

SILIBAT ACRÍLICA SK

SELLANTE ACRÍLICO INTERIORES



Rev.: 50323-0322

FICHA TECNICA

FICHA TECNICA

DESCRIPCIÓN

Masilla acrílica monocomponente para sellado y relleno de juntas interiores en construcción. Pintable y barnizable una vez seco.

BENEFICIOS

- Fácil de aplicar.
- Sin olor ni disolventes.
- Gran capacidad de relleno.
- Adhiere sobre la mayoría de materiales.
- Buena estabilidad térmica entre -40 y $+90^{\circ}\text{C}$
- Módulo de elasticidad medio.
- Fácil alisado.
- Pintable una vez seco.

APLICACIONES

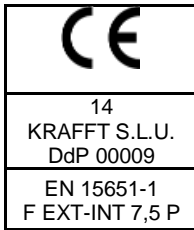
Sellado de cajas de persianas, marcos de puertas y juntas de bajo movimiento, así como para rellenar fisuras y grietas. Adhiere satisfactoriamente sobre hormigón, mortero, vidrio, metal, madera, etc. Se utiliza con éxito en trabajos de albañilería, fontanería, climatización, decoración, etc.

CARACTERISTICAS TECNICAS	METODOS	ESPECIFICACION
PRODUCTO:		Pasta tixotrópica Blanco / Gris
- Aspecto		40
- Color		0,1
- Velocidad de extrusión (s/20 g)	2,75 bar/D=2 mm.	30
- Descuelgue en pared vertical	ASTM-D-2202	1,67
- Tiempo de formación de piel (min)	K 30027	
- Masa específica (g/cc)	ASTM-D-1475	
PRODUCTO CURADO (7 días, 23°C, 50% H.R.):		
- Dureza (Shore A)	ASTM-D-2240	30
- Resistencia a tracción (MPa)	ASTM-D-412 /C	0,3
- Módulo a 50% alargamiento (MPa).....	A 50 mm/min	0,2
- Alargamiento a rotura, %	A 50 mm/min	90
NOTA: Estos datos representan valores medios medidos después de diferentes ensayos. Dada la amplia variedad de condiciones de funcionamiento, estos datos no constituyen base para la fijación de especificaciones. En todos los casos, se recomienda hacer pruebas previas de adhesión si se carece de experiencia previa.		

MODO DE EMPLEO

Las superficies a sellar y/o rellenar deben estar limpias, sanas y secas. Cortar la cánula de forma adecuada para aplicar cantidad suficiente para cubrir la junta o unión. Fácilmente aplicable entre $+5$ y $+45^{\circ}\text{C}$, mediante pistola.





SILIBAT ACRÍLICA SK

SELLANTE ACRÍLICO INTERIORES



Rev.: 50323-0322

FICHA TECNICA

FICHA TECNICA

VIDA UTIL Y ALMACENAMIENTO

El producto conservado en su envase cerrado y almacenado en lugar seco y fresco, caduca pasados los 24 meses desde fecha de fabricación.

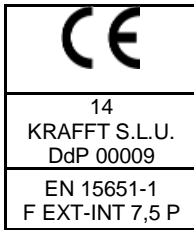
SEGURIDAD, HIGIENE Y MEDIO AMBIENTE

Conforme a la legislación vigente, existe la correspondiente Ficha de Datos de Seguridad. Dicha documentación proporciona información relativa a las medidas de precaución a tomar durante la manipulación y medidas de primeros auxilios y datos medioambientales disponibles.

FORMATOS

El producto se presenta en cartuchos de 300 ml. en color Blanco (50323) ó Gris (62603).





SILIBAT ACRÍLICA SK


SELLANTE ACRÍLICO INTERIORES



Rev.: 50323-0322

FICHA TECNICA

FICHA TECNICA

	
<p>KRAFFT S.L.U krafftfluids@krafft.es www.krafft.es SPAIN 14 N°:00009 DdP-SILIBAT ACRÍLICO SK</p>	
<p>EN 15651-1:2012</p> <h2>SILIBAT ACRÍLICO SK</h2> <p>SELLANTE PARA USO NO ESTRUCTURAL EN JUNTAS DE FACHADA, VENTANAS Y JUNTAS PERIMETRALES TANTO EN INTERIOR COMO EN EXTERIOR</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Tipo: F 7,5 P Interior y Exterior ✓ Acondicionamiento: Método A ✓ Sustrato: Mortero con Imprimación 	
REACCIÓN AL FUEGO	CLASE F
EMISIÓN DE SUSTANCIAS QUÍMICAS PELIGROSAS PARA EL MEDIO AMBIENTE O LA SALUD	EVALUADA
ESTANQUIDAD AL AIRE Y AL AGUA	
-resistencia a la fluencia	≤3 mm
-perdida de volumen	≤25%
-propiedades de tensión (deformación) con extensión mantenida tras inmersión en agua a 23 C	≥25%
Durabilidad	Pasa
CLASIFICACIÓN	SELLANTE NO ESTRUCTURAL PARA FACHADAS INTERIOR Y EXTERIOR – 7,5 P

