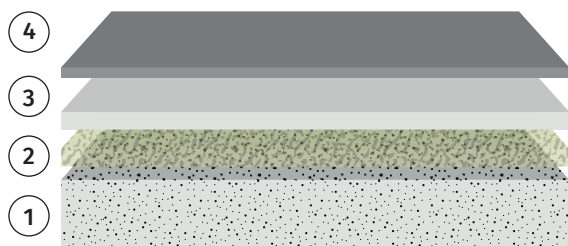




DESMOPOL

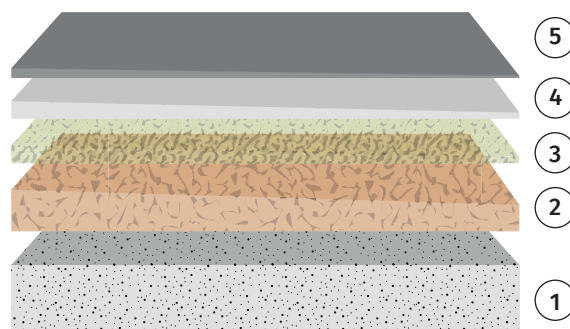
Impermeabilizantes líquidos en frío

MÚLTIPLES SISTEMAS DE APLICACIÓN



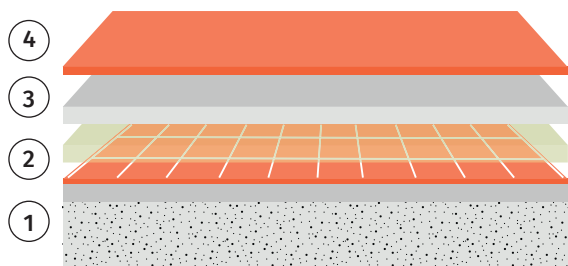
CUBIERTA PLANA OBRA NUEVA

1. Preparación del soporte | 2. Imprimación | 3. Membrana DESMOPOL | 4. Acabado con TECNOTOP 2C o TECNOTOP S-3000



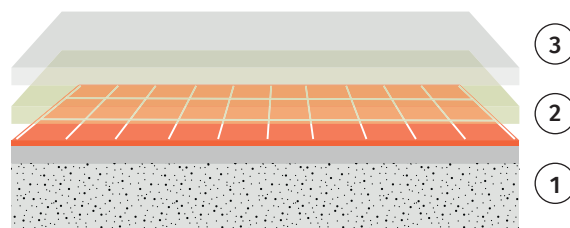
CUBIERTA PLANA OBRA NUEVA SOBRE PENDIENTE

1. Preparación del soporte | 2. Pendiente de mortero | 3. Imprimación | 4. Membrana DESMOPOL | 5. Acabado con TECNOTOP 2C



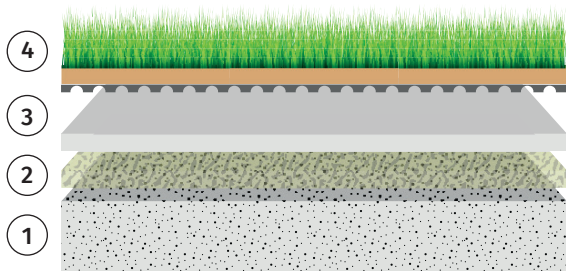
REHABILITACIÓN DE CUBIERTAS

1. Preparación del soporte | 2. Imprimación | 3. Membrana DESMOPOL | 4. Acabado con TECNOTOP 2C



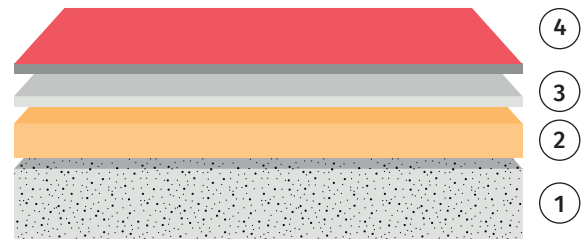
REHABILITACIÓN DE CUBIERTAS ACABADO TRANSPARENTE

1. Preparación del soporte | 2. Espuma TECNOFOAM | 3. Membrana DESMOPOL



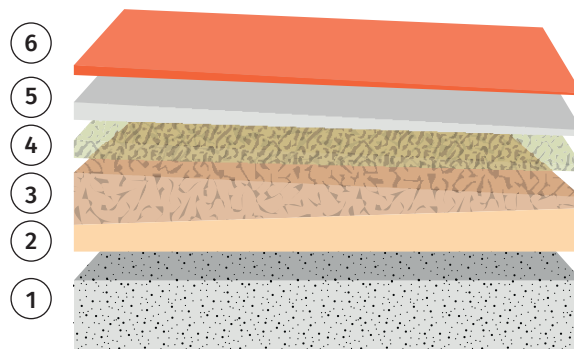
CUBIERTA AJARDINADA

1. Preparación del soporte | 2. Imprimación | 3. Membrana DESMOPOL | 4. Acabado ajardinado elegido



CUBIERTA INVERTIDA

1. Preparación del soporte | 2. Espuma PU TECNOFOAM | 3. Membrana DESMOPOL | 4. Acabado con TECNOTOP 2C



CUBIERTA TRADICIONAL

1. Preparación del soporte | 2. Espuma PU TECNOFOAM | 3. Pendiente de mortero | 4. Imprimación | 5. Membrana DESMOPOL | 6. Acabado con TECNOTOP 2C

Impermeabilizantes líquidos en frío

Los productos de la gama DESMOPOL se presentan en formato líquido y producen membranas continuas, elásticas y completamente impermeables cuyas propiedades las hacen excelentes para su aplicación en todo tipo de superficies, ya sea en obra nueva o rehabilitación de grandes y pequeños proyectos.



MEMBRANA IMPERMEABILIZANTE DE POLIURETANO MONOCOMPONENTE

Elastómero de poliuretano monocomponente que produce una membrana aromática continua, elástica, completamente adherida al soporte, estanca y 100% impermeable, cuyas propiedades la hacen excelente para su aplicación en todo tipo de superficies, ya sea en obra nueva o rehabilitación.

Dispone de marcado CE sobre la base de una Declaración de Prestaciones (DoP) elaborada conforma al reglamento UE305/2011. La membrana DESMOPOL posee certificación ETE10/0121, con una vida útil de 25 años para un grueso mínimo de 1,2 mm.



MEMBRANA IMPERMEABILIZANTE DE POLIURETANO BI COMPONENTE (APTA CONTACTO CON AGUA POTABLE)

Elastómero de poliuretano 100% sólidos, bicomponente que produce una membrana impermeable aromática continua, elástica, tixotrópica, completamente adherida al soporte, sin juntas ni solapes, estanca al 100%, cuyas propiedades la hacen excelente para su aplicación en áreas que deban ser estancas, impermeables y que se encuentren en contacto con agua para consumo humano.

[Más información](#)



MEMBRANA IMPERMEABILIZANTE MONOCOMPONENTE DE POLIURETANO MODIFICADO

DESMOPOL CB es un elastómero de poliuretano modificado con bitumen monocomponente que produce una membrana continua, elástica, aromática, completamente adherida al soporte, estanca y 100% impermeable, cuyas propiedades la hacen excelente para su aplicación en todo tipo de superficies, ya sea en obra nueva o rehabilitación



MEMBRANA IMPERMEABILIZANTE DE POLIURETANO, TRANSPARENTE Y ALIFÁTICA

DESMOPOL T, es una resina de poliuretano transparente y alifática que una vez curada, crea una membrana continua, elástica, sin juntas ni solapes, totalmente estanca e impermeable.

Puede ser aplicada con brocha o rodillo.



PINTURA IMPERMEABILIZANTE A BASE DE RESINA ACRÍLICA ALIFÁTICA MONOCOMPONENTE

Recubrimiento impermeabilizante y elástico a base de resinas poliméricas pigmentadas, formando una lámina totalmente adherida al soporte sin juntas ni solapes. Resistente a los rayos UV.