

FX-763CTG

Twee componenten epoxy met lage viscositeit



A Simpson Strong-Tie® Company

Ref: FX763CTG_TDS-NL.V2

OMSCHRIJVING

FX-763CTG is een twee componentenepoxy die bestaat uit 100% vaste stof, is ongevoelig voor vocht en zakt niet in. Is speciaal ontwikkeld voor verticale, horizontale en toepassingen boven het hoofd.

ALGEMENE KENMERKE

WAAR TE GEBRUIKEN

- Als een mantelnaadafdichting in het FX-70® Constructief reparatie- en beschermingssysteem
- Afdichten van verticale, horizontale en boven het hoofd scheuren
- Vastzetten van poorten en overlijmen voor drukinjectietoepassingen

PRESTATIEKENMERKEN

- Hecht goed aan de meeste bouwmaterialen
- Hecht aan droge of licht vochtige oppervlakken
- Uitstekende bestand tegen chemische en schurende invloeden in afvalwater en andere industriële toepassingen
- Kan gemakkelijk worden aangebracht

PRODUCTGEGEVENS

Algemene beschrijving

Thixotrope epoxy

Verpakking

600 ml dubbele cartridge

Kleur

Gemengd epoxy: Turkoois

Mengverhouding

2A:1B

Productrendement

6,5 lm / 600 ml dubbele cartridge

Houdbaarheid

Twee jaar in ongeopende verpakking

Viscositeit

Niet-inzakkend



TEMPERATUUR EN VERWERKINGSTIJD

Ondergrond temperatuur	10°C tot 20°C	21°C tot 30°C	31°C tot 40°C
Verwerkingstijd	≤ 60 min	≤ 45 min	≤ 25 min

BEPERKINGEN

- Niet toepassen op oppervlakken kouder dan 4 °C
- Niet toepassen op oppervlakken warmer dan 32 °C
- Materiaal is na uitharden dampremmend. Betonoppervlak mag geen actieve doorslag van water of waterdamp vertonen.
- Het hechtend vermogen en de compatibiliteit van het product moet worden getest voor het wordt aangebracht over bestaande coatings.
- Product kan verkleuren bij blootstelling aan direct zonlicht.
- Niet aanbevolen voor grote buitenreparaties of toepassingen die worden blootgesteld aan grote temperatuurswisselingen.
- Niet voor gebruik als constructief verankeringsmiddel

Let op: de bestendigheid van dit product tegen langdurige belastingen in verankerings toepassingen is niet getest. Neem contact op met S&P voor aanvullende informatie en adviezen.

OPPERVLAK VOORBEHANDELEN

Alle oppervlakken moeten stabiel, schoon en vrij van verontreinigingen die de hechting van het product of de werking ervan nadelig kunnen beïnvloeden.

MENGEN

Het S&P menggereedschap garandeert door de gelijktijdige dosering een betrouwbare menging en de juiste mengverhouding.



Breng een rups FX-763CTG aan in de groef van de mantel en plaats de FX-70® mantel om de te repareren paal.

‘Sluit’ de mantel door de messing in de groef van de mantel te steken. Plaats de mantel zodanig dat deze 460-610 mm onbeschadigde paal boven en onder het beschadigde gebied afdekt.

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINFORMATIE

Voor gedetailleerde Veiligheidsinformatie verwijzen we u naar de actuele veiligheidsinformatiebladen op www.sp-reinforcement.nl. U kunt ook telefonisch contact opnemen via +31 297 367 674.

Het productenassortiment van S&P is ontwikkeld voor industrieel gebruik. Deze producten moeten worden verwerkt door gespecialiseerde en competente professionals die adequaat zijn getraind. De verwerkingsinstructies moeten worden opgevolgd.

S&P Clever Reinforcement Company Benelux BV
Aalsmeerderweg 285 J
1432 CN Aalsmeer
NEDERLAND
Telefoon: +31 297 367 674
Fax: +31 297 361 711
Web: www.sp-reinforcement.nl
E-Mail: info@sp-reinforcement.nl

