



# TECNOPOL MS-70

## ADHESIVO PARA CESPED ARTIFICIAL MONOCOMPONENTE



### Descripción:

**TECNOPOL MS-70** es un adhesivo de nueva tecnología a base de polímeros modificados con silanos de alta calidad y monocomponente, posee un alto módulo y permanece elástico tras curar. Excelente adherencia y resistencia química. Buena adherencia sobre superficies húmedas, pega incluso bajo agua. Pintable una vez seco. Producto exento de isocianatos y siliconas. Excelente resistencia a la intemperie y radiación Ultravioleta.

### Datos técnicos:

Composición:	Polímeros modificados con silanos.
Presentación:	Cajas de 24 cartuchos de 290 ml.
Aspecto:	Pasta tixotrópica.
Color:	Verde

Propiedades:	Valor:	Und:	Norma:
<b>PRODUCTO NO CURADO</b>			
Densidad:	1,44-1.46	g/cm <sup>3</sup>	UNE-EN 542
Formación de piel (23°C y 50% h.r.)	15 - 30	min.	M.I.
Velocidad de curado (23°C y 50% h.r.)	2 - 3	mm/24h	M.I.
Temperatura de aplicación	De +5 a +40	°C	---
<b>PRODUCTO CURADO</b>			
Dureza	45-55	ShA	DIN 53505
Resistencia a Tracción	1.8 – 2.2	Mpa.	DIN 53504
Módulo elástico a 100%	1.1 – 1.3	Mpa.	DIN 53504
Elongación a rotura	200 – 400	%	DIN 53504
Resistencia a la temperatura en servicio	De -40 a +90	°C	---

Resultados: Ensayados en laboratorio.

### Usos y aplicaciones:

Especialmente formulado para la colocación y reparación de césped artificial, también es apto para la instalación de pavimentos de goma, caucho y PVC. Se recomienda realizar pruebas de adhesión sobre cualquier material no conocido por el usuario.

### Instrucciones de uso:

Para lograr una perfecta adhesión al sustrato, las superficies tienen que estar limpias y libres de polvo, grasa, aceites, polución, óxidos, etc..., para ello en ciertas ocasiones además de un tratamiento mecánico se recomienda realizar una limpieza con disolventes orgánicos (alcohol, acetona ó MEK). Colocar la boquilla sobre el cartucho y cortar esta al ancho deseado presionar el producto con la pistola de aplicación y aplicar el producto sobre una de las superficies a unir formando cordones o puntos según las dimensiones de las piezas. Consumo aproximado: 1 cartucho por 2 m<sup>2</sup>.

### Seguridad e higiene:

Evitar el contacto con ojos y mucosas. Para más información, consulte la hoja de seguridad.

### Almacenaje:

Almacenar en un ambiente fresco, seco y bien ventilado entre +5 y +25° C, lejos de fuentes de calor y humedad. Caducidad: 12 meses en su envase original sin abrir.

### Limpieza:

Producto curado: Medios mecánicos.  
Producto fresco: Con disolventes orgánicos.

**Nota:**  
La información técnica ofrecida por QS ADHESIVOS & SEALANTS, S.L., ya sea de forma verbal o por escrito, está basada en nuestros conocimientos actuales y se da de buena fe pero sin garantía, y esto también se aplica donde derechos de propiedad de terceras partes estén involucrados.  
El usuario tiene obligación de comprobar que nuestros productos son adecuados para el proceso y el uso en cuestión.  
En cualquier caso nuestra responsabilidad queda limitada al valor de los bienes por nosotros suministrados y usados por ustedes. Proveemos de productos con una calidad constante, según nuestras Condiciones Generales de Venta y Distribución.