



## SCALPEX BAT 78 G9

Super verfstripper in gel-vorm voor gevels. Oplosbaar in water voor RPE dikke plastic bekledingen, RSE dunne kunststof lagen, verf, vernis, vezelbehang en lijm.

### I / Voor welke behandelingen kan dit product gebruikt worden?

Dit product is geschikt voor het verwijderen van verf in gebouwen, RPE, RSE, lijmen, inkten, vernis, op beton, natuursteen, baksteen, glaspasta, hout, minerale plaaster

### II / Voordelen van het product:

- Laat toe snel te werken
- Ideaal voor de schilder
- Dik vloeibaar zonder 'tranen', dus minder verbruik
- Doeltreffendheid op alle organische ondergrond is onderzocht.
- Ideale viscositeit, gepast voor gebruik op verticale oppervlakken.
- Emulgeerbaar(het laat zich perfect mengen met water), ideaal voor het schoon maken, vermindert de kans dat opstijgende paraffine terug aan de oppervlakte komt. (het gebruik van een bijkomend paraffine fixeermiddel is dus niet nodig en kan achterwege gelaten worden)
- De standaard verpakkingen van 25 kg, met afneembaar deksel zijn gemakkelijk volledig te openen en maken het leven van de schilder veel draaglijker.
- Het product moet niet worden over gegoten.
- Geen resten (kan geheel worden opgebruikt)
- na gebruik is verpakking ineen te schuiven.

### III / Fysisch-chemische karaktereigenschappen

- Produkt op basis van Methyleenchloride
- Gel met een licht gele kleur
- Soortelijke massa 1,210 g / cm<sup>3</sup> bij 20 ° C
- pH : 10,5
- Bestand tegen vorst
- Vlampunt : onontvlambaar

### IV / Praktische tips bij gebruik

1. Verdunning : Klaar voor gebruik
2. Aan te raden werktuigen bij het aanbrengen : rol of borstel met natuurlijke vezels.
3. Werkwijze : Het product in een dikke laag aanbrengen, daarna afschrapen met een schraper of een muurschaaf. Voldoende naspoelen met water onder hoge druk. Niet aanbrengen op vochtige of natte oppervlaktes.
4. Duur van de behandeling : Ongeveer 20 minuten, in functie van de klimatologische omstandigheden en afhankelijk van het soort te verwijderen bekleding. Het product nooit laten uitdrogen.
5. Omgevingstemperatuur : Van 5° C tot 50° C. Bij de uiterste temperaturen rekening houden met de verminderde doeltreffendheid van het product.
6. Verbruiksrendement : Van 300 tot 600 g / m<sup>2</sup> naargelang het soort bekleding.

### V / Voorzorgen bij het aanbrengen

1. Bescherming van de ondergrond : Niet toepassen op PVC, aluminium, zink, rubber, plastic (kunststof) tegels, polystyreen.
2. Bescherming van de gebruikers : Vermijdt het contact met ogen en huid. Indien er toch contact is geweest, onmiddellijk ogen en handen overvloedig met water spoelen. De dampen niet inademen. Draag beschermende handschoenen.

### VI/Reinigen van de materialen

Het schoonmaken van de werktuigen zal iedere keer na gebruik onmiddellijk in overvloedig water gebeuren.

### VII/ Verpakking en stapeling, stockering

- In 25 Kg verpakking, per palet van 24 X 25 Kg.
- In 6 Kg verpakking, verzamel karton van 4 X 6 Kg
- In 0,9 Kg verpakking, verzamel karton van 24 X 0,9 Kg

Het produkt droog en vorstvrij opslaan, beschermd tegen weersinvloeden en rechtstreeks zonlicht.

**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

SCALP E49a

Création : Octobre 1999/1178

Mise à jour : Mars 2009