

## SCALP MINERALISANT 95

STABILISEREND EN VERSTERKEND PRODUCT OP WATERIGE BASIS VOOR NATUURSTEEN, BAKSTEEN, BETON EN PLEISTERS OP BASIS VAN ANORGANISCHE GRONDSTOFFEN.



### PLUSPUNTEN



- Zeer gemakkelijk te gebruiken
- Hoog kwalitatief product
- Technisch innoverend product (waterige basis)



- Onveranderd uitzicht van de ondergrond
- Verstufbaar
- Zeer gemakkelijk te gebruiken
- Verandert de damp doorlaatbaarheid niet



- Kan gebruikt worden samen of op waterafstotende producten : SCALPFUGE PS 86, SCALPFUGE 35, SCALPFUGE OM 70, SCALP ANTI-TACHE 07



### VERPAKKINGEN :

- In vat van 200 L: palet van 4 x 200 L
- In 20 L verpakking:, palet van 24 X 20 L
- In 5 L verpakking: verzamelbox van 4 X 5

### TOEPASSINGEN

Doordrenkende vloeistof, bedoeld voor het anorgaanisch versterken van gedegeneerde ondergronden zoals : kalk- en silicikaat gesteente, baksteen, beton, natuurlijke plamuren. De luchtvervuiling degenereert de gevels en is oorzaak van het verdwijnen van de natuurlijke interne bindingen van de materialen. Het is dus nodig de interne bindingen van deze materialen te herstellen..

### GEBRUIK

- 1. VERDUNNING** : SCALP MINERALISANT 95 is klaar voor gebruik, niet verdunnen.
- 2. AANBEVOLEN GEREEDSCHAP BIJ HET AANBRENGEN** : Rol, verstuiver onder lage druk.
- 3. WERKWIJZE** : SCALP MINERALISANT 95 goed en homogeen roeren. SCALP MINERALISANT 95 op een droge en schone ondergrond van onder naar boven aanbrengen, tot de ondergrond het product niet verder meer opneemt. Aanbrengen



in 2 lagen, met minstens een tussenpauze van minimum 15 minuten. Laat het oppervak gedurende ongeveer 10 dagen rusten, zodat het oppervlak zich kan stabiliseren voor aler er eventueel een waterafstotend middel wordt op aangebracht. Voor sterk gedegeneerde oppervlakken kan men overgaan tot een nieuwe behandeling met het produkt..

**4. DUUR VAN DE BEHANDELING** : Het betreft een impregnerend product en dient in de oppervlakte te trekken.

**5. OMGEVINGSTEMPERATUUR** : Van 5 tot 50 °C (bij de uiterste temperaturen is de weking beperkt).

**6. REINIGEN VAN DE GEREEDSCHAPPEN** : Na ieder gebruik zullen de gereedschappen onmiddellijk schoon gemaakt worden met water.

**7. VERBRUIKSRENDEMENT** : Naar gelang de porositeit van de ondergrond.\*

**8. STOCKAGE** : Stockeer het product in een vorstvrij lokaal beschermd tegen de weersomstandigheden en directe zonnestrallen.

\* Het verbruik is enkel opgegeven ter informatieve titel ; Deze gegevens maken het mogelijk om een kostenraming te maken voor de werven. Ze zijn echter niet contractueel vastgelegd ; enkel het uittesten kan met zekerheid de hoeveelheid aan te brengen product bepalen en dit in functie van de verschillende soorten te behandelen ondergronden.

## FYSISCH-CHEMISCHE KARAKTEREIGENSCHAPPEN

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Vloeistof</li><li>• Kleurloze</li><li>• Soortelijke massa: 1.02 +/- 0.03 g / cm3 bij 20°C</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• pH : 9.5</li><li>• Niet vorstbestendig, niet zelf herstellend</li><li>• Vlampunt : &gt; 80°C</li></ul> |
|---|--|

## V OORZORGSMAATREGELEN

**1. BESCHERMING VAN DE ONDERGROND** : Bescherm de niet te behandelen oppervlakten

**2. BESCHERMING VAN DE GEBRUIKERS** : Aanraking met huid of ogen vermijden. Indien er toch contact is geweest, onmiddellijk ogen en handen overvloedig met water spoelen. Draag beschermende handschoenen.

**Belangrijk** : De inhoud van dit document is het resultaat van onze ervaring met dit produkt. Het kan ons in generlei mate aansprakelijk stellen voor het gebruik in elke specifiek geval. Het is bovenal zeer belangrijk voorafgandelijke het produkt uit te testen. Lees het veiligheidsinformatieblad.



Het Franse familiebedrijf  
SCALP is producent van  
reinigings-, beschermings- en  
onderhoudsmiddelen, en al meer  
dan 65 jaar gespecialiseerd in de  
bouwsector.

Technische gegevens • Mei 2021  
Pagina 2/2