



LASURDRY

Producto

Lasurdry es un producto a base de cemento blanco, áridos tamizados, resinas y aditivos, para la impermeabilización de hormigón. Posee además una gran adherencia sobre la práctica totalidad de los materiales empleados en construcción.

ASURDA

Propiedades

- Total Impermeabilidad
- Gran adherencia a prácticamente cualquier superficie.
- Resistente tanto a presiones positivas como negativas del agua.
- Aprobado para su uso en contacto con agua potable.
- Permanente flexibilidad y elasticidad.
- Buenas resistencias mecánicas.
- Permeable al vapor de agua.
- Resistente a la intemperie.

Modo de empleo

1- Soportes

Los soportes deben estar sanos, limpios de polvo y desencofrantes. Sobre hormigón nuevo se debe esperar 28 días. Tratar siempre puntos singulares. Humedecer el soporte antes de su aplicación. Soportes admitidos: hormigones, fábrica de ladrillo y revocos ricos en cemento.

2- Aplicación

Amasar manual o mecánicamente, con agua hasta consistencia adecuada, obtener una mezcla homogénea. Con el soporte mojado aplicar con una brocha plana una primera capa espesa del producto, dejar secar de 2 a 4 horas aproximadamente. Aplicar una segunda capa con la brocha plana de la misma manera. El acabado final puede hacerse alisando con una llana, o fratasando con un fratás de esponja, según la textura deseada.





Esperar para llenar el depósito 4 días.

La primera vez llenar y vaciar el depósito para asegurar la potabilidad del agua.

Campo de aplicación.

- Piscinas.
- Depósitos de agua.
- Muros de garaje.
- Cimentaciones.
- Sótanos.
- Balcones.
- Muros exteriores en cimentación.

Recomendaciones

- piscinas, fuentes, sótanos, aparcamientos subterráneos Temperatura de empleo entre 5° C Y 30% C. cores, túneles.
- No aplicar con riesgo de heladas y lluvias. Tampoco se debe aplicar a pleno solo con soporte caliente.
- Para asegurar la impermeabilización el espesor final debe ser de 5 mm. en cualquier
- Lavar con agua limpia la superficie impermeabilizada con LASURDRY, tras 24 horas de su aplicación. Repetir la operación al menos dos veces antes de llenar el depósito.
- Este producto contiene cemento. Evitar su contacto con ojos y piel así como la inhalación del polvo. Utilizar guantes de goma y gafas protectoras. Mantener fuera del alcance de los niños.
- No aplicar con temperaturas inferiores a 5° C o superiores a 30°C.
- No aplicar con humedades relativas superior<mark>es al 85 % ni so</mark>bre soportes húmedos, o en proceso de deshielo.
- No aplicar si se prevé lluvia o heladas durante el tiempo de secado del producto.
- No aplicar con altas temperaturas ni bajo el sol directo.

Datos técnicos:

Aspecto	Polvo BLANCO
Resistencia a compresión	CSIV
Rendimiento 8 kg/m ² para u	n espesor 5mm.





Apto para agua potable.

Presentación

Envases de saco plastificado 25 kgr. No altera la potabilidad del agua. Almacenamiento hasta 1 año en envase original cerrado, al abrigo de la intemperie y humedad.

