

Ultrafill

Basis:	wasserbasierte Acrylatpolymere
Dichte:	450 kg/m ³
Konsistenz:	streichbare Paste
Lösungsmittel:	keine
Härte:	95 (Shore A)
Temperaturbeständigkeit:	-30 °C bis +100 °C
Wasserbeständigkeit:	gut, nach 24 Stunden. Wird Innotec Ultrafill für Aussenanwendungen eingesetzt, so muss das Produkt immer überstrichen werden.
Standvermögen:	gut
Schrumpfung:	0 %
Verarbeitungsbedingungen:	+10 °C bis +35 °C, bei niedrigen Temperaturen und hohem Luftfeuchtigkeitsgrad ist es möglich, dass die Trockenzeit etwas länger wird.
Untergrund:	die gängigsten porösen Baumaterialien, wie Beton, Backstein, Mauerwerk, Gipsplatten, Stuckatur, Holz usw. Nicht geeignet für Metall- und Kunststoffuntergründe.
Vorbereitung des Untergrundes:	für einen sauberen, trockenen, staub- und fettfreien Untergrund sorgen. Eventuell lossitzende Teile entfernen.
Applikation:	das Produkt vor Gebrauch gut umrühren. Bei Bedarf kann die Viskosität angepasst werden, indem einige Tropfen Wasser hinzugefügt werden. Innotec Ultrafill direkt aus der Verpackung mit einem Spatel oder Spachtel glatt streichen. Eventuell mit einem Spachtel nass nachstreichen. Falls gewünscht, mit einem Pinsel oder einer Bürste strukturieren. Nach Gebrauch die Verpackung verschliessen.
Durchhärtung:	± 4 mm in 24 Stunden (+23 °C / 50 % relative Luftfeuchtigkeit)
Maximale Schichtdicke:	50 mm, optimale Schichtdicke 5 bis 25 mm bei tieferen Schäden > 30 mm in mehreren Malen auftragen. Zwischen den Schichten jeweils einen Tag warten.
Dauerdehnung:	± 6 %
Schleifbarkeit:	nach ± 2 Stunden (abhängig von Schichtdicke und Temperatur)
Überlackierbarkeit:	gut, abhängig von der Schichtdicke nach 30 Minuten mit wasserbasierten Lacksystemen und nach 24 Stunden mit lösungsmittelhaltigen Lacksystemen. Angesichts der vielen verschiedenen Farb- und Lacksorten, die es heute gibt, empfiehlt es sich, die betreffende Farb- oder Lacksorte erst zu testen.
Material-Reinigung:	mit Innotec Multisol oder Wasser
Reinigung der Hände:	mit Techno Cleaners, Techno Handreiniger und Wasser
Haltbarkeit:	1 Jahr in ungeöffneter Originalverpackung
Lagerbedingungen:	kühl und trocken lagern
Batchcodetyp:	F
EAN-Code:	5400563027707