

MS-PRO

Referencia: 81911005
EAN-13: 8424027819537
Marca: DESA

Variante: Gris 280 ml



- No contiene disolventes ni isocianatos
- Buena adhesión en superficies húmedas. Puede aplicarse bajo agua
- Buen comportamiento a los rayos ultravioletas, no amarillea en aplicaciones en exterior
- No necesita que una de las superficies sea porosa
- Pintable: una vez se ha formado la primera piel

Descripción general

Sellador elástico a base de polímeros de nueva generación

No contiene disolventes ni isocianatos

Buena adhesión en superficies húmedas. Puede aplicarse bajo agua

Buen comportamiento a los rayos ultravioletas, no amarillea en aplicaciones en exterior

No necesita que una de las superficies sea porosa

Pintable: una vez se ha formado la primera piel

Aplicaciones

Para sellado de juntas de dilatación en construcción, hormigón, ladrillo, madera, piedra, cerámica, aluminio, conductos de ventilación y aire acondicionado, carrocerías, etc....

Sellado elástico en la industria, se aplica habitualmente en construcción para el sellado de juntas de dilatación y estáticas.

Especialmente indicado para juntas de movimiento y conexión entre materiales iguales y distintos como juntas entre elementos prefabricados, marco/obra, carpintería metálica, canales de desagües, pegados de planchas galvanizadas, metales féreos o no féreos, elementos de caravanas o camiones, instalaciones de aire acondicionado o frigoríficas. Tiene excelente adhesión sobre hormigón, ladrillo, madera, obra vista, piedra natural o artificial, fibrocemento, cerámica, vidrio, superficies vitrificadas, metales: aluminio, hierro, zinc, galvanizados, etc., la mayoría de plásticos termoplásticos PVC (excepto polietileno o teflón) o termoendurecibles.

Para aplicaciones sobre materiales sintéticos y pinturas, aconsejamos efectuar ensayos previos.

Características

| | |
|----------|-------------|
| Variante | Gris 280 ml |
|----------|-------------|

Datos packaging

| | |
|-----------------------|----------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Presentación | Cartucho |

Enlaces

| | |
|-----|---|
| pdf | Declaración de Prestaciones |
| pdf | Ficha de Seguridad |
| pdf | Ficha Producto |