

LANKO 124 PRIMER

Imprimante acrílico sellador de porosidad para la unión de hormigón antiguo con nivelaciones de bajo espesor



Aplicación

Se recomienda el uso de LANKO 124 para el tratamiento de soportes porosos en interiores y exteriores. El soporte de la aplicación debe estar limpio, sano, rugoso, libre de grasas, aceites, pinturas, ceras, polvos y/o partículas mal adheridas, de existir esta presencia se deberá limpiar con un método manual asegurando un raspado superficial y de ser necesario se procederá a un arenado. El soporte no debe presentar fisuraciones o grietas, estas deberán repararse previa aplicación del primer. Los substratos de hormigón a imprimir deben haber sido curados pero estar secos.

Aplicaciones en el exterior, expuestas al sol y viento se debe humedecer el soporte con aguapotable de forma que se evite el secado rápido del primer. En general la superficie debe humedecerse y presentar un color mate.

La aplicación del LANKO 124 se puede realizar con rodillo o cepillo de goma, de forma de garantizar una distribución uniforme del producto. El secado del primer depende de las condiciones del soporte, temperatura y humedad existente, en todo caso la imprimación está lista para ser cubierta una vez que que el primer está seco al tacto.

Se recomienda no excederse en los tiempos de secado, aplicaciones con tiempos de secado que sobrepasen las 6 horas, se deberá limpiar la superficie del polvo o suciedad adherida, si se sobrepasan las 24 horas deberá repetirse la aplicación y esperar el secado al tacto para cubrir.

LANKO 124 es un copolímero acrílico para aplicaciones múltiples, en interiores y exteriores, se recomienda para ser aplicado sobre soportes porosos como muros y pisos de hormigón, superficies estucadas, y en general donde se requiera reforzar la adherencia, asegurar la hidratación de la mezcla, y fundamentalmente eliminar o reducir el burbujeo de los soportes, otorgando una superficie más homogénea para el posterior secado de las superficies tratadas con productos LANKO.

A modo de ejemplo, con LANKO 124 se imprima previamente la superficie antes de aplicar LANKO 133, con esto se regula la porosidad del soporte y garantiza el efectivo alisado del autonivelante

Características

LANKO 124 se puede aplicar sobre:

- Radieres
- Losas y muros de hormigón
- Losas radiantes
- Elementos prefabricados
- Sobrelosas de hormigón liviano
- Hormigón celular
- Placas de yeso
- Soportes rígidos estucados

Dosificación

LANKO 124 está listo para su uso y no debe diluirse. Este producto no es tóxico ni inflamable.

Precauciones

- Listo para su uso, no debe diluirse.
- Para mayor seguridad se recomienda manejar el producto con guantes, mascarilla y lentes de seguridad, evitando el contacto con la piel y los ojos.

Almacenamiento

Almacenar en lugar fresco y seco con el envase cerrado antes de su uso.

ASISTENCIA TÉCNICA: La empresa PAREX CHILE LTDA. asegura la información, soporte y ayuda a las empresas que lo soliciten para comenzar una obra con el objetivo de precisar las disposiciones específicas de puesta en obra del producto (o proceso). Esta asistencia no debe ser asimilada ni a diseño de la obra, ni a la recepción de soportes, ni al control de las reglas de puesta en obra.

Documentación técnica marzo 2018 – la ficha presente tiene como objetivo informar sobre las propiedades del producto. Las informaciones que figuran están basadas en nuestros conocimientos actuales. Es responsabilidad del usuario, informarse sobre la adaptación del producto al uso deseado y de verificar si esta ficha no ha sido reemplazada por otra más reciente – actualizaciones consultables en www.parexchile.cl

Modo de empleo

1- El soporte de la aplicación debe estar limpio, sano, rugoso, libre de grasas, aceites, pinturas, ceras, polvos y/o partículas mal adheridas, de existir estas, se deberá proceder a limpiar con un método manual asegurando un raspado superficial y de ser necesario se debe proceder a un arenado. El soporte no debe presentar fisuras o grietas, estas deberán repararse previa aplicación del LANKO 124 en caso de requerir reparaciones consulte por nuestra gama de morteros de reparación. Los sustratos de hormigón a imprimir deben haber sido curados y estar secos.

2- Aplicaciones en el exterior expuestas al sol y viento, se debe humedecer el soporte con agua potable de forma que se evite el secado rápido del LANKO 124 el color que irá notando en la aplicación es rojizo.

3- La aplicación se puede realizar con rodillo o cepillo de goma, de forma de garantizar una distribución uniforme del producto. El secado depende de las condiciones del soporte, temperatura y humedad existentes. La imprimación está lista para ser cubierta una vez que LANKOPRIMER 124 está seco al tacto.

Datos Técnicos

| | |
|------------------------|--|
| Forma y color | : Líquido rojizo |
| Rendimiento aproximado | : 8 m ² a 10 m ² por litro |
| Densidad | : 1 lt / kg |
| Envase | : Bidones de 5 lts |
| Duración | : 6 meses en envase original |



PAREX CHILE LTDA.
Puerto Montt 3235 Renca - Santiago - Chile
Tel: (56 2) 328 99 00 www.parexchile.cl



ASISTENCIA TÉCNICA: La empresa PAREX CHILE LTDA. asegura la información, soporte y ayuda a las empresas que lo soliciten para comenzar una obra con el objetivo de precisar las disposiciones específicas de puesta en obra del producto (o proceso). Esta asistencia no debe ser asimilada ni a diseño de la obra, ni a la recepción de soportes, ni al control de las reglas de puesta en obra.

Documentación técnica marzo 2018 – la ficha presente tiene como objetivo informar sobre las propiedades del producto. Las informaciones que figuran están basadas en nuestros conocimientos actuales. Es responsabilidad del usuario, informarse sobre la adaptación del producto al uso deseado y de verificar si esta ficha no ha sido reemplazada por otra más reciente – actualizaciones consultables en www.parexchile.cl