

FIJA TODO ADHESIVO HIBRIDO

FUERZA DE ADHESIÓN PARA LAS APLICACIONES MÁS DIFÍCILES

CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

Adhesivo híbrido monocomponente indicado para el pegado y sellado de materiales porosos y no porosos, como metales, hormigón, piedras, cerámicas, vidrio, policarbonato y PVC. Debido al alto poder de adhesión inicial es indicado para la fijación de espejos y pegado de bachas y fregaderos. Con propiedades de no escurrimiento, cura con la humedad ambiente, formando un caucho flexible y durable.



Azulejo de Piscina



Tubo de PVC



Escalón de Madera



Espejo



Zócalo



Bacha / Fregadero



Azulejos y Revestimientos



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	0512.0156	7898652120367	400	50x220	35069190	17898652120364	12	4,800	5,700	156	210	230	Base: 32 Altura: 5
Tubo plástico 50mL	Blanco	0512.0302	7898652120893	80	30x160		17898652120890	24	1,920	2,164	130	190	150	Base: 43 Altura: 6

PROPIEDADES

Propiedad	Resultado
Tiempo de formación de película (min)	10
Tiempo de curado (mm/24h)	3
Densidad (g/cm³)	1,70
Propiedad después de curado	
Dureza (Shore A)	50
Tensión de rotura (MPa)	2,5
Elongación (%)	100
Resistencia a la temperatura (°C)	-20 / +80

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar 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. 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

PEGADOS GENERALES: Aplicar el producto en el área deseada y finalizar inmediatamente el acabado. Para el pegado de piezas muy pesadas, utilizar cuñas. En el caso de uso de la cinta adhesiva, retírela antes que la misma forme película.

FIJACIÓN DE ESPEJO: Comprobar que tenga condiciones el sustrato (pared, azulejo, madera etc.), debe estar limpio y nivelado. Aplicar cinta adhesiva doble faz en el espejo. Aplicar el producto en tiras verticales de 10mm de ancho y 6mm de altura conforme en esta la figura. Unir las superficies obedeciendo la distancia mínima de 3mm entre el espejo y el sustrato y no sobrepasando el tiempo de 5 minutos. Verificar la posición del espejo antes de unir el sustrato, ya que la cinta no permite reposicionar. Utilizar calzo de apoyo en la

instalación del espejo. Retirar el apoyo en un tiempo de 6 horas. Nota: La instalación debe seguir las recomendaciones conforme a la norma ABNT NBR 15198 - ESPEJO DE PLATA - BENEFICIAMIENTO E INSTALACIÓN.

PEGADO DE BACHA: Aplicar el producto en la bacha y presionar inmediatamente sobre la piedra. Esperar 6 horas para mover la bacha y 24 horas para su usarla.

Después del uso, dejar una pequeña cantidad de producto por encima de la boquilla para formar un tampón. En la reutilización, retirar el tampón. Después de abierto reutilizar el producto en hasta una semana. Limpiar las herramientas antes de la curación. Después de curado el producto sólo se elimina mecánicamente.

Área del Espejo (m²)	Espesor del espejo (mm) x Longitud del cordón (cm)		
	4mm	5mm	6mm
0,50	10cm	13cm	15cm
0,75	15cm	19cm	23cm
1,00	20cm	25cm	30cm
1,25	25cm	32cm	38cm
1,50	30cm	38cm	45cm
1,75	35cm	44cm	53cm
2,00	40cm	50cm	60cm
2,50	50cm	63cm	75cm
3,00	60cm	75cm	90cm



Imagen ilustrativa de la aplicación de cordón

LIMITACIONES

No está indicado para acuarios. No aplicar en plásticos* a base de polietileno, polipropileno, nylon®, 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. Antes de pintar, se recomienda realizar un pre-test. Las pinturas a base de disolventes y aceites pueden ser perjudiciales para el producto. No utilizar en juntas de movimiento y fachadas de edificaciones.

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