

POLYDETAIL MS

SELLADOR MONOCOMPONENTE
A BASE DE MS POLIMERO



SELLADOR



NATURALEZA
POLISILOXÁNICA



SECADO
RÁPIDO



La solución fácil para situaciones difíciles



POLYGLASS® 
MAPEI
GROUP

POLYDETAIL MS

Es un sellador monocomponente a base de polímero MS, adecuado para el sellado, reparación y realización de detalles técnicos.

Usos previstos

Se utiliza para el sellado en sustratos de cemento, metálicos, membrana bituminosa y madera; especialmente útil para sellar detalles técnicos tales como tapajuntas, claraboyas, chimeneas, barandillas, así como para las reparaciones localizadas de viejas membranas de betún polímero.

POLYDETAIL MS es resistente a los rayos U.V.



Ventajas

- Secado rápido. Formación de la capa superficial en 20 minutos
- Extremadamente elástico
- Excelente residuo seco
- Múltiples superficies de aplicación
- Óptima resistencia a los rayos U.V.
- Aplicación sobre superficies húmedas
- Temperatura de aplicación extrema

Características del producto

ASPECTO	Pasta densa
COLOR	Negro
PESO ESPECÍFICO	1,56 g/cm ³
RESIDUO SECO A 130 °C	100 %
ALARGAMIENTO DE ROTURA (DIN 53504)	40 %
TEMPERATURA DE APLICACIÓN	0 °C / +35 °C
ESTABILIDAD EN ENVASES ORIGINALES CERRADOS	12 meses

Envases, almacenamiento, limpieza de herramientas

ENVASES	Tapones de 5 kg, bolsa de 600 ml y cartuchos de 290 ml
ALMACENAMIENTO	Para el almacenamiento correcto, evitar la exposición de las latas a la luz solar directa; por tanto, es apropiado mantener los envases en un lugar fresco, ventilado y seco. En estas condiciones, la vida útil en el envase original bien cerrado es de 12 meses a temperaturas entre 5 °C y 25 °C
LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS	Después del uso, limpiar todo el equipo con disolventes comunes

Etapas de reparación de membrana bituminosa vieja



Cómo se aplica

POLYDETAIL MS es un producto listo para su uso, se aplica con brocha, espátula llana o dentada a fin de cubrir uniformemente la superficie afectada.

Las superficies deben estar limpias, libres de polvo, aceite y partículas sueltas.

También puede ser aplicado en húmedo (sin gotas y sin estancamiento de agua).

La temperatura de aplicación del POLYDETAIL MS está entre 0 °C a 35 °C. El producto se aplica en dos manos; sobre la primera húmeda puede ser aplicado un refuerzo de fibra de vidrio o de tejido no tejido de poliéster, tipo Poliester 60; cuando se forma el revestimiento (después de 40 minutos aproximadamente, a 20 °C, 20 minutos aproximadamente a 30 °C)

se aplica la segunda mano que debe cubrir completamente el refuerzo. El consumo total en las dos manos es de aproximadamente 1 - 1,5 kg/m². El consumo puede variar en función de la porosidad del soporte.



El producto en el envase de cubo de 5 kg se presenta en una bolsa de polietileno aluminio polietileno; una vez abierto el envase, el resto del producto se puede conservar para su posterior reutilización cerrando herméticamente la bolsa. En algunos casos, el producto puede formar una capa superficial protectora que debe retirarse antes de un nuevo uso del producto.

POLYDETAIL MS

SELLADOR MONOCOMPONENTE
A BASE DE MS POLIMERO

Minorista



Para más información, visite www.polyglass.com

MKIPI2599043 - 04/22



POLYGLASS SPA

Sede legal: V.le E. Jenner, 4 - 20159 Milano - Italy

Sede administrativa: Via Giorgio Squinzi, 2 - 31047 Ponte di Piave (TV) - Italy

Tel. +39 04227547 - Fax +39 0422854118 - www.polyglass.com - info@polyglass.it