



# Remove All

REINIGER VOOR HARDNEKKIGE CHEMISCHE VERVUILING

- ✓ Uitgehard PUR-schuim
- ✓ Kit- en lijmresten
- ✓ Graffiti, verven en lakken
- ✓ Roetaanslag

## Product

### Karakteristieken

Remove All dringt door vervuiling door en verbreekt de hechting op de ondergrond. Oude verflagen komen los, uitgeharde kit lost van de ondergrond en resten PU-schuim verweken zodat ze eenvoudig te verwijderen zijn. Remove All is milieuvriendelijk en eenvoudig in gebruik.

### Toepassingen

Brandveilig voor het verwijderen van zeer moeilijke oppervlaktereinigingen, zoals uitgeharde kitten, PU-schuim, verven en lakken, roetaanslag,...

Extreem traag verdampend en hierdoor wordt het mogelijk om heel moeilijke vervuilingen volledig te verwijderen.

## Gebruik

**WAARSCHUWING:** Remove All dringt door de vervuiling en verbreekt de hechting met de ondergrond. Test daarom steeds de ondergrond op bestendigheid.

Extra voorzichtigheid is geboden op:

- gelakte en geverfde oppervlakken
- poedercoatings
- laminaat, fineer en andere gelijmde toplagen
- geprinte en bedrukte oppervlakken

Dit losweekmiddel is geen afbijtmiddel en heeft daardoor voor sommige toepassingen meer tijd nodig. Na het verwijderen van de vervuiling steeds overvloedig naspoelen met zuiver water.

Weinig tot geen resultaat op pure siliconen en zeer oude, dikke laklagen.

- Snij zo veel mogelijk vervuiling weg (PUR-schuim, kit,...)
- Schuur de verftoplaag, ook van graffiti, indien mogelijk. Dit versnelt het doordringen.
- Verwijder stof en vuil.
- Breng voldoende Remove All aan en laat inwerken naargelang de toepassing.
- Verwijder de losgeweekte vervuiling.
- Herhaal indien nodig.
- Altijd goed naspoelen met zuiver water.



Reinigen & ontvetten

## Technische Eigenschappen

---

Basis: acetal oplosmiddel.

Vorm: vloeibaar.

Kleur: transparant.

Moleculair gewicht: 164,2.

Smeltpunt: Beginkookpunt: +210°C.

Dichtheid: 0,9921 (20°C).

Dampspanning bij 20°C: 1,1225 bar.

Oplosbaarheid in water: 100%.

Vlampunt (ASTM D 92): 92°C.

Vlampunt (ASTM D 93): 88°C.

Zelfontbrandingstemperatuur: +210°C.

Verdampingssnelheid: 17,38 (vergelijkingspunt: Butyl acetaat=1).

Houdbaarheid: 12 maanden, in gesloten originele verpakking, droog, koel en vorstvrij.

## Verpakking

---

### Artikel

Remove All - tube 50ml

493905000