

## gietgoot® - U3

### PRODUCT

Een twee componenten, zinkkleurig, elastisch reparatiemiddel met uitstekende vloeieigenschappen.

Gietgoot® -U3 wordt reeds jaren toegepast in de woning- en utiliteitsbouw. Het tijdig behandelen van goten en platdaken voorkomt verdere aantasting door vuil en weersomstandigheden en kan op langere termijn de levensduur van goten en daken aanmerkelijk verlengen. Ook het schoonmaken wordt makkelijker omdat het vuil niet aan de oppervlakte hecht en dus makkelijk te verwijderen is. Gietgoot® U3 is ook geschikt voor toepassing op hout beton en bitumen en is door de kleurstelling ook te gebruiken als warmte reflectie (isolatie) van daken.

Gietgoot® -U3 is verpakt in een handige mengbus, waardoor het mengen en doseren gelijk is aan een één component product met behoud van de hoge kwaliteit van een twee component product.

### SAMENSTELLING EN EIGENSCHAPPEN

Basis	: polyurethaan harsen
Vaste stofgehalte	: ca. 100 %
Soortelijk gewicht	: ca. 1,3 g/cm <sup>3</sup>
Viscositeit	: ca. 7500 mPa·s
Min. verwerkingstemperatuur	: 10° C
Kleur nat en droog	: zilvergrijs
Geur	: milde geur
Aantal componenten	: 2
Vochtbestendigheid	: uitstekend, volledig watervast
Temperatuurbestendigheid	: -50 tot +100° C
Stofdroog na	: ca. 1 uur
Regenwaterbestendig	: na 3 uur
Glansgraad	: zijdeglans
Potlife *1	: 20 à 30 minuten
Verbruik	: ca. 1200 g/m <sup>2</sup> , voldoende voor ca. 10 m <sup>2</sup> dakgoot van 20 cm breed

\*1: Verwerkingstijd na mengen.

### ATTENTIE

Bovenstaande waarden gelden bij een temperatuur van 20° C, een luchtvochtigheid van 45 tot 65 % en een materiaalvochtigheid van 12 %.

### VERWERKING

Ondergronden eerst droog, stof-, vet- en siliconenvrij maken. Nieuwe metalen eerst licht opschuren. Zichtbare gaten dichtmaken met acrylkit en afdekken met glasweefsel.

De verpakking bestaat uit twee delen: het bovenste deel voor component B en het onderste deel voor component A. Het mengen gaat eenvoudig: de zwarte dop verwijderen, met een schroevendraaier of ander scherp voorwerp een gat slaan in de bodem van het bovenste deel van het blik. Component B vloeit dan in de juiste verhouding in component A. De 'deksel' verwijderen en de massa oproeren tot een homogene massa ontstaan is. Zodra de kleur homogeen is is het mengsel klaar voor gebruik.

Het mengsel uitgieten en verdelen met een blokkwast, zodat een zelfvloeiende laag van ca. 1 mm ontstaat. Opstaande kanten met de kwast opwerken. Het overtollige materiaal vloeit vanzelf terug in de gootbodem.

Reinigen: -nat met warm water  
 -droog mechanisch

- Voor reparatie van goten en platdaken uit zink, hout, beton etc.
- Voorkomt kosten door het verlengen van de levensduur van goten etc.
- Door unieke verpakking zijn twee componenten geen bezwaar. Roeren is voldoende.
- Volledig watervast, UV- en temperatuurbestendig en bestand tegen de meest agressieve milieu-invloeden
- Blijvend elastisch en beloopbaar dus ook geschikt voor balkons
- Vrij van oplosmiddelen
- 12 maanden houdbaar

### VERPAKKING

verpakking	artikelnummer	verpakt per
bus 2,5 kg	71400	6



### MILIEUASPECTEN

Door de samenstelling van het product gelden er beperkingen ten aanzien van opslag, handeling en verwerking. Voor gedetailleerde informatie kunt u een Material Safety Data Sheet (MSDS) opvragen.

### OPSLAG EN HOUDBAARHEID

Gietgoot® -U3 is in ongeopende verpakking 12 maanden houdbaar en dient koel en vorstvrij te worden opgeslagen. Resten en reinigingsmiddel dienen te worden ingeleverd bij de plaatselijke (gemeentelijke) dienst voor klein chemisch afval.