



LANKO IMPERFLEX 228

Mortero impermeabilizante flexible bicomponente.

Descripción

LANKO IMPERFLEX 228 es un mortero listo para aplicar predosificado de 2 componentes, que una vez mezclados, conforman una membrana cementicia flexible e impermeable que permite sellar y obturar poros, brindando al mismo tiempo una adecuada resistencia e impermeabilización. Se aplica en forma manual, con brocha o pinceleta. Ideal para ocasiones en las cuales el agua debe quedar retenida. Tolerancia a presión positiva y negativa.

Aplicaciones usuales

LANKO IMPERFLEX 228 es un material para impermeabilizar superficies interiores y exteriores; tanto en aplicaciones horizontales como verticales, tales como:

- Piscinas
- Depósitos
- Balcones, terrazas
- Baños
- Estanques
- Cajas de ascensores
- Estacionamientos
- Sótanos

Preparación del soporte

Los soportes deben estar libres de polvo, aceites, grasas líquido desencofrante o cualquier sustancia antiadherente.

Si hubiese grietas es conveniente sellarlas y tratarlas previamente.

Humedecer convenientemente los sustratos para evitar que el paramento succione agua del mortero, puesto que esto ocasionaría reducción en la adherencia.

En sustratos muy absorbentes o calientes, es conveniente mojar el soporte con abundante agua, en sucesivas etapas, para evitar un secado acelerado, que generaría fisuras por contracción de secado violento.

Aplicar venda en los encuentros de materiales diferentes (por ejemplo: mampostería y hormigón) y/o en fisuras que pudieran existir. También en el encuentro de diferentes planos (horizontal y vertical).

Aplicación

- 1 ♦ En un recipiente limpio verter casi la totalidad del Componente B (líquido) y a continuación agregar lentamente el Componente A (polvo) mezclando con mezcladora para mortero durante 3 min hasta conseguir una pasta homogénea y sin grumos.
- 2 ♦ Aplicar 3 manos cruzadas de la mezcla con pinceleta o brocha asegurando que la superficie quede totalmente cubierta.
- 3 ♦ El espesor final de la aplicación no debe superar los 3 mm. Evitar que el material se acumule en las esquinas.

Contraindicaciones

- No utilizar en temperaturas inferiores a 5°C ni mayores a 35°C
- No adicionar agua para reactivarlo
- No humedecer entre las capas
- No usar sobre superficies pintadas al látex o al aceite.
- No utilizarse sobre soportes flexibles, madera o aglomerados, superficies metálicas, goma o linóleo.
- No utilizarse sobre soportes flexibles, como fibrocemento, a menos que esté bien fijado, para evitar vibraciones.
- Evitar la aplicación exterior a pleno sol o sobre soportes sobrecalentados.
- No aplicar sobre soportes helados, en curso de deshielo o si se prevén heladas inminentes.

Limpieza

Con agua.

Rendimiento

Espesor de la capa	Rendimiento	Rendimiento (Componente A+B)
3 mm	3 Kg/m ²	10 m ² / mezcla total

Almacenado

12 meses en embalaje original en lugar cubierto, seco y ventilado.

Presentación

Bolsa de 20 Kg.

Balde de 10 Kg.

Datos técnicos

Color	Gris verdoso
Preparación de la mezcla	10 Kg del Componente B (líquido) por cada bolsa de 20 Kg del Componente A (polvo)
Densidad del polvo	1.46 Kg/L
Peso específico de la mezcla	1.6 Kg/L
Temperatura de aplicación	Desde + 5°C hasta +40°C
Vida de la pasta	50 minutos
Espesor final de aplicación	3 mm.
Tiempo de endurecimiento	Según el sustrato y las condiciones ambientales.
Resistencia UV	Buena
Ensayo de Resistencia a las Raíces	Cumple con la Norma UNE 53-420-89

Los valores mencionados se han obtenido en ensayos realizados en condiciones standard, por lo cual las mismas pueden variar en función de las condiciones de puesta en obra.

Conforme con Normas en vigencia.

Advertencia

Aunque las recomendaciones descriptas en la presente cartilla corresponden a nuestra mejor experiencia, estas son meramente indicativas, debiendo las mismas ser constatadas mediante aplicaciones prácticas por el responsable idóneo en la utilización de este producto, quien previo a su aplicación, debe asegurarse que el mismo resulta apto para el fin previsto. Para mayor información, comuníquese con nuestro Departamento de Asistencia Técnica.

Manipulación

Para la manipulación del producto utilizar:

- Protección respiratoria (barbijo o máscara).
- Protección dérmica (guantes de protección impermeables).
- Protección ocular (anteojos de seguridad).

En caso de ingestión no inducir al vómito. Centro Nacional de Toxicología del Hospital Posadas: (011) 4469-9300.

Cualquier duda consulte la ficha de seguridad del producto comunicándose al 0-800-222-5528.