

MINERLIT

MINERLIT – consolidante y endurecedor

MINERLIT es un consolidante y endurecedor diseñado para el tratamiento de materiales porosos como hormigón, piedras naturales o artificiales, ladrillos y yesos que han sufrido deterioro por infiltraciones de agua y humedad.

Gracias a su innovadora formulación, MINERLIT reacciona en el interior del soporte, cristalizando y formando **una** barrera contra la humedad, infiltraciones y sales, al mismo tiempo que endurece y sella la superficie sin impedir su transpiración.

Es un producto incoloro y sin olor, apto para uso en interiores y exteriores. Además, no es tóxico, no inflamable y biodegradable, garantizando seguridad en su aplicación.

Características Principales:

- Endurece y consolida materiales deteriorados por la humedad y el agua.
- Protege contra el remonte capilar, evitando la acumulación de sales y humedad en la superficie.
- Forma una barrera protectora sin alterar la transpirabilidad del soporte.
- Ideal para hormigón, piedras naturales y artificiales, ladrillos y yesos.
- No altera el aspecto ni el color del material, ya que es incoloro.
- No tóxico, no inflamable y biodegradable, garantizando una aplicación segura.
- Apto para uso en interiores y exteriores.

Modo de Uso:

Preparación del soporte:

- Limpiar a fondo la superficie antes de aplicar MINERLIT.
- Reparar previamente cualquier fisura o grieta presente en el soporte.
- Proteger las superficies que no se van a tratar (como aluminio, cristales, etc.) para evitar salpicaduras.

Aplicación del producto:

- Producto listo para usar. Agitar el envase antes de la aplicación.
- Aplicar una primera mano con brocha o spray de baja presión de manera uniforme, evitando excesos en la superficie.
- Dejar secar aproximadamente 4 horas antes de aplicar una segunda mano.
- En superficies muy absorbentes, se puede aplicar una tercera mano para una protección completa.

Beneficios:

- Endurece y sella superficies dañadas por la humedad, restaurando su resistencia original.
- Protege contra infiltraciones, sales y problemas de remonte capilar.
- Mantiene la transpirabilidad del soporte, evitando el efecto barrera.
- No altera el color ni la textura de la superficie tratada.
- Fácil aplicación y secado rápido, reduciendo el tiempo de trabajo.
- Seguro y ecológico, sin disolventes ni componentes tóxicos.