



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.

NEUTRAL DA 66

SOLUCIÓN DE IMPREGNACIÓN NEUTRALIZANTE Y ACLARANTE
PARA MADERA SOMBREADA Y ENNEGRECIDA POR EL TIEMPO Y LA
INTEMPERIE



VENTAJAS DEL PRODUCTO



- Rápido
- Pulverizable
- Eficaz en todo tipo de madera
- Puede volver a pintarse enseguida
- Requiere un ligero aclarado húmedo
- Sin COV



PRESENTACION :

- En 20 kg, plataforma de 24 x 20 kg
- En 5 kg, paquete de 4 x 5 kg
- En 1 kg, paquete de 10 unidades

AMBITOS DE APLICACION

Este producto está destinado a aclarar todo tipo de madera ennegrecida por la intemperie o el tiempo y a neutralizarla después de un decapado alcalino.

APLICACION

1. DILUCION: Diluir en 50% de agua o utilizar puro según el estado de la superficie.

2. MATERIALES DE APLICACION: Pincel, rodillo de fibras naturales, pulverizador (spray).

3. MODO OPERATIVO: : El soporte para tratar debe estar limpio de polvo y seco. Mezclar bien el producto y aplicarlo sobre el soporte (quizás también utilizando en baño de neutralización aclarante: cuba de polietileno). Dejar actuar de 10 a 15 minutos como máximo, y luego aclarar con un limpiador de alta presión entre 30 y 40 bares, chorro a unos 30 cm del soporte a fin de no deteriorar las fibras de la madera o utilizar una brocha de nailon de pelo duro y aclarar el chorro de agua.

4. TIEMPO DE APLICACION: Resultado casi instantáneo.

5. TEMPERATURA DE APLICACION: De 5° C 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: Básicamente variable según el tipo de madera (de 150 g a 300 g/m²).*

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

- Producto a base de sales de fluoruro en fase acuosa
- Líquido transparente incoloro
- pH: 1
- Sensible al hielo, pero reversible
- Densidad de 1.05 +/- 0.03 g/cm³ a 20°C

PRECAUCIONES DE APLICACION

1. PROTECCION DE SUPERFICIES: No aplicar sobre materiales de sílice y calizos. No aplicar sobre vidrio.

2. PROTECCION DE PERSONAS: Utilizar guantes de PVC. Llevar casco con pantalla facial al pulverizar. Llevar gafas protectoras al aplicar con rodillo o brocha. Llevar mono adecuado (impermeable). Evitar el contacto con los ojos y la piel. En caso de contacto, lavarse inmediatamente las manos y los ojos con agua abundante. Si persiste la irritación, consultar inmediatamente a un médico.

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.