

## LANKO PRIMER 124

Imprimante Acrílico Multiuso para soportes porosos



### Descripción

LANKOPRIMER 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 LANKOPRIMER 124 se imprima previamente la superficie antes de aplicar LANKOAUTONIVELANTE 133, con esto se regula la porosidad del soporte y garantiza el efectivo alisado del autonivelante.

LANKOPRIMER 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

### Aplicación

Se recomienda el uso de LANKOPRIMER 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 sustratos 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 agua potable de forma que se evite el secado rápido del primer. En general la superficie debe humedecerse y presentar un color mate.

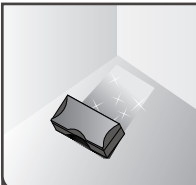
La aplicación del LANKOPRIMER 124, se puede realizar con rodillo o cepillo de goma, de forma de garantizar una distribución uniforme del producto. El secado del primer depende de las condiciones del soporte, temperatura y humedad existente, en todo caso la imprimación está lista para ser cubierta una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

### Dosificación

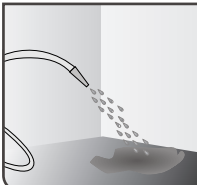
LANKOPRIMER 124 está listo para su uso y no debe diluirse. Este producto no es tóxico ni inflamable.

### 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 LANKOPRIMER 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 LANKOPRIMER 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 aprox.	8 m <sup>2</sup> a 10 m <sup>2</sup> por litro
Densidad	1 lt/kg
Envase	bidones de 5 lts
Duración	6 meses en envase original

## 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.

## IMPORTANTE

*Las recomendaciones y resultados descritos en esta ficha, son en base a ensayos de laboratorio y a nuestra mejor experiencia. Esto basado en una correcta utilización de los productos. Los usuarios quedan en libertad de efectuar las pruebas y ensayos que estimen convenientes. El manejo, uso y aplicación del producto por parte de los usuarios está fuera de nuestro control y es, por tanto, de su exclusiva responsabilidad.*