

IMPERMEABILIZANTE A BASE DE AGUA QUE CONTIENE MATERIAS PRIMAS DE ORIGEN VEGETAL Y BIOSOURCING

IMPERMEABILIZANTE A BASE DE AGUA PARA TODOS LOS SOPORTES RÚSTICOS
PRODUCTO PREVENTIVO QUE CONTIENE MATERIAS PRIMAS DE ORIGEN VEGETAL Y BIOSOURCING

VENTAJAS DEL PRODUCTO



PRESENTACION:

- En 20 L, plataforma 24 X 20 L
- En 5 L, paquete 4 X 5 L

- Producto a base de agua
- Contiene materias primas de origen vegetal y biosourced
- Limita los daños por heladas
- Microporoso
- No modifica el aspecto ni la porosidad del soporte
- Evita el ensuciamiento de tejados, paredes y fachadas, y limita la formación de microorganismos
- Clasificación de la calidad del aire interior : A+
- Muy bajo contenido en COV
- Pulverizable: fórmula perfectamente compatible con la pulverización mediante drones.
- Aplicación mediante drones = mayor seguridad, ahorro de tiempo, pulverización uniforme, reducción de costes



AMBITOS DE APLICACION

Fabricado a partir de materias primas de origen vegetal y de origen biológico, SCALPFUGE EKO'R está destinado principalmente a la protección de paredes, tejados y fachadas, así como de todos los materiales porosos. Es ideal para revestimientos hidráulicos, piedra, ladrillo, mármol, hormigón, baldosas, pizarra y fibrocemento. Sin COV, SCALPFUGE EKO'R limita el ensuciamiento de las superficies tratadas y permite que los materiales respiren sin alterar su aspecto.

El uso de drones permite una aplicación rápida, homogénea y segura, sin contacto directo con la superficie.

APLICACION

DILUCIÓN: Listo para usar, no diluir.

HERRAMIENTA DE APLICACIÓN: Brocha o pulverizador, Dron pulverizador compatible.

MODO OPERATIVO: Homogeneizar bien SCALPFUGE EKO'R y aplicar sobre la superficie a tratar, trabajando de abajo hacia arriba hasta que la superficie esté saturada. Aplicar dos pasadas con un intervalo de 10 minutos. Evitar sobrecargar el producto, ya que podría provocar goteos y dejar marcas en la superficie. Aplicar SCALPFUGE EKO'R sobre soportes limpios (nuevos o limpios).



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.

TIEMPO DE APLICACION: SCALPFUGE EKO'R es un producto impregnante. La repelencia al agua será efectiva inmediatamente después de la aplicación de SCALPFUGE EKO'R.

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

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

RENDIMIENTO: Según los materiales y sus porosidades.*

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

* Las nociones de rendimiento únicamente son datos a título indicativo. Esta información permite evaluar una evaluación de las obras. Sin embargo, no son contractuales; únicamente unas pruebas permitirán definir con exactitud las cantidades de producto necesarias en función de los diferentes soportes que se van a tratar

CARACTERISTICAS FISICOQUIMICAS

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Emulsión acuosa• Líquido de aspecto lechoso• Densidad de 0.99 +/- 0.03 g/cm³ a 20°C | <ul style="list-style-type: none">• pH: 6• Sensible al hielo• Punto de inflamabilidad No aplicable |
|--|--|

PRECAUCIONES DE APLICACION

PROTECCIÓN DE SUPERFICIES: Proteger las superficies que no deben ser hidrofugadas (vidrio, PVC, etc.). En caso de salpicaduras, limpiar con una esponja húmeda antes de que el producto se seque.

PROTECCIÓN DE PERSONAS: Evitar el contacto con los ojos y la piel. En caso de contacto, lavar inmediatamente con agua. Usar guantes de PVC. Usar un casco con visera protectora para la cara durante la aplicación por pulverización. Usar gafas de protección para la aplicación con rodillo o brocha. Usar un traje adecuado (impermeable).

Importante: El contenido de este documento es el resultado de nuestra experiencia con el producto. Su utilización en cada caso particular no está dentro de nuestro ámbito de responsabilidad. Además, es indispensable realizar pruebas previas. Consultar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS).



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.