



# DEVEXANE

Zeer snelle multifunctionele gelstripper

- Strippen van verf, lak, beits, inkt en lijm.
- Snel reagerend.
- Maakt het hout niet zwart.
- Met activatoren, zuurvrij.

Erreur ! Nom du fichier non spécifié.

Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ KARTON 4X5 L
- ✓ KARTON 12X1 L
- ✓ BIDON 5L
- ✓ BUS 1 L



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE  
DIFFUSION**

S.I.D Benelux sa-nv  
Georges Lecointelaan 50 - 1180 Brussel  
Tél : 02 469 09 90 - info@sid.be





# DEVEXANE



## Zeer snelle multifunctionele gelstripper

- Strippen van verf, lak, beits, inkt en lijm.
- Snel reagerend.
- Maakt het hout niet zwart.
- Met activatoren, zuurvrij.

DEVEXANE GEL is een gebruiksklare stripper op basis van geoxygeneerde organische oplosmiddelen die geen zuur bevatten.

Dankzij zijn activatoren werkt het zeer snel voor het verwijderen van verf van hout en metalen. Het maakt hout niet zwart, het tast glas niet aan. Het bevat geen methyleenchloride (DCM), n-methylpyrrolidon (NMP), ftalaten, nafta-oplosmiddelen en andere producten die gevaarlijk zijn voor het milieu. Zonder zuren, zonder bijtende soda, is het neutraal ten opzichte van metalen. Het is bijzonder geschikt voor dunne films.

De gel is dankzij het reologische middel ideaal voor verticale oppervlakken en voor een diepe werking. Super effectief op nitrocellulosevernis en lakken, het werkt ook zeer snel op alkyd- en glyceroftaalzuurverven. Het is ook actief op polyurethaanlakken.

DEVEXANE GEL is ideaal voor de renovatie van houten of ijzeren schrijnwerk, trappen, balustrades, panelen, luiken, meubels, tafels enz....

## Gebruiksaanwijzing

DEVEXANE GEL wordt altijd puur gebruikt bij kamertemperatuur (idealiter bij 20 ° C). Goed mengen voor gebruik.

Oppervlakken moeten schoon en droog zijn. Een dikke laag aanbrengen, 5 - 60 min laten inwerken, reactietijd is afhankelijk van de omgevingsomstandigheden. Schraap de verzachte of gekrulde film met een spatel en spoel daarna af met water (warm of koud) met een hogedrukreiniger (minimaal 120 bar) of spoel af met een verdunner zoals DILUANT VEP. Herhaal de handeling indien nodig, laat de drager 6 tot 20 uur drogen, afhankelijk van de porositeit van het oppervlak.

Om de drager perfect voor te bereiden alvorens opnieuw te schilderen, moet u hem licht schuren. kan gebruikt worden op dragers zoals hout, ijzer, gegalvaniseerd staal, steen, beton, baksteen ...

Theoretisch rendement: van 250 tot 500 ml / m<sup>2</sup> voor een werking variërend van enkele seconden tot enkele minuten, afhankelijk van de dikte, de aard van de coating en de omgevingsomstandigheden.

Let op: voor polyurethaan lakken is de inwerktijd meer dan 60 min.

## Technisches Gegevens

### GBRUIKSDOMEINEN

Timmerwerk, bouwsector, mechanische industrie, onderhoudswerkplaatsen, schildersbedrijven, onderhoudsdiensten, gemeenschappen, bouw, autocarosserieën, ambachtsslieden, graffiti-schoonmaakbedrijven, scheepvaart, enz.

### HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

Zuurstofhoudende oplosmiddelen

Oppervlakreactieve stoffen

Paraffine

### TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Gel aspect

- Roze kleur

- Viscositeit (gel): > 2000 cps

- Dichtheid bij 20 ° C: 970 kg / m<sup>3</sup>

- Vlampunt: <10 ° C

### AANBEVELINGEN

- Voer bij tweecomponentenverven een voorafgaande test uit.

- Voer altijd een voorafgaande test uit op alle ondergronden die mogelijk bijzonder gevoelig zijn voor afbijtmiddelen. Bescherm rubberen en kunststof tegels voor het aanbrengen.

- Niet aanbrengen op natte ondergronden.

- Niet verwarmen en altijd in een goed geventileerde ruimte gebruiken, uit de buurt van vlammen, vonken of warmtebronnen.

- Werk niet onder de 5 ° C.

- Licht ontvlambaar product, ga verder met strippen in kleine opeenvolgende gebieden. Draag de vereiste persoonlijke beschermingsmiddelen, vermijd contact met de huid.

### OPSLAG

Bewaar uit de buurt van warmte op een koele, gematigde en goed geventileerde plaats uit de buurt van alle ontstekingsbronnen.

### ETIKETTERING

Raadpleeg het productveiligheidsblad.



Wij garanderen de kwaliteit en de doeltreffendheid van ons product in de gebruiksomstandigheden in deze handleiding. Voor uw tevredenheid raden we aan om steeds een proefvlak te behandelen om er zeker van te zijn dat het product voldoet voor het specifieke gebruik dat u beoogt en de ondergrond waarop het wordt aangebracht. De vermelde kenmerken zijn geen specificaties.

Uw expert-adviseur:

