

SILICONA ACETICA 100% PROFESIONAL

SELLA Y PEGA ALUMINIO, VIDRIO, AZULEJO, SANITARIOS Y BOX DE BAÑOS

CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

Sellador de silicona monocomponente de curado acetico indicado para el sellado de aluminio, vidrio, azulejo, cerámica, sanitarios y box de baños. Resistente a la formación de hongos. Con propiedades de no escurrimiento, cura con la humedad ambiente, formando un caucho flexible y durable.



Granito



Artículos Sanitarios



Box de Baño



Cerámica



Acabado de Puerta



Ventana



Zócalo



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	Aluminio	N/A	7898960577181	260	50x220	32141010		12	3,120	4,020	156	210	230	Base: 32 Altura: 5
	Blanco	0509.0079	7898994501459				17898994501456							
	Bronce	0509.0422	7898960577174				17898960577171							
	Gris	0509.0403	7898960577532				17898960577539							
	Negro	0509.0331	7898994501466				17898994501463							
Tubo plastico 50mL	Transparente	0509.0333	7898652120978	50	30x160		17898652120975	24	1,200	1,444	130	190	150	Base: 43 Altura: 6
	Blanco	0509.0532	7898652121616				17898652121613							
Tubo Aluminio 50mL	Transparente	0509.0351	7898652120480	50	30x150		17898652120487	24	1,200	1,444	130	190	150	Base: 43 Altura: 6

PROPIEDADES

Propiedad	Resultado
Tiempo de formación de película (min)	10
Tiempo de curado (mm/24h)	2
Densidad (g/cm³)	0,96
Propiedad después de curado	
Dureza (Shore A)	17
Tensión de rotura (MPa) (MPa)	1,0
Elongación (%)	300
Resistencia a la temperatura (°C)	-30 / +120

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar 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 isopropilico y mantenerla seca antes de la aplicación. No utilice Kerosene o gasolina para la limpieza de las superficies. Para un mejor acabado se recomienda utilizar cinta adhesiva en las áreas laterales de la junta donde no se pretende el contacto del producto. En el caso de aplicaciones en sustratos diferentes de los mencionados se recomienda realizar una prueba para evaluar la adhesión y compatibilidad del producto.

MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto en el área deseada e inmediatamente hacer el acabado. En el caso de uso de la cinta adhesiva, quitar la misma antes de que el producto forme películas. Después del uso, dejar una pequeña cantidad de producto por encima de la boquilla para formar un tapón. En la reutilización, retirar el tapón. Después de abierto reutilizar el producto en hasta una semana. Limpiar las herramientas antes del curado. Después de curado el producto sólo se elimina mecánicamente.

LIMITACIONES

No utilizar en vidrios laminados, metales corrosivos, espejos, superficies pintadas, acuarios y concreto. No aplicar en plásticos a base de polietileno, polipropileno, policarbonato, acrílico y politetrafluoretileno. No utilizar en piezas 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 acepta pintura.

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. Validad (a partir de la fecha de fabricación): 12 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

@unipega_oficial

Unipega

Unipega