



Tekoče umetne mase Enkolan

za dolgotrajno varnost tudi na občutljivih območjih

Alternativa brez vsebnosti topil

Tekoče umetne mase Enkolan

Ker vsako območje sanacije postavlja svoje zahteve.

Sistem Enkolan sestavljajo trije izdelki, ki so bili zasnovani namensko za zatesnitev in premazovanje balkonov, kletnih prostorov in shramb, stopnic in vhodov: Enkolan Abdichtung 1K LF, Enkolan Beschichtung 1K LF in Enkolan Versiegelung 1K LF.

Vsi trije izdelki se odlikujejo po naslednjih značilnostih: ne vsebujejo topil + so nevtralnega vonja + so enokomponentni. Te značilnosti omogočajo uporabo v občutljivih območjih, kot so na primer otroški vrtci, bolnišnice ali domovi za ostarele. Zaradi odličnega oprijema sistema Enkolan na številne podlage pogosto ni potrebe po uporabi predhodnega premaza.

Struktura in obdelava se ne razlikujeta od že znanih sistemov Enkopur in Enketop. Sistem Enkolan je še posebej primeren za notranje prostore. Enkolan je preizkušena in zanesljiva kakovost podjetja Enke – in to popolnoma brez vsebnosti topil.

Navodila za uporabo lahko najdete na www.enke-werk.de

Enkolan Abdichtung 1K LF

Alternativa brez vsebnosti topil za notranjo in zunanjo uporabo

Enkolan Abdichtung 1K LF je izdelek iz sistema Enkolan, ki se uporablja tudi samostojno. Izolacija Enkolan Abdichtung je prava izbira za vse notranje in zunanje prostore, ki jih je treba zatesniti dolgotrajno varno - in to brez vsebnosti topil. Ravno tako kot naše preizkušene tekoče umetne mase Enkopur in Enkryl, se izolacija Enkolan Abdichtung uvršča v skupino proti vremenskim vplivom odpornih tekočih umetnih tesnilnih mas za tesnjenje brez spojev in je, kot običajno, prijazen do izvajalca obdelave in nevtralnega vonja, poleg tega pa se pogosto lahko uporablja tudi brez predhodnega premaza.

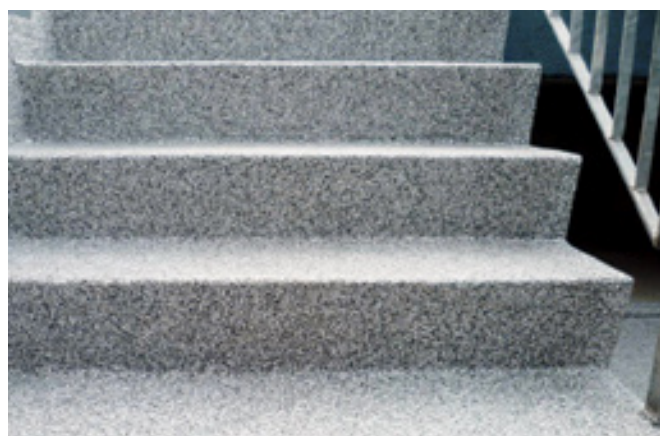
Prednosti izdelka

- Tesnjenje brez spojev, odporno proti vremenskim razmeram
- Obstočnost proti vremenskim vplivom
- Enokomponenten
- Pogosto se lahko uporablja brez predhodnega premaza
- Nevtralnega vonja
- Prijazen do izvajalca obdelave in prijazen za obdelavo
- Odlična prepustnost vodne pare
- Evropsko tehnično soglasje skladno z ETAG 005 (ETA - 16/0981)
- Hladna obdelava
- Brez VOC
- Odporno na alkalije
- Fleksibilnost v mrazu
- Na voljo deklaracija izdelka po LEED in DGNB
- Uvrščen na baubook.at in eco-bau.ch



Enkolan

Primeri uporabe



Enkolan

Tehnični podatki



	Enkolan Abdichtung 1K LF	Enkolan Beschichtung 1K LF	Enkolan Versiegelung 1K LF
Osnova:	s silanom terminiran poliuretan	s silanom terminiran poliuretan	s silanom terminiran poliuretan
Gostota:	ca. 1,3 g/cm ³ pri 20 °C	ca. 1,4 g /cm ³ pri 20 °C	ca. 1,1 g/cm ³ pri 20 °C
Viskoznost:	ca. 6000 mPas/20 °C	ca. 8000 mPas/20 °C	ca. 3000 mPas/20 °C
Čas nastajanja skorje:	ca. 1 ura pri 20 °C in najmanj 60 % relativni zračni vlažnosti	ca. 1 ura pri 20 °C in najmanj 60 % relativni zračni vlažnosti	ca. 1-2 uri pri 20 °C in najmanj 60 % relativni zračni vlažnosti
Barva:	siva / črna	siva	prozorna
Oblika dobave:	posoda 4,0 kg, posoda 12,5 kg, posoda 18,0 kg	posoda 12,5 kg	posoda 3,0 kg
Poraba:	najmanj 3,0 kg/m ²	najmanj 2,0 - 3,0 kg/m ² (na vodoravni površini)	ca. 200 - 400 g/m ²
Obdelava:	hladno z valjčkom iz jagnječjega usnja	hladno z valjčkom iz jagnječjega usnja, gladilko ali nazobčano zidarsko žlico	hladno z valjčkom iz velurja

Enke-Werk · Johannes Enke GmbH & Co. KG

Hamburger Straße 16, 40221 Düsseldorf

Telefon +49 (0) 211 304074, Telefaks +49 (0) 211 393718

info@enke-werk.de

