

SELLADOR MS POLÍMERO



Para pegar y sellar, húmedo sobre húmedo. Repintable.

Descripción

- Adhesivo sellante monocomponente de alto rendimiento mecánico.
- Pega y estanqueiza a la vez. Las uniones son flexibles con capacidad de absorber dilataciones y vibraciones.
- Marcado CE según norma EN 15.651-1: F - EXT - INT, sellador de juntas en fachadas.
- Es posible aplicarlo sobre superficies húmedas o mojadas. No necesita imprimación sobre la mayoría de los metales.
- Se reduce el tiempo de preparación de las superficies a unir.
- Se asegura la unión en zonas de difícil acceso.
- Se puede pintar húmedo sobre húmedo o en las primeras 4 horas tras su aplicación.
- Reduce los tiempos de espera para pintar, sin modificar en exceso la velocidad de endurecimiento.

Uso

Indicado en especial para pegar y estanqueizar diversos materiales como: poliéster, metales (acero, acero inox., galvanizado, prelacado, cataforesis, cincados, etc), aluminio, metales no ferrosos, madera y derivados, cristal, espejos, numerosos materiales plásticos como termoestables y termoplásticos (excepto PE, PP, PTFE), cemento armado, materiales de aislamiento.

- No es apropiado para plásticos que contengan plastificantes. Se recomienda siempre hacer pruebas previas.
- Permite pegar materiales de diferente naturaleza con gran efectividad.
- Buena resistencia a los rayos UV del sol.
- Sin halógenos, ni disolventes, ni isocianatos, ni siliconas.
- Inodoro, ecológico y no tóxico.
- Amplio campo en la adhesión y el sellado de carrocerías de turismos, carrozado de vehículo industrial y transformación de frigoríficos, climatización, paneles sándwich, astilleros, náutica (sellado en zonas interiores) y en numerosos campos de la metalurgia, construcción y la industria en general.

Nota

- No es apto para policarbonatos.
- No es apto para realizar sellados y pegados que estén en contacto con agua clorada o tratada, como por ejemplo piscinas.
- No apropiado para acristalamientos. El efecto lupa del cristal, aumenta la potencia de los rayos ultravioletas del sol, provocando el deterioro del producto y el despegado del cristal.
- No es apto para juntas de dilatación en el suelo de tráfico rodado.
- No es apto para el calafateado del casco ni la cubierta de embarcaciones.

Color	Contenido ml	Art. N°	U/E
Gris	310	00893 225 01	1/12
Blanco		00893 225 02	
Negro		00893 225 03	

PRODUCTOS ASOCIADOS

Eliminador de K+D.
Desengrasante industrial.
Toallitas limpiadoras.