

SCALP HYDROCOLOR PAE

HIDRÓFUGO COLOREADO LISTO PARA USAR PARA TEJADOS Y FACHADAS EN FASE ACUOSA - DISPONIBLE EN 4 TONOS

IDEAL PARA APLICACIÓN CON DRON



VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Producto listo para usar
- Impermeabiliza y renueva el aspecto de tejados y fachadas, coloreándolos y protegiéndolos
- Proporciona una protección eficaz contra la formación de microorganismos
- Limita la suciedad urbana
- Limita los daños causados por el hielo/deshielo en los tejados
- Efecto perlado
- Microporoso
- A base de agua
- Sin COV
- Pulverizable: fórmula perfectamente compatible con la pulverización mediante drones.
- Aplicación mediante drones = mayor seguridad, ahorro de tiempo, pulverización uniforme, reducción de costes



PRESENTACION :

- En 20L, plataforma de 24 x 20L

AMBITOS DE APLICACION

SCALP HYDROCOLOR PAE es un producto innovador que renueva y protege tejados y fachadas. Puede utilizarse para impermeabilizar, proteger y renovar cubiertas y fachadas coloreándolas. SCALP HYDROCOLOR PAE impregna la superficie y la colorea, manteniendo su aspecto mineral. Especialmente concebido para su aplicación en hormigón, revocos hidráulicos, revocos minerales, piedra, ladrillos, tejas de todo tipo, pizarras, etc. Disponible en 4 tonos "ARDOISE, GRIS ANTHRACITE, TERRE DE SIENNE, ROUGE BRIQUE", SCALP HYDROCOLOR PAE es un producto polivalente y de alta gama.



APLICACION

DILUCIÓN: Listo para usar, no diluir.

HERRAMIENTA DE APLICACION: Rodillo, airless, Dron pulverizador compatible.



Empresa familiar francesa, SCALP es un fabricante de soluciones de limpieza, protección y tratamiento, especializado desde hace más de 65 años en el sector de la construcción.

MODO OPERATIVO : Mezclar bien el producto con un agitador. Aplicar el producto de abajo hacia arriba sobre la superficie a tratar limpia y seca hasta saturarla. Aplicar dos capas con un intervalo mínimo de 1 hora. Evitar sobrecargar el producto, ya que podría provocar goteos y marcas en la superficie una vez seca. Si el soporte ha sido aclarado previamente, esperar al menos 10 días antes de aplicar SCALP HYDROCOLOR PAE.

Tiempo de secado (variable en función de las condiciones meteorológicas y del tipo de superficie): 1 hora al tacto.

Tiempo de curado : después de 24 horas.

TEMPERATURA DE APLICACION : Temperatura mínima de aplicación: 5°C. No aplicar bajo la luz directa del sol.

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

RENDIMIENTO: De 6 a 8m² por litro, dependiendo de la porosidad del soporte*.

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">• Solución de impregnación a base de agua• Color: coloreado según la carta de colores• Densidad de 1 +/- 0.03 g/cm³ a 20°C | <ul style="list-style-type: none">• pH : 8• Sensible al hielo• Punto de inflamación : No aplicable |
|---|--|

PRECAUCIONES DE APLICACION

PROTECCION DE LOS SOPORTES Proteger las superficies que no vayan a ser impermeabilizadas (vidrio, PVC, etc.).

PROTECCION DE LAS PERSONAS : Contiene una sustancia biocida, mezcla de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1). Llevar guantes y equipo de protección durante el uso: mono impermeable, guantes de PVC; para la aplicación a pistola: casco con visera protectora; para la aplicación con rodillo: gafas protectoras. En caso de irritación o erupción cutánea, lavar con abundante agua y consultar a un médico.

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.



Empresa familiar francesa, SCALP es un fabricante de soluciones de limpieza, protección y tratamiento, especializado desde hace más de 65 años en el sector de la construcción.