



# SILICONE REMOVER

## PASTA VOOR HET VERWIJDEREN VAN RESTEN (UITGEHARDE)

### SILICONENKIT



**Viscositeit:** ca. 140000 mPa.s.

**Dichtheid:** ca. 0.8 g/cm<sup>3</sup>

#### OPSLAGCONDITIES

Minimaal 24 maanden. Aangebroken verpakking beperkt houdbaar. Opslaan in goed gesloten verpakking op een droge plaats bij een temperatuur tussen +5°C en +25°C.

#### PRODUCTOMSCHRIJVING

Pasta voor het verwijderen van resten (uitgeharde) siliconenkit.

#### TOEPASSINGSGBIED

Geschikt voor het verwijderen van (uitgeharde) siliconenkitresten. Toepasbaar op keramische tegels, glas, metalen, plastic, gelamineerd materiaal, aluminium en emaille. Niet geschikt voor nylon.

#### VOORBEREIDING

**Verwerkingsomstandigheden:** Uitsluitend verwerken bij temperaturen tussen +5°C en +40°C.

**Eisen oppervlakken:** De ondergrond moet goed droog, schoon en vetvrij zijn. Verwijder zo veel mogelijk van de bestaande siliconenkit.

**Gereedschap:** Knife

Plamuurmes

Vochtige doek

#### VERWERKING

##### Gebruiksaanwijzing:

Goed schudden of oproeren voor gebruik. Breng met de kwast ruim voldoende pasta aan op de overgebleven kitresten. Na ca 30 minuten kunnen de kitresten verwijderd worden met een plamuurmes of met een vochtige doek voor kwetsbare oppervlakken. Indien nodig handeling herhalen. Nawassen met water en zeep en vervolgens goed laten drogen.

**Aandachtspunten:** Bij poreuze materialen en geverfde ondergronden kan vlekvorming optreden.

#### TECHNISCHE SPECIFICATIES

**Basisgrondstof:** Een organisch oplosmiddel ingedikt tot een pasta.

**Kleur:** Bruin

Onze adviezen zijn gebaseerd op uitgebreid onderzoek en praktijkervaringen. In verband met de grote verscheidenheid aan materialen en/of omstandigheden waaronder wordt gewerkt, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de verkregen resultaten en/of enige schade die het gevolg zou zijn van het gebruik van het product. Wij staan echter graag voor u klaar met advies.