

Non Crack Filler Structure

Basis:	Acrylat-Dispersion
Dichte:	1890 kg/m ³
Konsistenz:	pastös
Lösungsmittel:	keine
Härte:	40 (Shore A)
Bruchfestigkeit (Zugfestigkeit):	0.27 N/mm ² (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 sorgen. 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 mm
Maximale Fugenbreite:	20 mm
Dauerdehnung:	8 %

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:	F
Einzelheiten:	eignet sich nicht als Verglasungs- oder Sanitärdichtungsmasse
CE-Zertifizierung:	Innotec Non Crack Filler Structure ist ein Produkt mit CE-Kennzeichnung gemäss Verordnung (EU) Nr. 305/2011! Die Leistungserklärung (DoP Nr. 0114660100) kann unter der Website: www.techno-ag.ch heruntergeladen werden.
EAN-Code:	5400563003169