



Composició

Característiques tècniques

Propiedades del producto

Uso recomendado

Preparación del soporte

Preparación del producto

Aplicación

Limpieza de herramientas

Ficha Técnica

Primer

Imprimación para regularizar absorción interior y exterior

Imprimación, en base agua de cal, diseñada para igualar las diferencias de absorción en soportes minerales interiores, antes del pintado de las superficies con pintura de cal.

Especialmente indicado para cartón-yeso y zonas con reparaciones. Importante recordar que antes se tiene que alisar bien la superficie ya que no disimulará los cambios de textura.

Agua de cal, carbonato y aditivos seleccionados, sin componentes tóxicos ni aditivos con olor.

Presentación	Envase de 10L
Aspecto	Líquido lechoso blanco
pH de la mezcla	10
Adherencia por tracción directa	1,6 N/mm ² , FP:B/C
Valor de permeabilidad al vapor de agua sd:	0,1 m
Viscosidad aparente	8.400 cP (Brookfield RV, eje 3, 12 rpm, 24 °C, lectura 1 min después de agitación mecánica)
Tiempo de secado	6-8 horas (+23°C, 80% HR)

Transpirable, excelente adherencia sobre diversas superficies, gran poder de cubrición y fácil de aplicar.

Tratamiento apto para interiores que está recomendado para igualar la absorción de diferentes soportes minerales y pinturas existentes, antes de su pintado.

Asegúrate de que el soporte sea firme, seco y limpio: Antes de comenzar, asegúrate de que las superficies estén sólidas y libres de polvo, suciedad, grasa, aceite u otros contaminantes que puedan afectar la adhesión de la pintura. Retira partes mal adheridas y limpia bien la superficie.

Elimina restos de revestimientos anteriores: Si hay revestimientos antiguos en mal estado, como pintura deteriorada u otros materiales, es importante eliminarlos adecuadamente para evitar problemas de adhesión. Utiliza medios mecánicos o químicos según sea necesario. Repara las irregularidades: Nivelar cualquier irregularidad o daño en el soporte, como agujeros, grietas o fisuras. Utiliza un material de reparación adecuado y deja que se seque completamente según las instrucciones del fabricante.

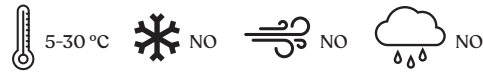
Limpia el soporte después de la reparación: Asegúrate de limpiar el soporte después de hacer las reparaciones. Elimina todos los residuos y deja que la superficie se seque completamente antes de aplicar la imprimación.

Remueve el producto: Antes de utilizar la imprimación, es importante removerla adecuadamente para asegurar una consistencia uniforme. Es esencial asegurarse de que todos los componentes estén bien mezclados.

Aplicar de manera uniforme el producto sin diluir, a brocha o rodillo. La aplicación recomendada de la imprimación es de dos capas, debe realizarse uniformemente para evitar que se formen zonas brillantes y esperar un mínimo de 6 horas de tiempo de secado entre capas. En soportes muy absorbentes, podría ser necesario aplicar más capas.

En estado fresco, con agua tibia. Una vez seco, con medios mecánicos.

Precauciones climáticas



Conservación

Utilizar el producto antes de un año desde su fabricación. Conservar en su envase original, cerrado herméticamente, en un lugar seco y protegido de la lluvia. Se recomienda utilizar el envase completo una vez abierto.

Gestión de residuos

La eliminación de restos de producto y su envase debe realizarse de acuerdo con la legislación vigente y es responsabilidad del poseedor final. Los envases vacíos deben llevarse a un punto verde de reciclaje, separando los diferentes materiales. En este caso: papel (etiqueta), plástico (envase) y escombros en caso de que sobre material.

Seguridad

Proteger las superficies que no se van a intervenir. Limpiar las salpicaduras inmediatamente con abundante agua.

Los envases llevan las correspondientes etiquetas de seguridad, cuyas indicaciones deben observarse detenidamente. Se deben respetar las exigencias de la legislación nacional y local. Consulte la ficha de seguridad.

Debido a su carácter alcalino, este producto puede resultar irritante para la piel, los ojos y las vías respiratorias. Para su manipulación, deben observarse las medidas preventivas habituales para el manejo de productos químicos. Lavarse las manos antes de cualquier pausa y al finalizar el trabajo. No comer, beber ni fumar durante su uso. Utilizar el equipo de protección personal adecuado (EPI): protección respiratoria (mascarilla), protección de la piel (guantes y manguitos) y protección ocular (gafas).

Mantener fuera del alcance de los niños. Producto no inflamable.

Advertencia

La información suministrada en esta ficha está basada en los datos disponibles en la fecha de edición y es fruto de nuestros conocimientos y ensayos internos bajo condiciones climáticas determinadas. No supone un compromiso para COM-CAL, debido a la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a la naturaleza y estado de los diferentes soportes a tratar. No podemos garantizar el uso concreto en cada obra. Por lo tanto, no exime al consumidor de examinar y verificar el producto para su correcta utilización específica.

COM-CAL no se hace responsable, en ningún caso, de la aplicación de sus productos o soluciones constructivas por parte del aplicador u otros sujetos que intervienen en la ejecución, limitándose su responsabilidad exclusivamente a los posibles daños directamente atribuibles a la calidad, debido a fallos en la fabricación del producto suministrado.

El redactor del proyecto, la dirección técnica responsable o, subsidiariamente, la empresa aplicadora de la obra en cuestión deben cerciorarse de la idoneidad de los productos según sus características, así como de las condiciones climáticas, del soporte y de posibles patologías.

En situaciones específicas no contempladas en esta ficha, se debe consultar siempre con nuestro departamento técnico.

No se atenderán reclamaciones sin el envase original del producto, que permita la adecuada trazabilidad.