



SILICONA ACETICA PROFESIONAL

□ DEFINICIÓN:

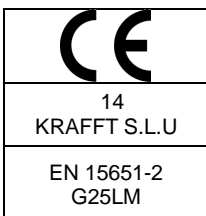
Sellante de silicona de Bajo Módulo y base acetoxi, monocomponente con fungicidas incorporados que vulcaniza rápidamente a temperatura ambiente. Formación de piel en 15 minutos.

Producto con marcado CE para acristalamiento con clasificación G20LM

□ APLICACIONES:

SILKRAF ALTO RENDIMIENTO está particularmente recomendado para el acristalamiento y en general para el sellado de superficies no porosas: vidrio, aluminio, metales... (en aquellos lugares donde no afecta el ácido acético que desprende durante su vulcanizado).

COMPATIBLE totalmente con los sellantes de silicona de idéntica Base (ACETOXI-ACETOXI) y prestaciones. En caso de duda respecto a la Base, es conveniente realizar un ensayo previo.



□ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

▪ PRODUCTO FRESCO

CARACTERÍSTICAS	METODOS	ESPECIFICACIÓN		
		MIN	TÍPICA	MAX
Aspecto			Pasta tixotrópica	
Velocidad extrusión (s)	K 30033 20g. Boquilla 2 mm. 2,75 bar.	10	40	80
Descuelgue (pulg.)	ASTM D-2202		0	0,2
Tiempo formación de piel (min.)	K30027-1		20	
Masa específica (g/cc)	ASTM D 1475		0,97	

▪ PRODUCTO CURADO

CARACTERÍSTICAS	METODOS	ESPECIFICACIÓN		
		MIN	TÍPICA	MAX
Dureza (Shore A)	ISO 868	17	21	25
Resistencia a tracción (MPa)	ISO 37-2005	1,0	1,5	2,0
Módulo a 100% alargamiento (MPa)	ISO 37-2005	0,3	0,4	0,5
Alargamiento a rotura (%)	ISO 37-2005		450	
Adhesión-cohesión UV y agua	UNE EN ISO 11431-2003		Sin fallo a 60%	

Fabricado en la UE

Los informes técnicos y recomendaciones de uso que se dan en el momento de la venta de la mercancía lo son a título indicativo y no suponen compromiso alguno por nuestra parte, debiendo comprobar los clientes bajo su responsabilidad la adaptación de los productos al uso. Garantizamos la conformidad de nuestros productos con nuestras especificaciones. En caso de reclamación por defecto de calidad del producto fabricado, Krafft responderá como máximo por el importe de la mercancía suministrada.



SILKRAF ALTO RENDIMIENTO



CUADRO RESUMEN DE PRESTACIONES SEGÚN EN 15651-2 - 2012

KRAFFT S.L.U krafftfluids@krafft.es www.krafft.es SPAIN	
14 Nº:00005 DdP-SILKRAF ALTO RENDIMIENTO EN 15651-2:2012	
SILKRAF ALTO RENDIMIENTO SELLANTE PARA ACRISTALAMIENTO	
<ul style="list-style-type: none">✓ Tipo: G 20 LM✓ Acondicionamiento: Método A✓ Sustrato: Vidrio	
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	≤40%
-propiedades de tensión (deformación) con extensión mantenida tras inmersión en agua a 23 C	Pasa
-Resistencia al agua/UV	Pasa
-Recuperación elástica	>60%
Durabilidad	Pasa
CLASIFICACIÓN	SELLANTE PARA ACRISTALAMIENTO G20LM

Fabricado en la UE

Los informes técnicos y recomendaciones de uso que se dan en el momento de la venta de la mercancía lo son a título indicativo y no suponen compromiso alguno por nuestra parte, debiendo comprobar los clientes bajo su responsabilidad la adaptación de los productos al uso. Garantizamos la conformidad de nuestros productos con nuestras especificaciones. En caso de reclamación por defecto de calidad del producto fabricado, Krafft responderá como máximo por el importe de la mercancía suministrada.

