

CUGLA® EPOXY VLOERMORTEL

CUGLA EPOXY VLOERMORTEL is een oplosmiddelvrij 3 componentensysteem, bestaande uit:

Component A: epoxyhars, grijs gepigmenteerd

Component B: polyamineharder

Component C: inerte vulstof, max. korrel 2 mm.

Toepassing/eigenschappen

CUGLA EPOXY VLOERMORTEL is een halfplastische mortel, die eenvoudig en snel is aan te brengen.

CUGLA EPOXY VLOERMORTEL is uitermate geschikt voor het maken en/of repareren van vloestofdichte vloersystemen met een minimale laagdikte van 7 mm, waaraan hoge eisen worden gesteld t.a.v. slijtvastheid en chemische resistentie.

Gebruiksaanwijzing

Voorbehandeling

Het oppervlak waarop CUGLA EPOXY VLOERMORTEL moet worden aangebracht dient droog en schoon te zijn, dat wil zeggen: vetvrij maken en losse delen en cementschors verwijderen.

Voor een optimale hechting adviseren wij het oppervlak voor te lijmen met CUGLA EPOXY SEALER, waarna "nat in nat" de mortel wordt aangebracht.

Mengen

Component B toevoegen aan component A. Het geheel mengen tot een homogeen mengsel. Breng deze gemengde componenten over in een mengkuip en voeg component C toe. Het geheel grondig mengen met, bij voorkeur een dwang- of tegenstroommenger.

Verwerken

CUGLA EPOXY VLOERMORTEL kan met een troffel of spaan worden aangebracht.

Schoonmaken

Gereedschappen vóór het doorharden van CUGLA EPOXY VLOERMORTEL reinigen met CUGLA EPOXYHARSREINIGER.

Opslag en houdbaarheid

In gesloten verpakking 6 maanden houdbaar, mits vorstvrij en droog opgeslagen.



Technische gegevens bij 20°C/65% r.v.

Potlife (100 gr. gemengd product)	60	minuten
Verwerkingstemperatuur	5 30	min. °C max. °C
Aanbevolen laagdikte	50	mm max.
Soortelijk gewicht	1,78	kg/dm ³
Krimp	géén	
Kleur	middelgrijs	
Uithardingstijd	24	uren
Verpakking	27,2	kg/set
Vlampunt (DIN 53213)	Component A Component B	> 100 °C > 100 °C

Sterkteontwikkeling (bij 20 °C)

7 dagen

Buigtreksterkte	N/mm ²	22
Druksterkte	N/mm ²	50

Gezondheid en milieuaspecten

De volgende R en S zinnen zijn van toepassing:

(R zinnen: bijzondere gevaren, S zinnen: veiligheidsaanbevelingen)

Component A

R 36/37/38

Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.

R 43

Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.

S 20/21

Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.

S 26

Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water spoelen en deskundig medisch advies inwinnen.

S 28

Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water en zeep.

S 36/37/39

Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen / voor het gezicht.

Component B

R 20/21/22

Schadelijk bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid.

R 43

Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.

S 26

Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water spoelen en deskundig medisch advies inwinnen.

S 28

Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water en zeep.

S 36/37/39

Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen / voor het gezicht.