

CalceCruda Tinta a Stucco

Revestimiento decorativo mineral para acabados de interiores, brillantes y opacos.

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

CalceCruda Tinta a Stucco es un acabado decorativo mineral para interiores, formulado sobre las específicas propiedades del hidrato de cal, arcilla purificada, seleccionados marmos que, oportunamente balanceados, permiten obtener una excelente trabajabilidad y versatilidad.

La componente de arcilla crea una estructura reticular de partículas, regula los tiempos de procesamiento y mejora la trabajabilidad.

CalceCruda Tinta a Stucco oportunamente diluida puede ser aplicada con brocha, creando acabados decorativos opacos, llenos de sombras y variaciones cromáticas.

CalceCruda Tinta a Stucco aplicada con espátula de acero crea acabados decorativos espatulados brillantes, con tonos vibrantes y profundos.

CalceCruda Tinta a Stucco puede reducir sensiblemente la concentración de formaldeído eventualmente presente en el aire.

EMPLEOS

CalceCruda Tinta a Stucco puede ser aplicado sobre:

- yesos nuevos y viejos basados en aglomerantes hidráulicos.
- superficies de yeso y pladur.
- pinturas y recubrimientos antiguos de naturaleza orgánica o mineral, secos, compactos, absorbentes y cohesivos.
- conglomerados de diversa naturaleza mineral siempre que sean absorbentes.

Las superficies deben ser adecuadamente preparadas siguiendo las modalidades del párrafo "PREPARACIÓN DEL SOPORTE Y APLICACIÓN".

No aplicar sobre soportes frescos.

CARACTERISTICAS DE IDENTIFICACION

Naturaleza del Ligando: cal aérea, modificación orgánica <5%

Masa voluminosa UNI EN ISO 2811-1:

CalceCruda Tinta a Stucco: 1,48 +/- 0,05 g/ml

CARACTERISTICAS DE PRESTACION

Permeabilidad al vapor ácuo UNI EN ISO 7783-2: alta; Sd= 0,10 m, para espesores de 0,6 mm - valores medidos sobre el blanco

Secado (a 25 °C y 65% de U.R.): al tacto en 3 horas; sobrapintable después de 6 horas aproximadamente, en base al espesor aplicado.

Clasificación Indoor Air Quality: A+

DILUICION

CalceCruda Tinta a Stucco: lista para utilizarse para aplicaciones con espátula de acero inoxidable. Diluir del 10 al 40% con agua para aplicaciones con brocha.

ADVERTENCIAS

Mezclar adecuadamente el material antes de la tintura y de la posa.

No aplicar sobre soportes frescos y tendencialmente alcalinos, esperar el tiempo adecuado a la maduración, generalmente de cuatro semanas.

No aplicar en presencia de humedad.

La aplicación sobre superficies en CLS tiene función decorativa.

PREPARACION DEL SOPORTE Y APLICACION

(Referida a condiciones ambientales T=25°C, UR=60%)

La superficie debe presentarse seca y sin polvo y manchas de humedad.

Si necesario consolidar el soporte con productos específicos.

En presencia de mohos tratar la superficie con productos especiales.

Remover cepillando o lavando eventuales florecimientos o viejas pinturas descascaradas.

Eliminar completamente eventuales capas elevadas de pinturas de cal o tempera. Eliminar depósitos de polvo y smog cepillando.

Para la preparación del soporte aplicar, con brocha, una capa de **Zer0 Primer** (fijador mineral al agua) diluido.

Sobre superficie completamente seca, aplicar con brocha o con espátula inox, una capa de **CalceCruda Tinta a Stucco**.

Eliminar eventuales imperfecciones o acumulación de material.

Una vez que la primera capa resulte completamente seca, aplicar una segunda capa de **CalceCruda Tinta a Stucco** siguiendo el procedimiento anteriormente escrito.

Trabajar la superficie aún húmeda en función del efecto deseado.

Para obtener un efecto compacto es necesario repasar la superficie con espátula de acero antes que la superficie seque completamente.

Secado: aproximadamente 24 horas en base al tipo de soporte, a su absorción y a las condiciones ambientales.

PROTECCION Y DECORACION DE LA SUPERFICIE

Es posible dar a las superficies en interiores, una protección filmógena aplicando dos capas de **Nova_Wall Care**.

Para la decoración de la superficie se aconseja de aplicar **Cera Wax** o, en alternativa, **Fase Silossanica**.

Las aplicaciones han de ser realizadas sobre superficie completamente seca en respeto de las indicaciones presentadas en la ficha técnica.

Para más informaciones consultar las relativas fichas técnicas.

Las aplicaciones de los acabados propuestos alteran el aspecto de la superficie, antes de proceder a la aplicación se aconseja de realizar una prueba preliminar.

RECOMENDACIONES

El material debe ser aplicado protegiendolo del hielo y fuertes variaciones térmicas, durante todo el ciclo aplicativo.

No aplicar con temperatura ambiente, del soporte y del producto inferiores +5° C o superiores a +35° C, ni bajo la acción directa del sol, ni sobre superficies sobrecalentadas (aunque ya a la sombra). La humedad del ambiente debe ser < 75%; la humedad del soporte debe ser < 10%.

Se aconseja de terminar cada trabajo con materiales del mismo lote de fabricación. En caso de utilizzo de distintos lotes, es

Ficha técnica: CalceCruda Tinta a Stucco

Revisión n: 01

Fecha de compilación: 03-12-2019

Pag. 1 de 2

aconsejable mezclar entre ellas las varias producciones de modo de evitar pequeñas diferencias de tonalidad.

Para el utilizzo correcto de los materiales citados, de la diluición y de la aplicación, se remanda a una atenta lectura de la relativa ficha técnica.

Durante todas las fases de preparación del soporte, de los productos y de la aplicación, se recomienda el correcto utilizzo de las herramientas y dispositivos de protección individual. (dpi).

LIMPIEZA DE LAS HERRAMIENTAS

Con agua, inmediatamente despues del utilizzo.

RENDIMIENTO

CalceCruda Tinta a Stucco

Aplicación con brocha: 0,4-0,7 Kg/m² en dos capas;

Aplicación con espátula inox: 0,8-1,0 Kg/mq en dos capas.

Es oportuno verificar el rendimiento efectivo con una prueba preliminar sobre la superficie especifica.

COLORES

Base y colores del catálogo **CalceCruda**.

ENVASES

Confecciones de 1 Kg; 5 Kg.

CONDICIONES DE DURACIÓN EN ALMACÉN

El producto debe ser utilizado preferibilmente dentro de 2 años de la fecha de producción si se conserva en las latas originales no abiertos y en condiciones de temperatura adecuadas.

Tratándose de productos a base de cal, es posible que se verifique un aumento de viscosidad durante el almacenamiento.

INDICACIONES DE SEGURIDAD

Directiva 2004/42/CE:

CalceCruda Tinta a Stucco (pintura para efectos decorativos)

Valór límite UE para CalceCruda Tinta a Stucco (cat A/I):200 g/l (2010)

CalceCruda Tinta a Stucco contiene al máximo 1 g/l de COV.

Irritante / Riesgo de graves lesiones oculares / irritante para la piel / conservar fuera del alcance de los niños / evitar el contácto con los ojos / en caso de contácto con los ojos , lavar inmediatamente y abundantemente con agua y consultar un médico / usar guantes adaptos y protegerse los ojos y la cara / en caso de ingestión consultar inmediatamente un médico y mostrar el envase o la etiqueta.

El producto debe ser transportado, utilizado y almacenado según las actuales normas de higiene y seguridad; dejar secar completamente los residuos y tratarlos como desechos especiales.

Para más información consultar la ficha de seguridad.

NOTA- LA FÁBRICA DE PINTURAS NOVACOLOR garantiza que la información recogida en esta ficha se transmite conforme a su mejor experiencia y conocimientos técnicos y científicos; sin embargo, no puede asumir responsabilidad alguna por los resultados obtenidos de sus uso, ya que las condiciones de aplicación están fuera de su control.

Se aconseja comprobar siempre que el producto sea adecuado al caso específico.

La presente anula y sustituye cualquier ficha anterior.