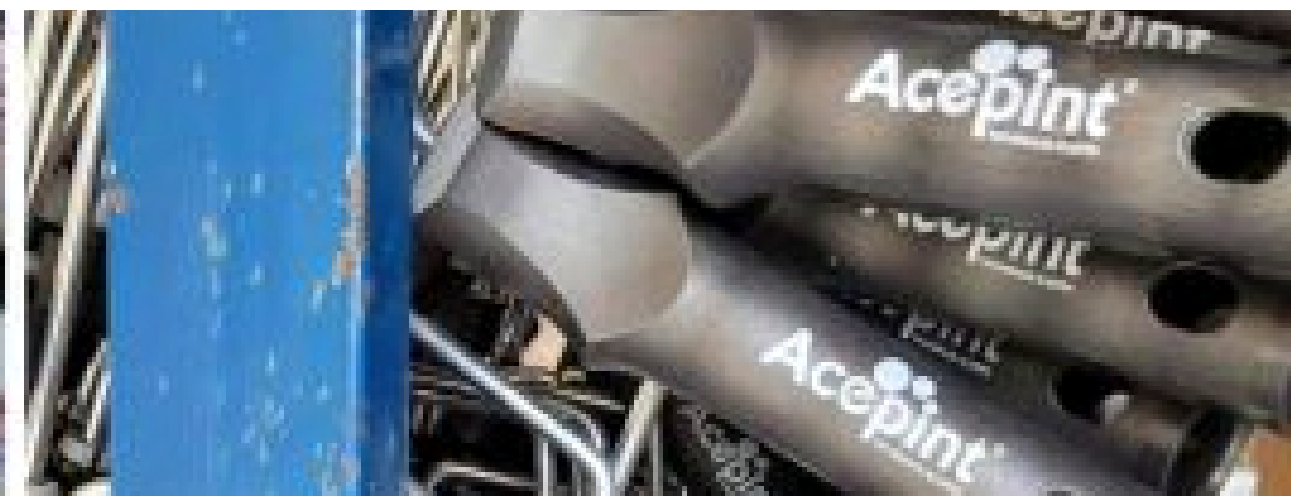


Línea



Acepint[®]
excelencia al pintar

- Rodillos
- Brochas
- Herramienta





Línea



**Rodillo TRICOLOM
Antigota Acabados
Muy Finos**



**Rodillo Espuma Poro
3, Acabados
Texturizados**



**Rodillo Espuma Poro
1, Acabados Finos**



**Rodillo ANTIGOTA
línea amarilla / PRO
TermoØ40**



**Rodillo Recargable NONSTOP ROLLER / Capacidad de
Deposito 0.6 Litros**



**Recambio
MONTERRAT Azul-
Rojo**



**Recambio Rodillo
FELT / EPOXICO**



**Recambio ANTIGOTA
línea amarilla / PRO
TermoØ40**



**Recambio ANTIGOTA
línea amarilla / PRO
TermoØ40**





Línea

Acepint®

excelencia al pintar



Aqua-Pro Brocha Súper Suave, + Largo, Max Cargue, Inox, Mango Madera



Brocha Nespoli ProPlus, Italiana, Monobloque, Mango Solido Rojo.



Brocha Nespoli Soft-Touch, Suave, Monobloque, Mango Soft Bi-material



Rodillo TRICOLOM Antigota Acabados Muy Finos





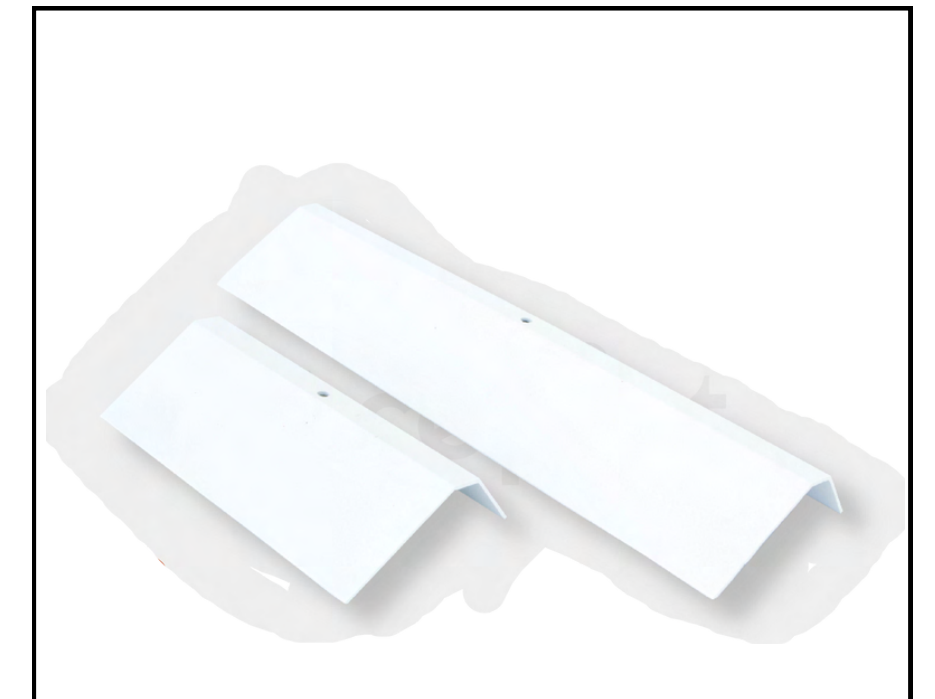
Rodillos Anti-burbuja Grande Superficies 50 cm / 20\» Montura de Acero Máxima Productividad



Rodillos Anti-burbuja 25 cm / 10" Montura de Acero Máxima Productividad}



Suelas Claveteadas, Púas 30mm, con Hebilla



Tapa Antisalpique para Rodillos Anti-burbuja 25 cm - 50cm

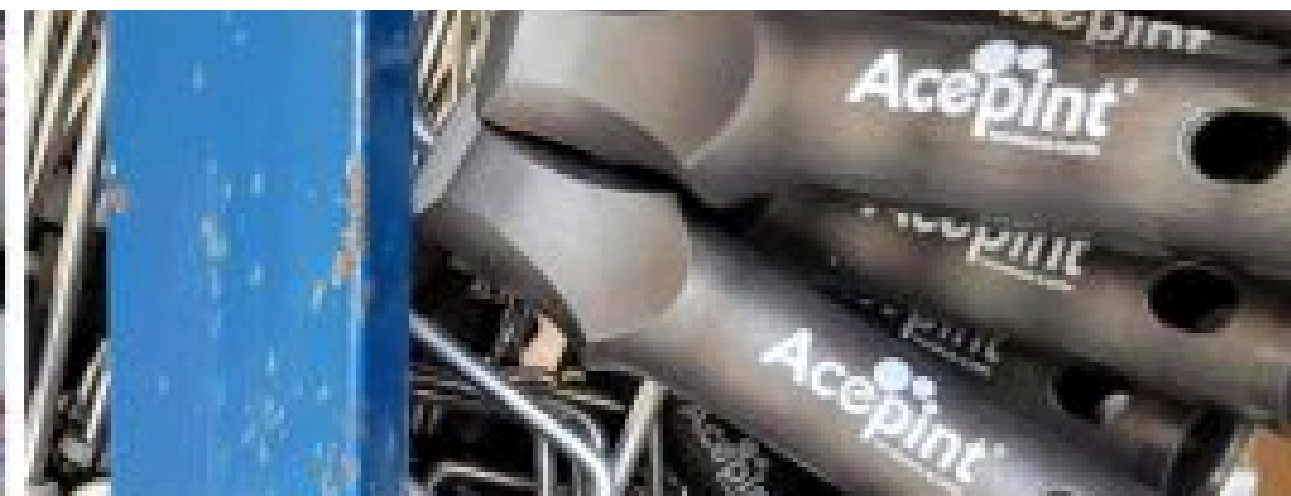


Línea

Goyá®

La aplicación perfecta.

- Rodillos
- Brochas
- Herramienta





Línea

Goÿa®

La aplicación perfecta.



BROCHA LÍNEA PROFESIONAL Cerda natural 90% de suavidad

1/2"
1"
1 1/2"
2"
2 1/2"
3"
4"
5"



BROCHA LÍNEA PROFESIONAL IMPERIAL Cerda natural 90% suavidad

1/2"
1"
1 1/2"
2"
2 1/2"
3"
4"
5"



BROCHA LÍNEA POPULAR BRUSH Cerda natural y gris 70% de suavidad

1/2"
1"
1 1/2"
2"
2 1/2"
3"
4"
5"



BROCHA LÍNEA ECONÓMICA DEKO Cerda natural 70% de suavidad

1/2"
1"
1 1/2"
2"
2 1/2"
3"
4"
5"

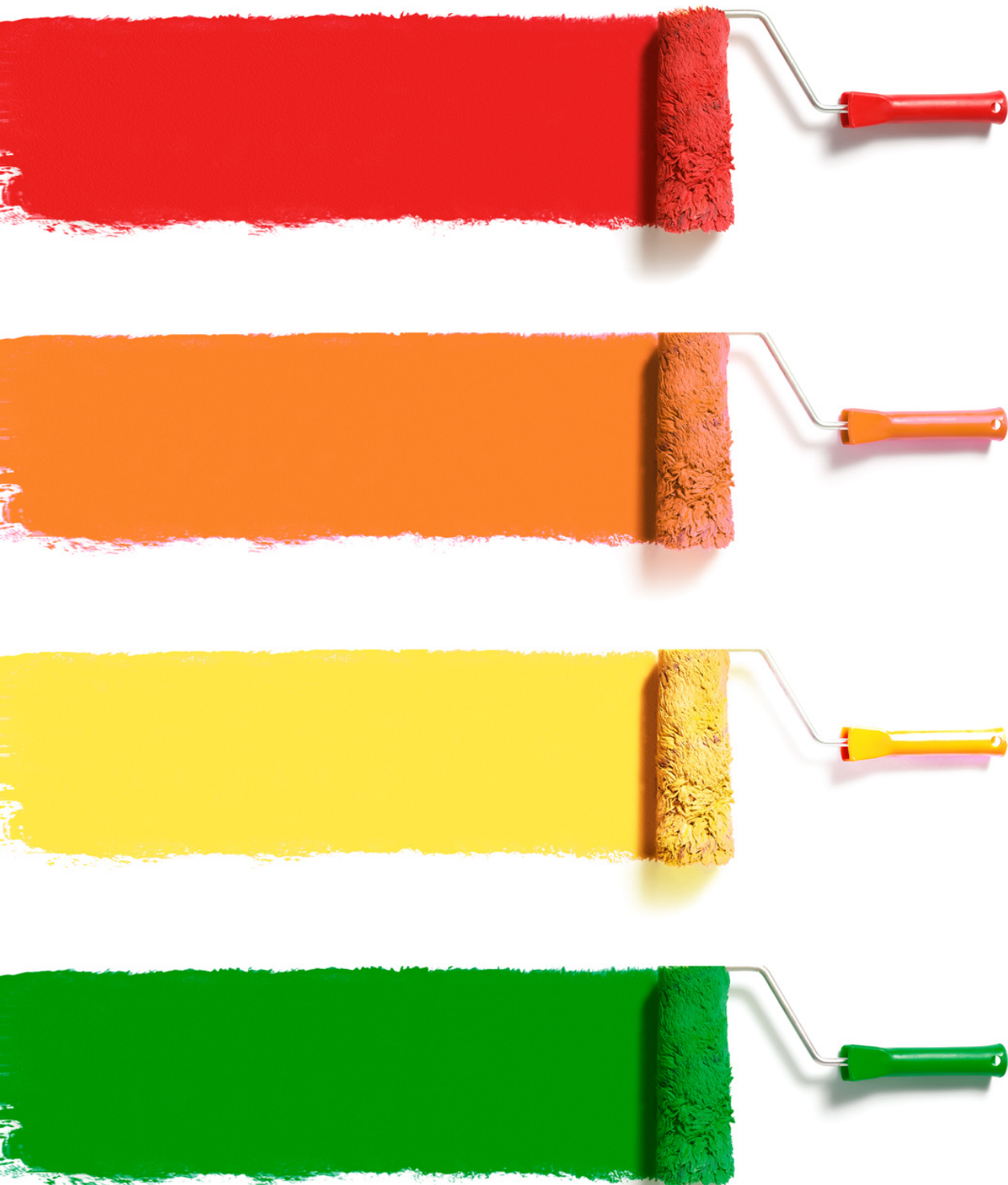




Línea

Goÿa®

La aplicación perfecta.



**Rodillo Felpa
Bricolage 9"**



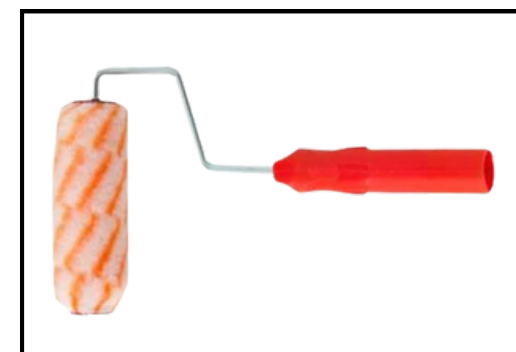
**Rodillo Epoxico
9" / 3"**



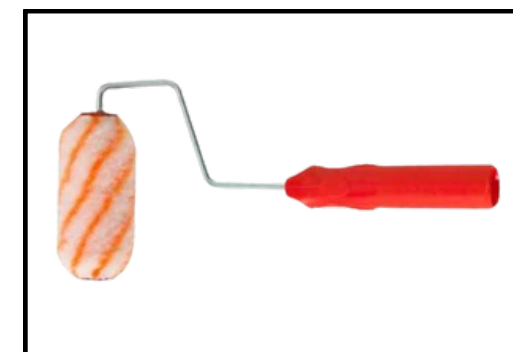
**Rodillo Profesional
Felpa 9"**



**Rodillo Espuma
9" / 3"**



Rodillo Junior 6"



Rodillo Junior 4"



Rodillo Junior 3"



Rodillo Junior 2"



Línea

Goÿa®

La aplicación perfecta.



Espatulas



Rodillo Felpa Bricolage 9"



Llanas



Rodillo Epoxico 18"



*Material*es & *Servicio*s



TIKTOK

@enobra.materiales



FACEBOOK

@enobra.materiales



INSTAGRAM

@enobra.materiales



YOUTUBE

@enobra.materiales

www.enobramateriales.com



Barrio Santa Sofia Bogotá
Cra 27 # 78-17 Local 2

320 8732682

Barrio Galan Bogotá
Cra 53G # 2-61

300 4511638

Especificación de Producto

305 7775716