

EPICOL TOPCOAT S

Transparante epoxy toplaag

EIGENSCHAPPEN

Hoge chemische bestendigheid
Lage gevoeligheid voor 'heel-' en 'tire marking'
Laag verbruik

SAMENSTELLING

A-component: epoxyhars met lage viscositeit
 B-component: Cyloalifatische amine harder thixotropisch

TOEPASSINGEN

Transparante vernislaag voor Episol vloerensystemen

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

• Soortelijk gewicht:	1,0 kg/dm ³
• Kleur:	Transparant
• Oppervlak	Sinaasappelhud structuur
• Drukweerstand:	> 95 N/mm ²
• Warmtebestendigheid:	50°C doorlopend
• Min. verwerkingstemperatuur:	+ 10°C
• Verwerkingstijd (100 g):	20' bij 20°C
• Hardingstijd bij 20°C:	Beloopbaar 24 uur Mechanisch belastbaar 4 dagen Chemisch belastbaar 7 dagen
• Houdbaarheid	1 jaar

CHEMISCHE BESTENDIGHEID

Bestand tegen alkaliën, oliën, vetten, agressieve gassen, solventen, benzine, zoutoplossingen en verdunde zuren.

VERWERKING

- Toepassen op droge, zuivere, vet- en stofvrije oppervlakken.
- Test oude kunsttharslagen van onbekende samenstelling op hun verenigbaarheid met Episol Topcoat V
- Meng de voorgedoseerde A en B componenten tot een homogene massa in een mengvat met een elektrische boormachine met roerstaaf.
- Episol Topcoat V wordt aangebracht met verfroller. De oppervlaktestructuur wordt mede bepaald door de structuur en lengte van de vacht op de verfroller. Lakrollers uit schuim zijn ongeschikt voor de applicatie van Episol Topcoat V.
- Gereedschap reinigen met Solvent Mek voor verharding.
- Verbruik: 0,1 kg tot 0,2 kg/m²
- Gereedschap reinigen met Solvent Mek voor verharding.

VERPAKKING

Episol TOPCOAT V	Comp A	Comp B
Set 4,0 kg:	2,0 kg	2,0 kg
Set 10,0 kg:	5,0 kg	5,0 kg
Set 18,0 kg	9,0 kg	9,0 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

