

BUTILSET

VENATAJAS

- Se adhiere sobre cualquier superficie seca.
- Permanece con la misma consistencia a plástica, chiclosa, no cura sin variar con el paso del tiempo.
- Forma una ligera película.
- No endurece ni seca.

Descripción:

Es un sellador para ensamblajes en forma de pasta pegajosa de alta adherencia a base de hule de butiloque no cura.

Usos:

BUTILSET® ha sido formulado fundamentalmente para:

- Sellar esquinas e intersecciones de aluminio en ventanas prefabricadas.
- Asentar molduras o sardines de aluminio sobre piso.
- Asentar y encamar traslapes de láminas y forros en el ensamblado de equipos industriales, de ventilación y refrigeración.
- Sellar carrocerías de autobuses, casas remolque y casas prefabricadas.
- Asentar molduras metálicas sobre carrocerías.
- Sello de calaveras de automóviles.



Presentaciones

Tamaños y Colores

- Blanco



Rendimiento

Un cartucho rinde 7.75 m, en juntas de 6 x 6 mm, considerando un 7% de desperdicio.

Tiempo de vida

18 meses en bodega fresca y seca, en el envase original a temperaturas de 21 °C (70 °F) y 50% de humedad relativa.

Información técnica

PROPIEDADES	VALOR	MÉTODO DE PRUEBA
Base química	Butilo	
Aspecto	Pasta suave	
Densidad	1.52 g/ml	ASTM D-792-20
Ecurrimiento	4 mm máx.	ASTM D-2202-00(2019)
Temperatura de aplicación	5 °C a 40 °C	
Temperatura de trabajo	-5 °C a 60 °C	
Porcentaje de sólidos	70% mínimo	ASTM C-1246
Resistencia a los rayos UV	Buena	ASTM - G-154