

EPISOL DESIGNTOP

Poriënvuller voor mortelvloeren

EIGENSCHAPPEN

Licht thixotroop bindmiddel
Glanzend transparant
Bevat geen oplosmiddelen
Krimpvrije verharding

SAMENSTELLING

A-component: Gemodificeerd epoxyhars laag licht thixotroop
B-component: Polyamineverharder

TOEPASSINGEN

Transparante, beschermende epoxy vernis voor vloeren
Vloeistofdichte toplaag.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

• Soortelijk gewicht:		Ca 1,1 kg/dm ³
• Kleuren:		Transparant
• Droge stof gehalte		100%
• Viscositeit bij 25°C:		Ca 3 50 mPa.s
• Warmtebestendigheid:		50°C doorlopend
• Laagdikte:		Tot 300µ per laag
• Min. verwerkingstemperatuur:		+ 10°C
• Doorharding		Krimpvrij
• Verwerkingstijd:		+/- 10 à 15 minuten bij 15°C
• Hardingstijd bij 20 °C:		Beloopbaar 12 u Mechanisch belastbaar 4 dagen Chemisch belastbaar 7 dagen
• Houdbaarheid:		1 jaar

CHEMISCHE BESTENDIGHEID

Chemisch bestendig tegen oliën, vetten, benzine, solventen, zoutoplossingen, gassen en dampen, alkaliën.

VERWERKING

Eerste fase:

- De nieuwe epoxyvloer moet zuiver en volledig doorgehard zijn, maar niet ouder dan 4 dagen.

Tweede fase:

- De A en B componenten van EPISOL DESIGNTOP in een mengkuip mechanisch mengen met een boormachine voorzien van een mengvin tot een homogene massa.

- Breng de afsluitlaag EPISOL DESIGNTOP onverdund aan met een rubber wisser. Narollen met verfrol om wissersporen te verwijderen
- verbruik 300 à 500 g/m².
- Een tweede extra sluitlaag kan aangebracht worden na enkele uren.

- Het gereedschap met solvent MEK reinigen

VERPAKKING

Episol Design Top	Comp A	Comp B
Set 3,5 kg:	2,44 kg	1,06 kg
Set 7,0 kg:	4,88 kg	2,12 kg
Set 21,0 kg	14,64 kg	6,36 kg

VEILIGHEID

- Lees aandachtig de gebruiksaanwijzingen op de etiketten en de veiligheidsinformatiebladen voor het gebruik van EPISOL producten.
- Tijdens de verwerking van EPISOL producten ontstaat er een karakteristieke geur. Voor voldoende ventilatie zorgen en verwijderd houden van voedingsmiddelen en drank.
- Huidcontact vermijden, gebruik handschoenen uit kunststof bvb. nitrilrubber of PVC.
- Kan oogirritatie veroorzaken bij hevige dampconcentratie.
- Kan overgevoeligheid veroorzaken bij inademing en huidcontact. Voor voldoende ventilatie en afzuiging zorgen tijdens de verwerking.
- Tijdens verwerking de EPISOL producten verwijderd houden van ontstekingsbronnen en niet roken.

OPSLAG

- EPISOL producten bewaren in een droge, goed verluchte opslagruimte tussen 5 en 35°C.
- EPISOL producten vanaf de productiedatum binnen het jaar toepassen.
- In geval van twijfel RESIPLAST contacteren en batchnummer op verpakking vermelden.
- Niet lozen in grondwater, oppervlaktewater of rioleringen.

GARANTIE

RESIPLAST nv waarborgt zijn producten vrij van defecten en vervangt de producten waarvan het defect bewezen is. De informatie en aanbevelingen gegeven door RESIPLAST nv worden beschouwd als juist en getrouw weergegeven met de huidige kennis van zaken.

RESITEC NV - FLOORTECHNOLOGY KNOW-HOW QUALITY FLEXIBILITY SAFETY CREATIVITY
GULKENRODESTRAAT 3 B-2160 WOMMELGEM T+32 (0)3 320 02 20 F+32 (0)3 322 90 58
BTW BE 0437 023 404 RPR Antwerpen REG 02.28.11 KBC 406-0106001-87
INFO@RESITEC.COM WWW.RESITEC.COM



RESITEC