

SILICONA FLEXIBLE BASE DE AGUA

BASE DE AGUA PARA CONSTRUCCIONES SUSTENTABLES

CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

Sellador flexible con fungicida, libre de solventes, recomendado para construcciones sustentables. Indicado para pegar y sellar alrededor de perfiles, zócalos, marcos, aplicaciones en juntas y acabados de muebles. Se adhiere en madera, MDF, compensado, hormigón, yeso, drywall, piedra y albañilería. Puede recibir revestimiento sobre la aplicación y puede ser pintado.



Acabado de Puerta



Zócalo



Junta de Muebles



Frontón de Granito



Yeso



PRESENTACIÓN	COLOR	CÓDIGO VENTA	CÓDIGO DE BARRAS	EMBALAJE		NCM	CAJA					PALETIZADO		
				Peso (g)	Medidas (LxA) mm		Código	Unid.	Peso Neto (kg)	Peso Bruto (kg)	Comp. (mm)		Largura (mm)	Altura (mm)
Cartucho 280mL	Blanco	0511.0049	7898960577150	400	50x220	35069120	17898960577157	12	4,800	5,700	156	210	230	Base: 32 Altura: 5

PROPIEDADES

Propiedad	Resultado
Tiempo de formación de película (min)	15
Tiempo de curado (mm/24h)	2
pH	9,0
Densidad (g/cm ³)	1,48
Propiedad después de curado	
Tensión de rotura (MPa)	1,0
Elongación (%)	80
Resistencia a la temperatura (°C)	-20 / +60

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Dejar la superficie seca, limpia, libre de polvo y aceites. Quitar todos los residuos de materiales, especialmente los que no se adhieren suficientemente a las capas (lijar si es necesario). Limpiar y desengrasar la superficie con alcohol isopropílico y mantenerla seca antes de la aplicación. No utilice Kerosene o gasolina para la limpieza de las superficies. En el caso de sellado de fisuras y grietas en paredes, abrir la fisura con una herramienta puntiaguda para remover todo material no adherido al área de aplicación. La anchura y profundidad máximas de la fisura deben ser de 1mm, ya que las grietas mayores pueden indicar problemas estructurales en la edificación y deben ser evaluadas por profesionales.

MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto llenando completamente la grieta o fisura. Quitar el exceso presionando ligeramente una espátula sobre el área aplicada. Lijar después de 24 horas para dar el acabado. Limpiar las herramientas antes del curado. Después de curado el producto sólo se elimina mecánicamente.

IMPORTANTE:

- Temperatura de aplicación de 10°C a 40°C.
- Evitar el contacto con agua durante las primeras 12 horas.

LIMITACIONES

No utilizar en espejos y acuarios. No aplicar en plásticos a base de polietileno, polipropileno, nylon, acrílico y politetrafluoretileno. No utilizar en materiales que tengan contacto con alimentos e inmersión continua en medios líquidos. No utilizar en fachadas de vidrio y cualquier adhesión estructural que necesite resistencia. No utilizar en superficies que eliminen aceite, plastificantes o solventes, como madera inmersa en aceite, superficies cuando están mojadas, paredes con revestimiento en proceso de descascaramiento. Antes de pintar, se recomienda realizar un pre-test. Las pinturas a base de solventes y aceites pueden ser perjudiciales para el producto.

ALMACENAMIENTO

El producto debe mantenerse en el embalaje original y almacenado en un lugar fresco a una temperatura de 5 a 30°C, lejos de la luz solar directa y de fuentes de calor. Para evitar la contaminación del producto no usado no devuelva cualquier resto de material dentro de su embalaje original. Mantener fuera del alcance de niños y animales domésticos. Validez (a partir de la fecha de fabricación): 18 meses.

INFORMACIÓN SOBRE LA GARANTÍA LIMITADA

La información contenida en esta Ficha Técnica se basa en nuestro conocimiento y experiencia hasta la fecha. Debido a que nuestro producto puede ser utilizado en una amplia gama de aplicaciones y en diferentes condiciones de trabajo, recomendamos que el cliente realice sus propias pruebas para aprobar el producto en cuanto a seguridad y finalidad de uso. No podemos asumir la responsabilidad de los resultados obtenidos por otros cuyos métodos están fuera de nuestro control. Por lo tanto, es de entera responsabilidad del usuario determinar la adecuación del producto para el propósito deseado y adoptar las precauciones que puedan ser aconsejadas para la protección de bienes y personas contra cualquier peligro que pueda estar involucrado en su manejo y aplicación. Nuestra garantía se aplica en el contexto de las normas legales y las disposiciones vigentes, a las normas profesionales vigentes y de acuerdo con las determinaciones establecidas en nuestras condiciones generales de venta. La información detallada en el presente documento se da a título indicativo. Lo mismo se aplica a cualquier información proporcionada verbalmente, por teléfono o por escrito a cualquier cliente potencial o ya existente. Para información de seguridad, manipulación, almacenamiento y descarte, consulte la Hoja de Información de Seguridad de Producto Químico (FISPQ).



unipega.com

info@unipega.com

f /unipegaoficial

ig @unipega_oficial

yt Unipega

td Unipega