

GAMA DE HIDRÓFUGOS/OLEÓFUGOS

SCALP PROTECT ENLUCIDO DECO

PROTECCION INCOLORA NO FILMOGENA EN BASE ACUOSA ORIENTADA A LA PROTECCION DE LOS ENLUCIDOS DECORATIVOS INTERIORES A LA CAL.



VENTAJAS DEL PRODUCTO



- Muy buena adherencia, no requiere imprimación
- Sin disolventes
- No inflamable
- Inodoro
- Disponible en varios colores
- Cumple con la Directiva COV 2004/42/CE: Categoría A:
- Sin COV



PRESENTACION :

- Barril de 200L
- En 20 kg, plataforma de 24 x 20 kg
- En 5 kg, paquete de 2 x 5 kg
- En 1 L, paquete de 20 x 1 L

AMBITOS DE APLICACION

SCALP PROTECT ENLUCIDO DECO es una protección que procede de la nanotecnología resultado de procedimientos específicos para la protección de los enlucidos decorativos interiores de cualquier tipo (encerados, cal, tadelakt, paredes ancianas, a la antigua, enlucidos de hormigón etc).

Sus enlucidos decorativos guardarán su voluptuosidad y ya no se deteriorarán por el tiempo y las diversas proyecciones de líquidos (agua, aceites, café, vino etc.)

APLICACION

1. DILUCIÓN: Listo para usar, no diluir.

2. HERRAMIENTA DE APLICACIÓN: Rodillo maqueador o acrílico, pulverizador manual.

3. MODO OPERATIVO : Mezclar bien SCALP PROTECT ENLUCIDO DECO luego aplicar en la superficie a tratar, de abajo hacia arriba hasta la saturación de la superficie. Aplicar de una a dos manos con 10 minutos de intervalo. Evitar la sobrecarga de producto que podría causar derrames dejando rastros en la superficie. Aplicar SCALP PROTECT ENLUCIDO DECO en superficies limpias y secas.

4. TIEMPO DE APLICACION: SCALP PROTECT ENLUCIDO DECO es un producto de impregnación. La protección será efectiva tan pronto como SCALP PROTECT ENLUCIDO DECO esté completamente seco (de una a varias horas). En superficies nuevas, esperar 72 horas antes de aplicar SCALP PROTECT ENLUCIDO DECO.



SCALP SAS

SCALP es una empresa familiar francesa dedicada a la fabricación de productos de limpieza, protección y mantenimiento, especializada en el sector de la construcción desde hace más de 70 años.

5. TEMPERATURA DE APLICACION: de 5 a 50° C. Con temperaturas extremas, su eficacia se reduce.

6. LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS : La limpieza de herramientas deberá efectuarse con agua inmediatamente después de la utilización

7. RENDIMIENTO: Según los materiales y sus porosidades.*

8. ALMACENAJE: almacenar el producto en un lugar protegido de las heladas, de la intemperie y de la luz solar directa.

*La indicación sobre rendimiento se da solo a título indicativo para permitir un cálculo aproximado, no son en ningún caso definitivas, solo una prueba permite definir exactamente la cantidad de producto en función de los diferentes tipos de soportes a tratar.

CARACTERISTICAS FISICOQUIMICAS

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Producto acuoso• Líquido incoloro• Densidad de 1 +/- 0.03 g/cm³ a 20°C | <ul style="list-style-type: none">• pH : 7• Sensible al hielo• Punto de inflamación : No aplicable |
|---|--|

PRECAUCIONES DE APLICACION

1. PROTECCION DE LOS SOPORTES: Proteger las superficies que no deben tratarse (vidrio, PVC,...).

2. PROTECCION DE LAS PERSONAS : Evitar el contacto con los ojos y la piel. En caso de contacto, lavar inmediatamente con agua. Usar guantes de PVC. Llevar casco con pantalla facial al pulverizar. Usar gafas protectoras al aplicar con rodillo o brocha. Llevar mono adecuado (impermeable).

Importante: El contenido de esta documentación resulta de nuestra experiencia del producto. No nos podemos responsabilizar de la utilización en cada caso particular. Hay que tener en cuenta las particularidades de cada soporte (degradación, alteración de las propiedades del mismo, composición química, etc.), para evitar cualquier reacción negativa se aconseja realizar una prueba del producto

Scalp sobre una pequeña superficie a tratar respetando el procedimiento de aplicación recomendados. Consultar la ficha técnica.



SCALP[®] SAS

SCALP es una empresa familiar francesa dedicada a la fabricación de productos de limpieza, protección y mantenimiento, especializada en el sector de la construcción desde hace más de 70 años.