

FICHA TÉCNICA

REVISADO: 12/10/23

GLASTER

ADHESIVOS, MASILLA Y SELLADORES

MASILLAS, REVESTIMIENTOS Y MEMBRANAS IMPERMEABILIZANTES



Masilla súper ligera con importantes propiedades de aislamiento térmico. Especialmente adecuada para ambientes húmedos.

Adecuado para:

- Relleno de agujeros, grietas, fisuras, piezas faltantes en: paredes, madera y cerámica. Espesor desde 1 mm hasta y más de 5 cm.
- Restaura zonas específicas de la humedad ascendente y tiene efectos termoaislantes
- Pintable con cualquier tipo de pintura o barniz al agua
- Ideal para enyesar marcos y rosetas de poliestireno y poliuretano
- Relleno de juntas de placas de yeso
- Uso en interiores

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- + Sin disolventes
- + No hace grietas
- + Sin contracción
- + Sin necesidad de lijar
- + Listo para usar
- + Blanco extra
- + Alto rendimiento

PREPARACIÓN DEL SUSTRATO

Todos los sustratos deben estar secas, absorbentes, fuertes, libres de polvo, pinturas o aceites.

PREPARACIÓN DEL PRODOTTO

Masilla monocomponente a base de acrílico, listo para usar.

APLICACIÓN

Aplicar el producto con una espátula/cuchilla semi flexible para rellenos

CONSUMO

Determinado por el espesor del llenado

LIMPIEZA

Limpie el equipo con agua dulce inmediatamente después de su uso, o retírelo mecánicamente.

CONTRAINDICACIONES

- No utilizar a temperaturas inferiores a +3 °C
- Se recomienda la aplicación entre +10 °C y +35 °C

FICHA TÉCNICA

REVISADO: 12/10/23

GLASTER

ADHESIVOS, MASILLA Y SELLADORES

MASILLAS, REVESTIMIENTOS Y MEMBRANAS IMPERMEABILIZANTES



EMBALAJE

CÓDIGO DE PRODUCTO	PESO	UNIDAD	EMBALAJE	PCS EN CAJA
30118-12	250	MI	Cubo pequeño	12
30030	300	MI	Cartucho	24
30119-12	500	MI	Cubo pequeño	12
30120-12-1	1	litro	Cubo pequeño	12
30120-N	4	Litros	Balde	1
30121-N	8	Litros	Balde	1
30122-N	14	Litros	Balde	1

ALMACENAMIENTO

El producto está garantizado en su embalaje original, en condiciones estándar (+5 °C a + 35 °C), durante 24 meses a partir de la fecha de producción. Es importante mantener el producto en condiciones secas, lejos de fuentes de calor y luz solar directa.

DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

Base	Acrílico
Apariencia y color	Pasta densa, extra blanca
Porcentaje de sólidos	alrededor del 80%
Código aduanero	3506 9100
Temperatura de aplicación	+10°C +35°C
Tiempo de espera	Ninguno
Tiempo abierto	Alrededor de 30-40 min
Tiempo de secado completo	48/72 horas

DISPOSICIONES DE SEGURIDAD

Mantener alejado de bebés. Disponer de los residuos en contenedores adecuados para materiales de construcción.

ADVERTENCIAS

La información contenida en la ficha técnica, resultado de nuestra larga experiencia, es meramente orientativa. Además, aconsejamos que el usuario compruebe que el producto es adecuado a la aplicación y se asume la responsabilidad de uso.