

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 15-11-2007
TSFK 05/1516300
Rev : B
Blad : 1/2



Produktnaam: Kelfort® silikit remover

Opgesteld door: E.v.R

Bekrachtigd door: W.A.

Het product: Kelfort® silikit remover is een pasteus verwijderingsmiddel voor siliconenrestanten dat zowel uitgeharde als niet-uitgeharde siliconenoppervlakken siliconenvrij maakt. Het product bevat geen aromatische of gehalogeneerde oplosmiddelen.

De toepassing: De silikit remover wordt gebruikt voor het verwijderen van siliconenkitrestanten van allerlei ondergronden zoals hout, metalen, glas, keramiek, beton en verschillende kunststoffen.

Verwerking: De siliconenkit eerst zoveel mogelijk verwijderen om daarna de Kelfort® silikit remover meerdere keren aanbrengen om de overgebleven resten te verwijderen. De te verwijderen siliconenkit en aangrenzende ondergronden moeten absoluut droog zijn. De Kelfort® silikit remover in een laagdikte aanbrengen van minimaal 5 mm (2 à 3 keer de laagdikte van de te verwijderen siliconenkit).

Beperkingen: Niet geschikt voor nylon. Bij textiel maximaal een half uur laten inwerken i.v.m. mogelijke vlekvorming. In alle gevallen vooraf een test uitvoeren.

Inwerkingstijd:	<u>Siliconenkit laagdikte</u>	<u>Inwerkingstijd silikit remover</u>
	Zeer dunne laag	15 minuten
	1 mm	max. 5 uur
	2 mm	5-7 uur
	5 mm	12 uur

Eindreiniging: De silikit remover resten en de opgeloste siliconenkit met een plamuurmes verwijderen. De laatste restanten met een vochtige doek wegnemen en met een droge doek nawrijven.

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 15-11-2007
TSFK 05/1516300
Rev : B
Blad : 2/2



Produktnaam: Kelfort® silikit remover

Leveringsvorm:

Kleur: Bruin.
EAN-code: 1516300 => 8714678022579.
Verpakking: Flacon van 100 ml.
Inhoud doos: 24 stuks.
Afmetingen doos: (l x b x h): 21 x 16 x 16 cm.
Productiegegevens: De produktiedatum is aangegeven op de flacon.

Technische gegevens:

Consistentie: Pasteus, thixotroop.
Verwerkingstemperatuur: +5 tot + 40 °C.
Geur: Zwak.
Verdampingssnelheid: Traag.
Volumieke massa: ca. 0,85.
Vlampunt: > 100 °C.

Houdbaarheid: Minimaal 24 maanden in ongeopende, originele verpakking bij temperaturen tussen +5 °C en +25 °C. Vorstvrij bewaren.