Innotec Produkte

Technische Infos





Non Crack Filler Structure

Basis: Acrylat-Dispersion

Dichte:1890 kg/m³Konsistenz:pastösLösungsmittel:keine

Härte: 40 (Shore A)

Bruchfestigkeit (Zugfestigkeit): 0.27 N/mm² (nach DIN 53504)

Bruchdehnung:80 % (nach DIN 53504)
Rückstellvermögen:
6 % (nach ISO 7389)

Temperaturbeständigkeit:
-20 °C bis +80 °C

UV-Beständigkeit: mässig, unter lang anhaltender UV-Strahlung kann Verfärbung

auftreten.

Wasserbeständigkeit: gut, nicht beständig gegen andauernden Wasserkontakt. Bei Aus-

senanwendungen stets mit einem Lacksystem abschliessen.

Standvermögen: gut **Schrumpfung:** 15 %

Verarbeitungsbedingungen: +5 °C bis +40 °C

Untergrund: für die geläufigsten (porösen) Baustoffe, wie Beton, Ziegel, Stuck,

lackierten Untergründe, Holz usw.

Vorbereitung des Untergrundes: für einen sauberen, trockenen, staub- und fettfreien Untergrund sor-

gen. Den Untergrund mit Innotec Multisol oder Innotec Seal and Bond Remover reinigen. Lose Teile entfernen. Stark poröse Untergründe erst mit einem Grundlack vorbehandeln. Hierzu kann man Innotec Non Crack Filler Structure mit Wasser im Verhältnis 2:1 verdünnen oder den

Untergrund mit einem hierfür geeigneten Vorstrich behandeln.

Applikation: direkt aus der Kartusche mit einer Kartuschenpistole (Innotec InnoQuip

Pro 2000 Gun oder Innotec Easy Grip Gun) auftragen. Mit Innotec Seal Fluid und einem Fugen- oder sonstigen Spachtel abglätten. Eventuell

mit einem feuchten Schwamm nachstreichen.

Hautbildung: 10 Minuten (+23 °C / 50 % relative Luftfeuchtigkeit) **Grifftrocken:** 15 Minuten (+23 °C / 50 % relative Luftfeuchtigkeit)

Durchhärtung: 0.7 mm in 24 Stunden (+23 °C / 50 % relative Luftfeuchtigkeit)

Minimale Fugenbreite:4 mmMaximale Fugenbreite:20 mmDauerdehnung:8 %



Innotec Produkte

Technische Infos





Non Crack Filler Structure

Material-Reinigung: mit Innotec Multisol

Reinigung der Hände: mit Techno Cleaners, Techno Handreiniger und Wasser

Haltbarkeit: 1 Jahr in ungeöffneter Originalverpackung

Lagerbedingungen: kühl und trocken lagern

Batchcodetyp:

Einzelheiten: eignet sich nicht als Verglasungs- oder Sanitärdichtungsmasse

CE-Zertifizierung: Innotec Non Crack Filler Structure ist ein Produkt mit CE-Kennzeich-

nung gemäss Verordnung (EU) Nr. 305/2011!

Die Leistungserklärung (DoP Nr. 0114660100) kann unter der

Website: www.techno-ag.ch heruntergeladen werden.

EAN-Code: 5400563003169

