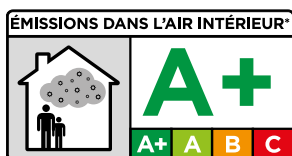




DEKOSIL

Silicona selladora para juntas

- Contiene un fungicida
- Elástica
- Resistente a los agentes atmosféricos y al envejecimiento
- Impermeable
- Resistente a los productos químicos y al cloro
- Para interiores y exteriores
- Monocomponente
- Sin disolventes
- No baja
- Consistencia suave
- Para suelos y paredes
- Conforme: ISO 11600-G-25LM



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Adhesivo sellador elástico de un componente, de base silicona; reticulación de carácter "acético", por reacción, con temperatura ambiente, con la humedad en el aire (con el resultante desarrollo de ácido acético).

AREA DE APLICACIÓN:

DEKOSIL se utiliza para sellar las juntas entre los sanitarios y las baldosas, entre las baldosas y los platos de ducha, entre las baldosas y las tuberías y entre los marcos de las ventanas y la estructura; también se utiliza para sellar juntas de expansión en suelos y revestimientos.

Para uso en interiores y exteriores. No está indicada para sellar juntas de piedra natural o zonas sumergidas en agua. Para juntas de tipo elásticos entre distintas superficies, sean: vidrio, PC, metal y cerámica. Adecuado para aplicación en el sector automovilístico, naval, higiénica- sanitaria, mobiliario (bares, tiendas, cocinas integradas).



ASISTENCIA
TÉCNICA



GARANTÍA
ASEGURADORA



VISITAS
TÉCNICAS



PARA USO
PROFESIONAL

ESPECIFICACIONES DEL ARTICULADO: Suministro y aplicación de sellador de base silicona y reticulación de carácter "acético", para llenar elásticamente las juntas de fraccionamiento, entre baldosas, bases de duchas, tuberías y ventanas como DEKOSIL de Benfer.

MODO DE UTILIZACIÓN REPARACIÓN SOPORTES:

Las áreas de contacto deben estar secas (humedad del cemento < 4%), limpias y sin polvo, libres de sustancias que puedan actuar como inhibidores de adhesión o agentes separadores (aceite, grasa, pintura, selladores, cemento residual etc...). Además la humedad no debe entrar adentro del DEKOSIL de los rincones o en parte trasera de las juntas durante el endurecimiento o el fraguado.

- Con soportes base mineral, como por ejemplo baldosas, hormigón etc...y zinc, se recomienda utilizar una imprimación para los rincones del junto.
- Cuando se utiliza DEKOSIL arriba de metal como acero, aluminio, metal galvanizado etc... se recomienda utilizar una imprimación para los rincones del junto.
- Para aplicaciones en superficies con pintura o en plástico se recomienda hacer pruebas antes de utilizar el material. Aceite y betún contienen material que puede actuar como desmoldeador.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO:

Para obtener las prestaciones máximas con referencia a la adhesión, las superficies interesadas deben estar secas y limpias; en particular, para eliminar grasa o grasiento, se pueden utilizar disolventes con efecto desengrasante.

La silicona acético es adherente a la mayoría de las superficies (aluminio anodizado, vidrio, cerámica, poliéster).

En caso de problemas de adhesión en superficies particulares, se recomienda contactar con el productor para elegir la imprimación específica.

El producto no se puede pintar por arriba.

	DEKOGROUT+	DEKOGROUT	DEKOGROUT 2/12	DEKOGROUT-HF 1/30	DEKOGROUT 2K	DEKOSIL
						TRASPARENTE
BIANCO	✓	✓	✓		✓	BIANCO
GRIGIO ARGENTO	✓					GRIGIO ARGENTO
MANHATTAN	✓	✓			✓	MANHATTAN
GRIGIO CHIARO 7035	✓	✓	✓	✓	✓	GRIGIO CHIARO 7035
GRIGIO 7042	✓	✓	✓		✓	GRIGIO 7042
GRIGIO TORTORA		✓	✓		✓	
GRIGIO CEMENTO 7030		✓	✓	✓	✓	GRIGIO CEMENTO 7030
ANTRACITE 7037	✓	✓	✓		✓	ANTRACITE 7037
NERO 9004		✓			✓	NERO 9004
JASMINE	✓					BEIGE 1013
OFF WHITE	✓	✓	✓	✓	✓	
CREMA MARFIL 9001		✓	✓		✓	
BEIGE 1013	✓	✓	✓	✓	✓	
TRAVERTINO	✓	✓	✓	✓	✓	TRAVERTINO
NOCCIOLA	✓	✓				NOCCIOLA
CARAMELLO	✓	✓				TABACCO 8007
CAMEL 1001	✓	✓			✓	
TABACCO 8007	✓	✓			✓	TABACCO 8007
MARRONE 8011	✓	✓			✓	MARRONE 8011
TESTA DI MORO 8017		✓			✓	
GIALLO 1012		✓			✓	
VERDE 6019		✓			✓	
SMERALDO 6024		✓			✓	
CROCUS		✓			✓	
AZZURRO 5012		✓			✓	
BLU 5013		✓			✓	
ROSA 3014		✓			✓	
ROSSO MARANELLO 3003		✓			✓	

NOTA: Los colores de esta hoja técnica se han reproducido de la manera más fiel posible, pero son meramente indicativos y debe comprobarlos el usuario del producto, que asume toda la responsabilidad derivada de su uso.

LIMPIEZA: la limpieza de los revestimientos se efectua con fieltro y esponja humeda antes de que el producto haya empezado a fraguarse.

ENVASE: DEKOSIL está disponible en tubos en 310 ml en cajas de 6 tubos.

CONSERVACIÓN: en lugar fresco y seco, en su envase original

DURACIÓN: 18 meses

DEKOSIL - Tabla de consumo -	
Dimensión de la junta en mm	Metros lineales por tubo
5x5	11
5x10	5,4
10x10	2,7
15x10	1,8
20x10	1,35
25x10	1,10
30x15	0,63
40x20	0,36

DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

Consistencia:	silicona acético
Color:	ver tabla
Densidad:	0,98-1,00 g/cm ³
Temperatura di aplicación/de la superficie:	Da +5 °C a + 35 °C
Velocidad de endurecimiento:	aprox. 3 mm/24 h
Dureza SHORE A:	18° - 25 °
Módulo elástico a 100%(ISO 8339):	aprox. 0,4 MPa
Resistencia a la tracción: (ISO 8339):	aprox. 0,7 MPa
Estiramiento a rotura: (ISO 8339):	aprox. 250 %
Capacidad de movimiento:	25%
Resistencia a la temperatura:	de -40°C a +80°C
Conservación:	18 meses en lugar seco y fresco, en envase original y cerrado

NOTA: Los dato y la información de esta hoja técnica, derivan de nuestra mejor experiencia, pero son meramente indicativos y debe comprobarlos el usuario del producto, que asume toda la responsabilidad derivada de su uso.