

SILICONA HIBRIDA USO GENERAL COLORES

ÚNICO EN EL MERCADO Y **EN VARIOS COLORES**

CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

Sellador antihongo de alto desempeño para sellados perimetrales. Indicado para sellar y pegar aluminio, vidrio, azulejos y artículos sanitarios. Metal no oxidable, hormigón, mampostería, madera, piedras, cerámica, vidrio, PVC y plásticos en general*. Tiene una excelente adhesión a la mayoría de las superficies, sin necesidad de imprimación. Fácil de aplicar y limpiar. Resistente a la formación de hongos. Con propiedades de no escurrimiento, se convierte en un caucho flexible y resistente después de curado. Una vez curado, se puede pintar. Excelente resistencia a los rayos U.V e intemperies.



















USO GENERAL

Muebles		

Azuleios v Revestimientos

Artículos Sanitarios

CÓDIGO VENTA CÓDIGO DE BARRAS PRESENTACIÓN COLOR PALETIZADO Largura (mm) (LxA) Beige 0511.0137 7898652121463 17898652121460 Blanco 7898652120800 17898652120807 0511.0065 0511.0117 7898652121487 17898652121484 Bronce Canela 0511 0139 7898652121494 17898652121491 Base: 32 Cartucho 280ml 290 50x220 35061090 12 3.480 4.380 156 210 230 Altura: 5 Champagne 0511.0138 7898652121470 17898652121477 Gris 0511 0066 7898652120879 17898652120876 Yeso N/A 7898652120817 N/A Negro 0511.0067 7898652120862 17898652120869

PROPIEDADES			
Propiedad	Resultado		
Tiempo de formación de película (min)	12		
Tiempo de curado (mm/24h)	2		
рН	9,0		
Densidad (g/cm³)	1,15		
Propiedad después de curado			
Tensión de rotura (MPa) (MPa)	1,0		
Elongación (%)	500		
Resistencia a la temperatura (°C)	-20 / +60		

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Deiar la superficie seca, limpia, libre de polvo v aceites, Quitar todos los residuos de materiales, especialmente los que no se adhieren suficientemente a las capas (lijar si es necesario). Limpiar v 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. El ancho 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 físura. Quita 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 usar en espejos y acuarios. No aplicar sobre plásticos base de polietileno, polipropileno, nailon®, acrílico y nolitetrafluoroetileno. No lo use en materiales que tendrán contacto con alimentos e inmersión continua en medios líquidos. No lo use para adherencia estructural. No utilizar sobre superficies que eliminan aceite, plastificantes o disolventes, como madera sumergida en aceite, superficies cuando están mojadas, paredes con revestimiento en proceso de pelado. Antes de pintar, se recomienda realizar una prueba previa. Las pinturas a base de solventes y aceites pueden ser dañinas para el producto. Para la unión, es necesario que al menos uno de los sustratos sea poroso.

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): 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 del os 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 este 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 pelageis y las disposiciones vigentes, a las normas pelageis y las disposiciones vigentes, a las normas pelageis y las disposiciones vigentes, a las normas pelageitas y de acutendo con las deternidos es establecidas en nuestras condiciones generales de venta. La información defallada en el presente documento se da a titula diadrio. 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).















