

SORTIMENT FÜR ERGÄNZUNGSPRODUKTE



SCALP ist ein französischer Familienbetrieb, der seit 65 Jahren Reinigungs-, Schutz- und Behandlungslösungen für das Bauwesen herstellt.



SCALP MULTI'RESTOR

UNIVERSELLE FÜLLPASTE - IDEAL FÜR ALLE ARTEN VON OBERFLÄCHEN: HOLZ, METALL, POLYESTER, KUNSTSTOFF UND MAUERWERK



PRODUKTVORTEILE



- Einfache Anwendung
- Schneller Fang: 20 Minuten
- Kann nach dem Trocknen überstrichen werden
- Vielseitig
- Erhältlich in drei Farben (weiß, Eiche dunkel, Kiefer)
- Hervorragende Haftung auf allen Substraten
- Niedriger VOC-Gehalt



VERPACKUNG:

- 400 g Dose, Verkaufseinheit : 8 B
- 1,4 kg Dose, Verkaufseinheit: 4 B

Verfügbare Farben: Weiß, Eiche dunkel, Kiefer

ANWENDUNGSBEREICHE

SCALP MULTI'RESTOR ist ein zweikomponentiges Renovierungsprodukt auf Polyesterharzbasis. Es ist zum Sanieren und Füllen von Löchern und Rissen in Holz, Metall, Kunststoff, Polyester und Mauerwerk bestimmt. Es wird auch bei der Reparatur von durch natürliche Alterung geschädigtem Holz verwendet (zum Auffüllen tiefer Risse). Geeignet für den Innen- und Außeneinsatz.

EINSATZ

1. **VERDÜNNUNG:** Gebrauchsfertig: niemals verdünnen. Mischen Sie die beiden Komponenten vor der Anwendung.
2. **APPLIKATIONSMATERIAL:** Spachtel.
3. **WIE ES FUNKTIONIERT:**
(a) Vorbereitende Arbeiten: Die zu behandelnde Oberfläche muss sauber, trocken und fettfrei sein.
(b) Anwendung: Mischen Sie die Paste mit dem Härtner mit einem Spatel. Härtner-Dosierung : 0,5 bis 3% bei einer Trocknungszeit von 3 bis 15 Minuten. Tragen Sie SCALP MULTI'RESTOR großzügig mit einem Spatel auf. Verteilen Sie das Produkt gleichmäßig auf der zu renovierenden Fläche. Bereit zum Schleifen: 20 Minuten, je nach Dicke, Luftfeuchtigkeit und Temperatur. Schleifen: Körnung P100, dann P220 trocken, bei Bedarf wiederholen. Nach dem Schleifen kann die Oberfläche neu lackiert werden. Das gemischte Produkt ist nicht haltbar und muss verwendet oder im Sondermüll entsorgt werden (nicht in den Hausmüll geben).
4. **ZEITPUNKT DER ANWENDUNG:** 3 bis 15 Minuten (Trocknung).

5. ANWENDUNGSTEMPERATUR: Umgebungstemperatur. Hohe Temperaturen beschleunigen die Produkttrocknung

6. REINIGUNG VON GERÄTEN: Werkzeuge sollten sofort nach Gebrauch mit Wasser gereinigt werden.

7. LEISTUNG: Von 250 bis 300ml/m² ungefähr*.

8. LAGERUNG: Lagern Sie das Produkt in einem frostfreien Raum, geschützt vor schlechtem Wetter, Glühbirnen und direkter Sonneneinstrahlung.

*Die Ausbeute ist nur ein Richtwert. Diese Daten ermöglichen es uns, die Kosten für die Arbeit zu bewerten. Sie sind in keiner Weise vertraglich bindend; nur Tests können die genauen Mengen des aufzutragenden Produkts entsprechend den verschiedenen zu behandelnden Oberflächen festlegen.

PHYSIKALISCH-CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

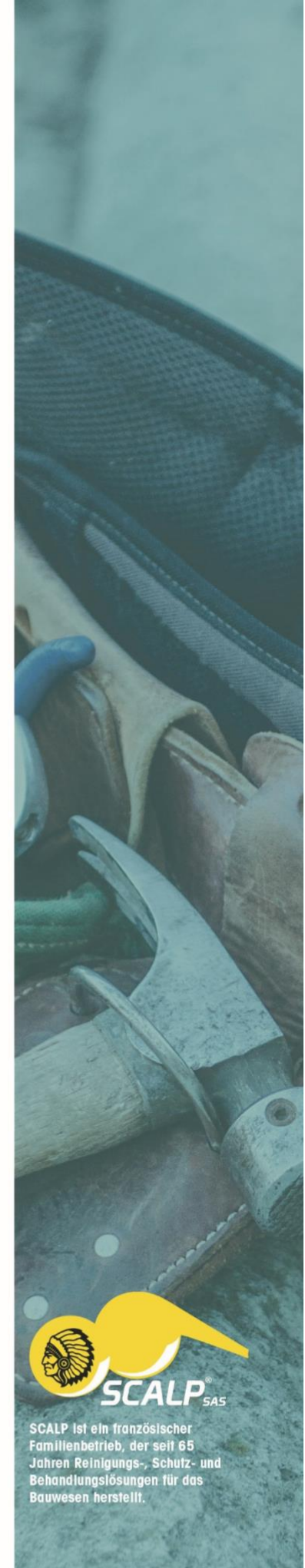
- Erscheinungsbild: weiße Paste
- Dichte: 1,82g / cm³ bei 20°C
- Flüchtige Bestandteile: 12%

SICHERHEITSMÄßNAHMEN BEI DER ANWENDUNG

1. MEDIENSCHUTZ: Schützen Sie Oberflächen, die nicht behandelt werden sollen.

2. SCHUTZ VON PERSONEN: Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich. Vermeiden Sie den Kontakt mit Augen und Haut. Bei Kontakt sofort mit Wasser abwaschen. PVC-Handschuhe, evtl. Schutzbrille tragen.

Wichtig: Der Inhalt dieser Dokumentation basiert auf unseren Erfahrungen mit dem Produkt. Wir können nicht für die Verwendung im Einzelfall verantwortlich gemacht werden. In Anbetracht der spezifischen Eigenschaften jeder Oberfläche (Abnutzung, Veränderung der Vollständigkeit und/oder der Eigenschaften, chemische Zusammensetzung usw.) und um eine Verschlechterung der zu behandelnden Oberfläche zu vermeiden, ist es unerlässlich, einen Test des Scalp-Produkts auf einer kleinen zu behandelnden Oberfläche unter Beachtung des Applikationsverfahrens durchzuführen, um sicherzustellen, dass keine Verschlechterung eintritt. Professionelles Produkt: gefährlich, beachten Sie die Vorsichtsmaßnahmen bei der Verwendung. Tragen Sie persönliche Schutzausrüstung (PSA) und konsultieren Sie das Sicherheitsdatenblatt (MSDS).



SCALP ist ein französischer Familienbetrieb, der seit 65 Jahren Reinigungs-, Schutz- und Behandlungslösungen für das Bauwesen herstellt.