

VERNAEAU PU 16

BLIJVENDE ANTI-GRAFFITI BESCHERMING OP BASIS VAN POLYURETHAAN HARS IN WATERIGE FASE (KLEURLOOS VERNIS, MATTE OF GLANZENDE AFWERKING).

V OORDELEN PRODUCT :



ALLE
OPPERVLAKKEN



- Laat ongeveer 50 graffiti reinigingen toe
- Zeer gemakkelijk aan te brengen
- Micro poreus, laat de ondergrond ademen
- Bestaat in glanzend en mat
- Uitstekende weerstand tegen UV (wordt niet geel) en verwerking
- Niet verzeepbaar
- Verandert het oorspronkelijk uitzicht van de ondergrond niet
- Uitstekende weerstand tegen het indringen van graffiti en reinigende oplosmiddelen
- Ideaal voor binnen en buiten (produkt zonder oplosmiddelen, zonder geur, en onontvlambaar)
- Het systeem VERNAEAU PU 16 (bescherming en reiniging) laat het verwijderen van alle soorten graffiti toe, zelfs de oudste types (inkten, spuitbusverf, viltstift, markers)
- VERNAEAU PU 16 kan gekleurd worden dank zij de universele kleurmiddelen (op voorhand uittesten).



VERPAKKINGEN :

- In 5 Kg verpakking, verzamelbox van 2 kits van 5 Kg (palet met 30 verzamelboxen)

T OEPASSINGEN

VERNAEAU PU 16 is bestemd voor de bescherming tegen graffiti en de vervuiling van poreuze ondergronden, zoals beton, cement, baksteen, sommige verf soorten, steen, RPE, RSE, hout, watervaste plamuur en kalk. Niet aanbrengen op marmeren of gepolijste oppervlakken.

G EBRUIK

1. VERDUNNING : Klaar voor gebruik, na samenstelling van de mengeling.



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

2. AAN TE RADEN WERKTUIGEN BIJ HET AANBRENGEN: Rol en eventueel verstuifbaar met airless.

3. WERKWIJZE : De ganse hoeveelheid verharder volledig in het gedeelte hars gieten. Gedurende minimum 5 minuten goed mengen met een klopper om een perfect homogene massa te bekomen. De oorspronkelijke ondergrond moet proper en droog zijn. VERNAEAU PU 16 op de te beschermen ondergrond kruisgewijs aanbrengen, vermijdt een teveel aan produkt om eventuele strepen te voorkomen die sporen nalaten op de ondergrond. Het is absoluut noodzakelijk dat een tweede laag wordt aangebracht op de nog verse eerste laag (gemiddelde tussentijd : 1 uur). Bewaartijd van het mengsel : 3 uur. Reinigen van graffiti : Voor een tussentijd van 15 dagen : SCALP ANTI GRAFFITI 49 aanbrengen en dan afkuisen met een droge doek of afspoelen met de hoge druk spuit. De resistente spatten verwijderen met SCALPNET EDJ 28. Voor een tussentijd van 1 tot 2 maanden : SCALPEX AL 23 in draaiende bewegingen aanbrengen, ongeveer 10 tot 15 minuten laten inwerken en dan reinigen met de Karcher. De bescherming zal altijd doeltreffend zijn tegen andere agressieve vervuilingen. Voor de bescherming van zeer poreuze ondergronden is het wenselijk om een laag SCALP PRIMER 36 aan te brengen zodat het natte uitzicht van de ondergrond wordt vermindert.

4. DUUR VAN DE BEHANDELING : VERNAEAU PU 16 aanbrengen binnen de 3 uur na het mengen van het produkt. De volledige polymerisatie van de ondergrond zal 72 uur na het aanbrengen van de laatste laag volledig zijn.

5. OMGEVINGSTEMPERATUUR : Van 5° C tot 30° C.

6. REINIGEN VAN DE GEREEDSCHAPPEN : Onmiddellijk na elk gebruik moeten de gereedschappen met veel water gereinigd te worden.

7. VERBRUIKSRENDEMENT : Ongeveer 150 tot 250 g / m2 volgens de aard van de ondergrond en voor de 2 lagen.*

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 werken. 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">• Twee componenten waterig produkt op basis van polyuretaan hars• Dikte van droge film : 30 microns• Classificatie AFNOR NFT 36-005 – Famille I, Classe 6a• Soortelijke massa 1,06+/-0.03g /cm3 bij 20°C | <ul style="list-style-type: none">• pH : 8• Totaal droog extract : 38%• Niet vorstbestendig• Vlampunt : Geen |
|---|---|

V OORZORGSMAATREGELEN

1. BESCHERMING VAN DE ONDERGROND : Vernaeau Pu 16 Enkel Op De Te Beschermen Ondergrond Aanbrengen.

2. BESCHERMING VAN DE GEBRUIKERS : Vermijd Het Contact Met Ogen En Huid. Draag Handschoenen En Veiligheidsbril.

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