

PARKETKIT



Descripción

PARKETKIT es un mástique sin solventes a base de poliacrílicos apto para el sellado del zócalo, rodapiés, juntas de colocación entre elementos heterogéneos de pavimentos etc. Después del endurecimiento total se puede sobre barnizar perfectamente.

Características

Relación de catálisis	monocomponente
Temperatura de aplicación	+10°C ÷ +25°C
Aplicación	pistola de silicona
Color	roble, nogal, doussiè, iroko, haya-cereza, acere, blanco, wenge', gris, beige
Rendimiento por escape desde 5x5 mm	aprox. 12 m lineales
Rendimiento por escape desde 10x10 mm	aprox. 3 m lineales
Peso específico	blanco 1,6 kg/L coloreado 1,65 kg/L
Tiempo máximo abierto	15-20' ⁽¹⁾
Endurecimiento total	18-24 h ⁽¹⁾
Estabilidad de almacenamiento	1 año ⁽²⁾
Confecciones	310 ml
Limpieza de las herramientas	agua (con cola fresca)

- 1 a 20°C y 65% de H.R. por escape desde 3/4 mm
 2 en contenedores originales cerrados y mantenidos a temperatura entre los +10°C y +25°C

Modalidad de utilización

PARKETKIT debe aplicarse sobre soportes perfectamente limpios, desengrasados y sin polvo. Después de la aplicación lisar la junta con una espátula o con una esponja mojada, y en caso de excesiva recogida repetir la operación. Se puede alisar pasadas las 24 horas desde la aplicación.

Advertencias

Para temperaturas superiores a los 30°C, prever un consumo aumentado en un 20%. El escape máximo permitido es de 15 mm x 15mm. Basse temperature, elevata umidità e una fuga considerevole possono rallentare l'indurimento del collante.

Elementos de la etiqueta



Web link

Asegúrese de tener la última versión de esta ficha técnicas. Puede descargar también de este enlace:



http://www.chimiver.com/tds/SP_PARKETKIT.pdf