

# GAMA DE ANTIGRAFFITIS



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.

## SCALP PROTECT WA 67

PROTECCION ANTIGRAFFITI INCOLORA RENOVABLE (PROPICIATORIA) A BASE DE CERA VEGETAL, ECOLOGICA, DE ACABADO MATE

### VENTAJAS DEL PRODUCTO



- Gran facilidad de aplicación
- Polivalente (gran variedad de superficies)
- Producto microporoso e hidrófugo
- Sin disolventes
- Eficaz tanto en el interior como en el exterior
- No inflamable
- No se pone amarillo.
- Sin olores
- Película invisible (según la superficie)
- Resistente a los rayos ultravioleta.
- Eliminación de graffiti con agua caliente (90°) y bajo presión
- Pulverizable



#### PRESENTACION:

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

### AMBITOS DE APLICACION

SCALP PROTEC WA 67 está destinado a la protección antigraffiti de todas las superficies, con excepción de las superficies metálicas anticorrosión no tratadas.

### APLICACION

- 1. DILUCION:** SCALP PROTEC WA 67 está listo para usar.
- 2. MATERIALES DE APLICACION:** Rodillo (maqueador), pulverizador (sin aire).
- 3. MODO OPERATIVO:** Extender el producto de forma homogénea antes de su aplicación, después aplicar SCALP PROTEC WA 67 sobre la superficie limpia y seca con dos capas cruzadas (en alrededor de 2 horas de intervalo según la temperatura exterior). Evitar derrames y sobrecargas.
- 4. TIEMPO DE APLICACION:** Alrededor de 2 horas según las condiciones climáticas y la superficie
- 5. TEMPERATURA DE APLICACION:** De 5° C a 50° C. Con temperaturas extremas, su eficacia se reduce. **No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C.**

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

**7. RENDIMIENTO:** De 150 a 200 g / m<sup>2</sup> según el revestimiento y para las 2 capas.\*

**8. ALMACENAMIENTO:** 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

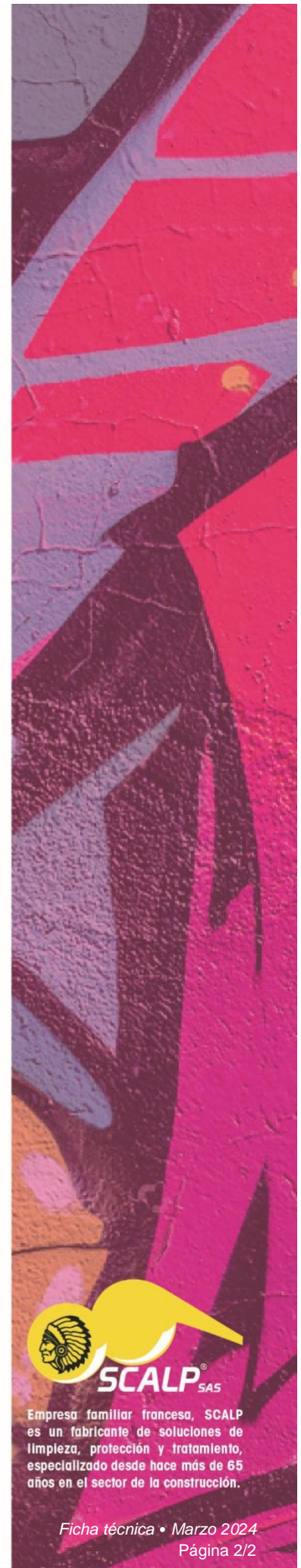
- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>Producto a base de cera vegetal con emulsión</li><li>Líquido lechoso</li><li>Densidad de 0.96 +/- 0.03 g/cm<sup>3</sup> a 20°C</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>pH: 9</li><li>Sensible al hielo</li><li>Punto de inflamabilidad : No aplicable</li></ul> |
|--|--|

## PRECAUCIONES DE APLICACION

**1. PROTECCION DE SUPERFICIES :** Evitar cualquier proyección sobre las superficies que no haya que proteger.

**2. PROTECCION DE PERSONAS:** Evitar el contacto con los ojos y la piel. En caso de contacto, lavarse inmediatamente con agua. Llevar guantes y gafas protectoras.

**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.