



SEMIN EXPERT'LISS

ENLUCIDO AIRLESS DE COBERTURA Y ALISADO

DEFINICIÓN TÉCNICA.

Enlucido Airless de cobertura y alisado.

Acabado blanco, aspecto mate y alisado. Sin olores.

Ideal para el alisado del yeso, de los bloques de yeso y las placas de yeso.

COMPOSICIÓN Y ASPECTO.

Resina acrílica en emulsión, agua, carga mineral, derivados celulósicos, agente de conservación y diversos aditivos.

La pasta es de color blanco.

SUSTRATOS APTOS.

- Placas de yeso.
- Bloques de yeso.
- Yeso.

RECUBRIMIENTOS.

Toda clase de enlucidos, pinturas y revestimientos murales.

DOCUMENTOS PARA CONSULTA.

- DTU 59.1
- EN 16-566

VENTAJAS

- Gran capacidad de cobertura.
- Retirada controlada.
- Aguanta mucho tiempo abierto.
- Muy buen deslizamiento, lo que reduce el esfuerzo físico.
- Muy fácil de lijar.
- Baja volatilidad de partículas de polvo.
- Fácil de desempolvar.

NFT 36.005 - Familia III - Clase 2

CONTENIDO DE COV: < 1 g/l.

MODO DE EMPLEO

PRECAUCIONES DE EMPLEO.

No aplicar a temperaturas inferiores a +8 °C ni superiores a +35 °C, ni con un grado de humedad superior a un 70 %. No aplicar sobre fondos recalentados. No aplicar sobre fondos húmedos.

Se recomienda utilizar gafas durante la proyección del producto, para protegerse de las posibles salpicaduras de pequeños grumos.

PREPARACIÓN DE LOS SUSTRATOS ANTES DE LA APLICACIÓN.

Los sustratos deben estar en conformidad con el DTU 59.1, es decir, secos, limpios, consistentes, libres de cualquier rastro de agentes separadores.

APLICACIÓN.

Expert'Liss se pulveriza con cualquier tipo de máquina adaptada a la pulverización de enlucidos en 1 o 2 pasos alisados.

Le recomendamos que retire los filtros y que pulverice a unos 60 cm del sustrato.

Bomba Airless con bola inoxidable (boquillas ideales 631 en alisado o de 635 a 651 según la potencia de la máquina utilizada).

TIEMPO DE SECADO.

Entre 6 y 12 horas, según la cantidad aplicada, la temperatura, la humedad y la ventilación de la estancia.

RENDIMIENTO.

Alisado, rastrillado: de 0,8 a 1,8 kg/m² por capa.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

- Extracto seco: 71 %.
- Densidad: 1,73.
- COV: < 1 g/l.

ALMACENAMIENTO.

18 meses al resguardo de la congelación y de las altas temperaturas, en el embalaje original sin abrir.

ENVASADO.

- Sacos de 25 kg.
- Cubos de 25 kg.

