

GAMA DE PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS



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 MULTI'RESTOR

PASTA UNIVERSAL DE RELLENO (GRIETAS, AGUJEROS, ETC.). IDEAL PARA TODO TIPO DE SUPERFICIES: MADERA, METAL, POLIESTER Y PLASTICOS



VENTAJAS DEL PRODUCTO



- De fácil aplicación
- Agarra rápidamente: 20 minutos
- Puede ser repintado
- Versátil
- Disponible en tres colores (blanco, roble oscuro, pino)
- Adherencia excelente a todos los soportes
- Bajo contenido en COV: En línea con el Foro Grenelle del Medio Ambiente, SCALP participa activamente en una estrategia para reducir los COV



PRESENTACION :

- caja de 400 g, unidad de venta : 8 B
- caja de 1.4 kg, unidad de venta: 4 B
- Colores disponibles: Blanco, roble oscuro, pino

AMBITOS DE APLICACION

SCALP MULTI'RESTOR es un producto de renovación de dos componentes a base de resina de poliéster. Este producto está diseñado para restaurar y renovar todo tipo de soportes de madera, metal y plástico. Permite sellar, pegar y fijar. También se utiliza en la reparación de la madera dañada por el envejecimiento natural (permite rellenar grietas profundas). Apto para el interior y el exterior.

APLICACION

1. DILUCIÓN: Listo para usarse: no diluir. Mezclar los dos componentes antes de la aplicación

2. MATERIALES DE APLICACION: Espátula

3. MODO OPERATIVO: a) Trabajos preparatorios: La superficie a tratar debe estar limpia, seca y sin grasa.

b) Aplicación: Mezclar la pasta con el endurecedor con la ayuda de una espátula: dosis máxima de endurecedor: 3 %. A 20 °C, la mezcla se puede utilizar durante 10 minutos. Aplicar generosamente SCALP MULTI'RESTOR con una espátula. Uniformar el producto sobre la superficie a renovar. Secado: al aire libre, 12 minutos para un 3 % de endurecedor. Listo para lijar: 20 minutos dependiendo del grosor, el grado de humedad y la temperatura. Lijado: grano P100 y luego P220 en seco. Repetir la operación si es necesario. Despues de lijar, el soporte puede ser repintado. El producto mezclado no se mantiene y debe ser utilizado o desecharlo con los residuos especiales (no deseche en la basura doméstica).

4. TIEMPO DE APLICACION: 20 minutos.

5. TEMPERATURA DE APLICACION: Temperatura ambiente. Las temperaturas altas aceleran el secado del producto.

6. LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS : La limpieza de las herramientas deberá efectuarse con agua inmediatamente tras su utilización.

7. RENDIMIENTO: 150-200g / 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

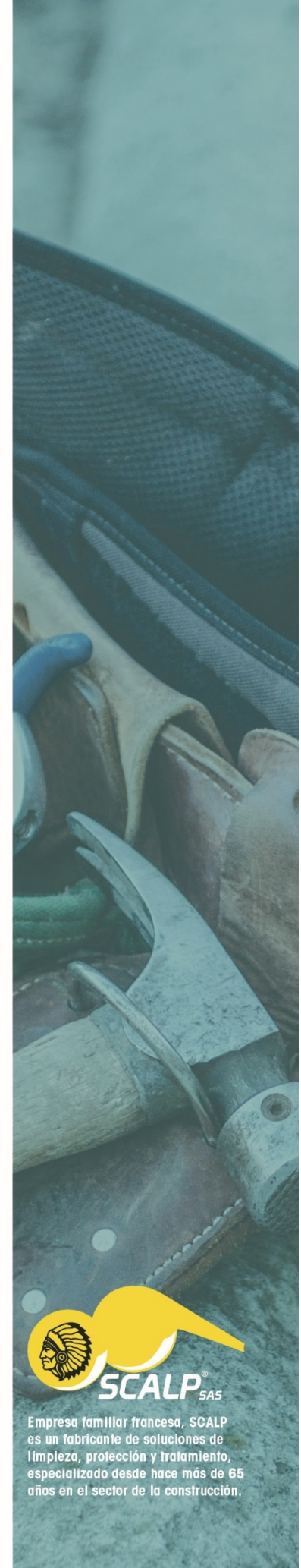
- Aspecto: pasta blanca
- Masa volúmica: 1,82g / cm³ a 20°C
- Materia volátil: 12%

P PRECAUCIONES DE APLICACION

1. PROTECCION DE SUPERFICIES : Proteger las superficies que no vayan a tratarse.

2. PROTECCION DE PERSONAS: Trabaje en una habitación bien ventilada. Evitar el contacto con los ojos y la piel. En caso de contacto, lavarse inmediatamente con agua. Utilice guantes de PVC y eventualmente 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.