

SCALP PRIMER 36

PRIMAIR ISOLEREND PRODUCT IN WATERIGE OPLOSSING
VOOR VERNASOLV PU 31 ET VERNAEAU PU 16



V OORDELEN PRODUCT :



- Product met zeer hoge isolatiewaarde
- Micro Poreus
- Sneldrogend
- Kleurloos
- Geurloos



VERPAKKINGEN :

- In 20 KG verpakking, per palet van 24 X 20 KG
- In 5 KG verpakking, verzamelbox van 4 X 5 KG

T OEPASSINGEN

SCALP PRIMER 36 is bestemd om een tussenlaag aan te brengen tussen de het oppervlak van de ondergrond en de laag of lagen verf of vernis. Het kan gebruikt worden om de graffiti op de ondergrond af te zonderen alvorens verf aan te brengen. In geval van de polyurethaan vernissen VERNASOLV PU 31 en VERNAEAU PU 16, zal het een vochtig uitzicht van de ondergrond voorkomen..

G EBRUIK

- 1. VERDUNNING** : klaar voor gebruik.
- 2. AAN TE RADEN WERKTUIGEN BIJ HET AANBRENGEN** : Rol, eventueel verstuifbaar met de airless.
- 3. WERKWIJZE** : SCALP PRIMER 36 bij voorkeur in 2 dunne lagen aanbrengen, vermijd overvloedige hoeveelheden. Laten drogen en de behandeling een tweede keer uitvoeren.
- 4. DUUR VAN DE BEHANDELING** : Kan na gemiddeld 24 uur overschilderd worden (afhankelijk van de omgevingstemperatuur).
- 5. OMGEVINGSTEMPERATUUR** : Van 5 °C tot 50 °C. Bij de uiterste temperaturen rekening houden met de mogelijke verminderde doeltreffendheid van het produkt.
- 6. REINIGEN VAN DE GEREEDSCHAPPEN** : Na elk gebruik dienen de gereedschappen onmiddellijk in ruim water gereinigd te worden



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

7. VERBRUIKSRENDEMENT : 80 tot 130 g/m2 volgens 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">• Acryl polymeer in waterachtige oplossing• Witte vloeistof• Soortelijke massa 1.05 g/ cm3 bij 20°C | <ul style="list-style-type: none">• pH : 8• Niet vorstbestendig• Vlampunt : Geen |
|---|--|

VOORZORGSMAATREGELEN

1. BESCHERMING VAN DE ONDERGROND : Niet aanbrengen op ondergrond die niet voorzien is om afgeschermd te worden.

2. BESCHERMING VAN DE GEBRUIKERS : In geval van contact onmiddellijk de ogen en de handen met water spoelen en wassen. De dampen niet inademen. Handschoenen dragen.

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