



PRODUCTO	Sintomastik
MISIÓN	Cola bituminosa a base de solvente para paneles aislantes
CARACTERÍSTICAS	Sintomastik es un mástique bituminoso a base de solvente formado por asfalto destilado y elastómeros. El producto se utiliza para encolar tanto en vertical como en horizontal paneles aislantes de tipo lana de roca, lana de vidrio, paneles de poliuretano, membranas bituminosas enarenadas por ambas caras (sin película desmoldeadora de polietileno) en superficies cementicias o de madera (o en cualquier caso en superficies transpirantes). Cuando el producto se aplica en vertical, durante la fase de secado es conveniente utilizar un apoyo provisional.
ASPECTO	Pasta tixotrópica de color negro.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO LÍQUIDO

CARACTERÍSTICAS	VALOR	TOLERANCIA	U.M.
Peso específico	1,09	± 0,05	Kg/dm ³
Extracto seco	75	± 1	%

INDICACIONES DE COLOCACIÓN

HERRAMIENTAS	DILUCION	TIPO DE DILUYENTE	LIMPIEZA HERRAMIENTAS
Espátula	Listo para el uso		DIL S1
Espátula dentada	Listo para el uso		DIL S1

MODALIDAD DE APLICACIÓN	Sintomastik puede aplicarse tanto por puntos como por tiras. En el primer caso los puntos de cola (de 40/50 g cada uno) distarán entre sí aprox. 40/50 cm, mientras que en el segundo caso las tiras distarán aprox. 40 cm una de otra, tendrán unos 5 cm de ancho y un grosor de 3 - 4 mm.
-------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

SOPORTE	Limpio y seco.
---------	----------------

CONSUMO	El consumo medio por mq es de unos 500 g.
---------	-------------------------------------------

INDICACIONES PARA LA APLICACIÓN	Temperatura límite de aplicación para ambiente y soporte: MÍN 5°C - MÁX 40°C.
---------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO SECO

CARACTERÍSTICAS	VALOR	TOLERANCIA	U.M.
Adhesión (sobre fibrocemento)	0,9	± 0,1	N/mm ²

INDICACIONES DE EMBALAJE	COLORES DISPONIBLES Negro	ENVASE 20 Kg
INDICACIONES PARA EL ALMACENAJE	TEMPERATURA DE CONSERVACION MIN -5° C – MAX 40° C	ESTABILIDAD EN LOS ENVASES ORIGINALES 24 meses
NORMAS DE SEGURIDAD	Consulte atentamente la ficha de datos de seguridad antes e utilizar el producto.	

