

FICHA TÉCNICA

REVISADO: 12/10/23



PLASTER

RELLENOS ALISANTES Y RECUBRIMIENTOS IMPERMEABILIZANTES

Revestimiento acrílico no poroso para uso en baños, duchas, techos planos y balcones.

Adecuado para:

- Impermeabilización del sustrato previo a la colocación de baldosas en baños, duchas y ambientes húmedos
- Impermeabilización de balcones y cubiertas planas
- Impermeabilización de cubiertas planas y suelos húmedos

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- + Altamente eficaz
- + Alto rendimiento
- + Bajo VOC (compuestos orgánicos volátiles)
- + Transitable
- + Elástico

PREPARACIÓN DEL SUSTRATO

Todos los sustratos deben estar secos, porosos, libres de polvo y libres de pintura y aceite. Cualquier grieta debe sellarse con nuestro adhesivo epoxido EPOXY ECO a 2 componentes. El sustrato debe tener una humedad máxima: en superficies de cemento un máximo de 3%; de yeso un máximo de 0.5%. En fondos irregulares, recomendamos utilizar un compuesto recrecido cementoso autonivelante. Para mejorar aún más la nivelación, incluido a bajas temperaturas, también sugerimos usar nuestro VISOLYN ST100 en un porcentaje del 10% en la cantidad del compuesto. Siempre recomendamos el uso de nuestro sellador PRIMER AC para la consolidación y limpieza.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

El producto está listo para usar. Recomendamos diluir la primera capa con un 5% de agua.

APLICACIÓN

Una vez diluido, proceda inmediatamente a aplicarlo sobre la superficie a tratar ya sea con un rodillo o un cepillo. Espere a que el producto esté completamente seco (aproximadamente 8 horas) y luego aplique una segunda capa.

CONSUMO

Aprox. 1000g-1500 g/m² con ambas capas.

LIMPIEZA

Eliminar el exceso con agua inmediatamente después de su uso.

CONTRAINDICACIONES

No aplicar sobre superficies no absorbentes. En el caso de baldosas cerámicas, recomendamos lijarlas o puntuarlas para hacerlas más porosas. Antes de la aplicación, sugerimos usar una capa de PRIMER AC diluida 1: 5. Este producto no es resistente a las heladas.

www.acm-italy.com

FICHA TÉCNICA

REVISADO: 12/10/23



PLASTER

RELLENOS ALISANTES Y RECUBRIMIENTOS IMPERMEABILIZANTES

EMBALAJE

CÓDIGO DE PRODUCTO	PESO	UNIDAD	EMBALAJE	PCS EN CAJA
30134	750	ml	Cubo pequeño	24
30135	5	Litros	Balde	1
30136	8	Litros	Balde	1
30137	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 física	Pasta cremosa
Colores	Blanco, gris, rosa, claro
PH	6.5
Viscosidad	2500cps
Porcentaje de sólidos	Aproximadamente 70%
Código aduanero	3506 9100
Temperatura de aplicación	+5°C +40°C
Tiempo de secado completo	6/8 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.