

## COMPOUND S 40

### Voegdichtingsmassa op basis van elastomeer-bitumen

Productinformatieblad 25.06.2012

#### Beschrijving

Monocomponente massa op basis van elastomeerbitumen.

#### Toepassing

- Afdichten van smalle voegen van lijnvormige elementen & asfaltbekledingen (max. 10 mm).
- Afdichten van barsten en voegen in beton, vezelcement, zink, metalen en bitumineuze membranen

#### Eigenschappen

- Gebruiksvriendelijk dankzij de koude toepassing. Dit betekent een winst in tijd en arbeid.
- Totaal waterdicht.
- Uitstekende aanhechting aan bitumineuze materialen.
- Uitstekende aanhechting aan beton, vezelcement, zink en metaal.
- Voorkomt vuilafzetting.
- Weerstaat aan verdunde zuren en basen.

#### Technische gegevens

Kleur :	Zwart
Dichtheid bij 20° C :	+/- 1,37
Droogtijd bij 20° C - RV 50-60 %:	
- handdroog	na +/- 24 u
- bekommt zijn fysieke eigenschappen	na +/- 5 weken
Vlampunt :	+/- 24°C
Temperatuursweerstand :	- 20°C tot + 80°C
Verwerkbaarheid :	tussen 5°C & 40°C
Na curing:	
Vloei - bij 60° C :	0,5 %
Elasticiteit - bij 20° C :	200 %
- bij 0° C :	100 %
- bij -10° C :	25 %
Reiniger :	White Spirit

#### Verwerking

##### Vorbereiden van de ondergrond

Nagaan of de voegranden zuiver, droog, stofvrij, ontvet en vrij van losse deeltjes zijn. COMPOUND S 40 kan worden aangebracht op licht vochtige oppervlakken. Het gedrag van de mastiek wordt sterk beïnvloed door de doorsnede van de voeg. Dus nakijken of ze overall correct is, rekening houdend met het mogelijk uitzetten v.d. mastiek.

Er dient een scheiding te worden voorzien tussen de mastiek en de bodem van de voeg, door het aanbrengen van een vulling in polyethyleenschuim met gesloten celstructuur zoals FLEXIJOINT. Door deze voegbodem vermindert de diepte van de voeg. De verwerkingstemperatuur dient begrepen te zijn tussen 5° C en 40° C. Geen enkele primer vereist op traditionele materialen: beton, fibrocement, zink en metaal Op zeer poreuze ondergrond, drenkvernis TEKNOPRIMER DETAIL gebruiken.

#### Aanbrengen van COMPOUND S 40

Aanbrengen met pneumatisch pistool.  
(commerciële dienst raadplegen voor meer info)

#### Verbruik

+/- 1,2 kg voor 10 lm voeg van 10 x 10 mm.

#### Verpakking

Metalen bus van 30 kg  
Koker van 310 ML

#### Opslag en houdbaarheid

Bij een droge, tegen vocht en vorst beschermde opslag in de originele hermetisch afgesloten verpakking, 36 maanden houdbaar.

#### Opmerking

De vermelde technische inlichtingen zijn het resultaat van onze beste ervaring. Het gebruik van deze inlichtingen kan in geen enkel geval aanleiding geven tot verantwoordelijkheid van onzentwege. Wij wensen de gebruiker slechts te documenteren over de verschillende toepassingsmogelijkheden van onze producten. Wij kunnen nochtans niet aansprakelijk worden gesteld door eventuele mislukkingen bij gebruik. In geval van twijfel gelieve ons te raadplegen.

#### Contactgegevens

Valcke Bouwspecialiteiten bvba  
Vliegveld 1 - Industriezone Noord  
B-8560 Wevelgem  
Tel. +32 (0)56 42 28 73  
Fax +32 (0)56 42 27 50  
info@valcke-bouwspecialiteiten.be  
www.valcke-bouwspecialiteiten.be