

MS-PISCINAS

Adhesivo sellador elástico de polímeros MS para el **mantenimiento de piscinas**

1. DESCRIPCIÓN

Sellador adhesivo de polímero MS especialmente indicado para la **reparación y mantenimiento de piscinas**, depósitos, etc. Totalmente exento de isocianatos, siliconas y disolventes. Sin olor. Pintable "mojado sobre mojado" después de su aplicación. Utilizar preferentemente pinturas con suficiente elasticidad, acrílicas o alquídicas. Recomendamos realizar ensayos previos con la pintura a utilizar. Gran resistencia a la luz UV y a la hidrólisis. Buen comportamiento frente a agentes químicos. Adhiere sobre superficies húmedas.

2. APLICACIONES

Pegado de gresite, peldaños, baldosas, escaleras, canalones, etc. Excelente adhesión sin necesidad de imprimación sobre metales como aluminio, hierro, acero, galvanizados, cobre, zinc, etc., y la mayoría de materiales empleados en la industria como vidrio, cerámica, madera, PVC y otros plásticos. En el caso de materiales plásticos, se recomienda realizar siempre ensayos previos de adhesión. Aplicable bajo el agua. **No recomendable para inmersiones permanentes.**

3. CARACTERÍSTICAS

EN LA FORMA DE SUMINISTRO		DEL PRODUCTO CURADO	
Densidad	1,50 g/cm ³	Módulo al 100% ⁽²⁾	2,0- 2,5 N/mm ²
Sólidos (2 horas a 120°C)	96 ± 2 %	Carga a la rotura ⁽²⁾	3,0-3,5 N/mm ²
Consistencia	Pasta tixotrópica	Elongación a la rotura ⁽²⁾	>200 %
Formación de piel ⁽¹⁾	8-15 min.	Dureza Shore A ⁽³⁾	50 ± 5
Temperatura de aplicación	de +5 a +50 °C	Resistencia térmica	de -30 a +90 °C

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

4. MODO DE EMPLEO

Las superficies sobre las que se aplique deben ser firmes y estar completamente limpias. Puede aplicarse sobre superficies húmedas.

Sellado: Aplicar formando un cordón continuo y evitando formar bolsas de aire. A continuación alisar con una espátula humedecida en agua jabonosa.

Pegado: Aplicar sobre una de las superficies a unir formando cordones o por puntos según las dimensiones de las piezas. Consumo aproximado: 1 cartucho por 2 m².

5. PRESENTACIÓN

En cajas de 12 cartuchos plásticos de 280 ml.

Color: Blanco. Otros colores disponibles bajo pedido.

6. CADUCIDAD

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

7. SEGURIDAD

Manténgase fuera del alcance de los niños. Evítese el contacto con los ojos y la piel. Para más información consultar la Ficha de Seguridad del producto.