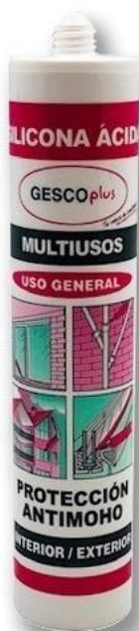


CARTUCHO SILICONA 280 ml.



Silicona ácida con FUNGICIDA.

1. DESCRIPCIÓN

Posee una excelente adhesión sobre vidrio, aluminio, cerámica y materiales no porosos en general. Totalmente resistente al envejecimiento, a la intemperie, a la temperatura, al ozono, a los rayos ultravioleta y así como un buen comportamiento frente a agentes químicos.

2. APLICACIONES

Es adecuado para uso general en fontanería, saneamiento y construcción.

3. CARACTERÍSTICAS

Fácil de extruir. No admite repintado

| EN LA FORMA DE SUMINISTRO | | DEL PRODUCTO CURADO | |
|----------------------------------|-------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| Densidad | 0,93 - 0,95 g/ml | Módulo al 100% ⁽²⁾ | 0,25 - 0,40 N/mm ² |
| Olor | Ácido acético | Carga a la rotura ⁽²⁾ | min. 1,1 N/mm ² |
| Consistencia | Pasta tixotrópica | Elongación a la rotura ⁽²⁾ | min. 400 % |
| Temperatura de aplicación | de -10 a +35 °C | Dureza Shore A ⁽³⁾ | 9 - 12 |
| Formación de piel ⁽¹⁾ | 6 minutos | Resistencia térmica | de -50 a +150 °C |

⁽¹⁾LMO-22, Método interno de calidad COLLAK. ⁽²⁾Según DIN 53504, S2. ⁽³⁾Según DIN 53505

4. MODO DE EMPLEO Aplicar mediante una pistola aplicadora formando un cordón continuo y evitando formar bolsas de aire. A continuación alisar con una espátula humedecida en agua jabonosa. Las superficies a sellar deben ser firmes y estar completamente limpias y secas.

5. PRESENTACIÓN Colores: Blanco y translúcido. En cajas de 25 cartuchos de 280 ml.

6. CADUCIDAD 12 meses en el envase original sin abrir y almacenado en condiciones ambientales normales de humedad y temperatura.

7. SEGURIDAD Durante el proceso de reticulado deben tomarse las precauciones higiénicas habituales: Evitar el contacto con las mucosas (ojos, boca, etc.), lavarse las manos después de su uso, etc. Debe utilizarse en lugares apropiadamente ventilados. Para más información consultar Ficha de Seguridad.