

## TOT-MS SPORT

### Adhesivo sellador para el pegado de césped artificial.

#### 1. DESCRIPCIÓN

Adhesivo sellador a base de elastómeros especiales de polioxiolefinas (MS) de última generación. **Totalmente exento de isocianatos, siliconas y disolventes.**

Excelente adhesión sobre la gran mayoría de materiales de construcción: hormigón, ladrillo, madera, obra vista, piedra natural o artificial, cerámica, etc.

De gran rapidez y sin olores molestos. Aplicable incluso en superficies húmedas. Una vez seco puede pintarse.

Para interiores y exteriores: Resistente al envejecimiento, a la intemperie, a los rayos UV, a la temperatura, y al ozono. Buen comportamiento frente agentes químicos.

#### 2. APLICACIONES

Especialmente recomendado para el pegado y sellado de césped artificial sobre bandas de unión, asfalto, hormigón, soportes metálicos, etc. También indicado para el pegado de losetas de caucho en parques infantiles.

#### 3. CARACTERÍSTICAS

EN LA FORMA DE SUMINISTRO		DEL PRODUCTO CURADO	
Densidad	1,49 g/ml	Módulo al 100% <sup>(2)</sup>	0,80 ± 0,10 Mpa
Consistencia	Pasta tixotrópica	Carga a la rotura <sup>(2)</sup>	>1,1 Mpa
Temperatura de aplicación	de +5 a + 50°C	Elongación a la rotura <sup>(2)</sup>	>250 %
Formación de piel <sup>(1)</sup>	10 - 20 min.	Resistencia térmica	de -30 a +80 °C

<sup>(1)</sup>LMO-22, Método interno de calidad COLLAK. <sup>(2)</sup>Según DIN 53504

#### 4. MODO DE EMPLEO

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

Aplicar sobre el suelo en cordones o por puntos, colocar el revestimiento de césped artificial (dentro de los 10 primeros minutos) y presionar para asegurar un completo contacto entre el adhesivo y el suelo.

Para casos puntuales de reparación es recomendable colocar pesos durante el curado del adhesivo.

Para la limpieza de las manchas en húmedo úsese los disolventes Collak D0 ó DL. Una vez seco el producto, han de usarse métodos mecánicos para su limpieza.

#### 5. PRESENTACIÓN

En cajas de 12 cartuchos plásticos de 300 ml. Color verde. 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.