

## SCALP ANTI-POUSSIÈRE

IMPREGNANTE CONSOLIDANTE E HIDRÓFUGO PARA SUPERFICIES POROSAS, ABSORBENTES Y ARENOSAS :  
HORMIGÓN, SOLERAS Y SOPORTES MINERALES



### VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Super consolidante
- Excelente repelente al agua
- No forma película
- Sin disolventes ni COV
- Excelente resistencia a los productos químicos
- Permeable al vapor de agua



### PRESENTACION :

- En 60 L, plataforma 6 X 60 L
- En caja de 210 l
- En caja de 1000 l

### AMBITOS DE APLICACION

SCALP ANTI-POUSSIÈRE se utiliza para impermeabilizar, impregnar y sellar superficies porosas, absorbentes y arenosas como hormigón, soleras y sustratos minerales. SCALP ANTI-POUSSIÈRE es un innovador líquido monocomponente a base de agua con un aglutinante silíceo. Aplicaciones típicas: - protección de superficies para materiales de construcción minerales en interiores y exteriores, por ejemplo, superficies de hormigón visto, aparcamientos, fachadas de ladrillo, suelos de hormigón, elementos prefabricados de hormigón, baldosas, adoquines entrelazados, losas de jardín, - para zonas expuestas a un alto desgaste mecánico y químico, incluida el agua salada, - zonas agrícolas, zonas de aguas residuales, - protección contra la contaminación de todo tipo (algas, musgo, graffiti - impide la penetración profunda de la pintura en el sustrato). Es un excelente "supresor de polvo" (hace que las superficies estén libres de polvo).

**PROPIEDADES:** Agente silicificante e hidrófugo para superficies permanentemente sólidas. Bloquea permanentemente la penetración de agua y humedad. Buena resistencia química. Permeable al vapor de agua. SCALP ANTI-POUSSIÈRE penetra profundamente en el sustrato y, en combinación con los elementos minerales, forma una estructura silícea permeable al vapor de agua y extremadamente resistente a la abrasión. - impermeable sin presión, - alta resistencia a las heladas y a las sales de deshielo, - evita el crecimiento de algas y eflorescencias, - permeable al vapor de agua, - evita que el agua penetre en las microfisuras, - secado rápido.



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.

## APLICACION

**1. DILUCIÓN:** no diluir.

**2. HERRAMIENTA DE APLICACIÓN:** rodillo, pulverizador (manual, airless o eléctrico).

**3. MODO OPERATIVO :** La superficie a tratar debe ser sólida, seca y libre de polvo. Eliminar las piezas sueltas, aceite, grasa y otros contaminantes. Asegúrese de que la superficie está suficientemente seca antes de aplicar SCALP ANTI-POUSSIÈRE. Aplicar sobre soportes absorbentes y secos mediante pulverización o con brocha o rodillo, cubriendo toda la superficie.

**4. TIEMPO DE APLICACION:** Dependiendo de la capacidad de absorción, aplicar el producto 2 veces, antes de 10 minutos cuando la primera aplicación está todavía húmeda. 24 horas después de la aplicación.

**5. TEMPERATURA DE APLICACION:** Ambiente y superior a 5°C.

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

**7. RENDIMIENTO:** El consumo depende de la porosidad de las superficies a tratar y asciende a aprox. 150-400 ml/m<sup>2</sup>. Determinar el consumo exacto mediante una aplicación de prueba previa\*.

**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"><li>• Producto acuoso</li><li>• Líquido transparente</li><li>• Densidad: 1,05g ± 0,03g/cm<sup>3</sup> a 20°C</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• pH: 11,9</li><li>• Resistente a las heladas</li><li>• Punto de inflamación : Ninguno</li></ul> |
|--|--|

## PRECAUCIONES DE APLICACION

**1. PROTECCION DE LOS SOPORTES:** La superficie debe protegerse de la lluvia y la humedad y del secado rápido por el sol y el viento durante las 24 horas siguientes a la aplicación. No aplicar sobre superficies no absorbentes. Proteger cristales, azulejos, ladrillos y superficies similares de salpicaduras. Proteger las superficies de aluminio, zinc y cobre.

**2. PROTECCION DE LAS PERSONAS :** Llevar protección ocular/ facial. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase. Para más información, consulte la ficha de datos de seguridad. Irrita los ojos y la piel. Manténgase fuera del alcance de los niños. Evítese el contacto con los ojos y la piel. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase 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.

Ficha técnica • Mayo 2023  
Página 2/2