

EIGENSCHAPPEN

Hoge slijt-, en krasweerstand
Uitstekende mechanische en chemische weerstand
Mat met lichte oppervlaktestructuur
Lage vuilopname
Eenvoudig in onderhoud
Uitstekende lichtbestendigheid

SAMENSTELLING

1-component: Polymeren op basis van alifatisch isocyanaat

TOEPASSINGEN

Toplaag voor gietvloersystemen.

Deze eindlaag is transparant, antislip met een sinaasappelhuid-effect, krasvast bij normaal gebruik, goed uithardend, goed hechtend op vele ondergronden, zeer goed reinigbaar, UV bestendig en niet-vergelend.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

• Soortelijk gewicht:		Ca 1.08 kg/dm ³
• Kleuren:		Transparant
• Oppervlak:		Mat fijn gestructureerd
• Laagdikte:		+/- 100 µm
• Verbruik:		Maximaal 100 gr/m ²
• Min. verwerkingstemperatuur:		10 °C
• Max. verwerkingstemperatuur:		30 °C
• Verwerkingstijd:		Niet van toepassing
• Vlampunt:		> 96 °C
• Uithardingstijd bij 20°C:		Stofdroog 6 u Beloopbaar 12u Overschilderbaar 16u Chemisch belastbaar 7 dagen
• Houdbaarheid		6 maanden

CHEMISCHE BESTENDIGHEID

Goede chemische weerstand tegen vele chemicaliën.

VERWERKING

- De ondergrondtemperatuur dient minimaal 10°C en steeds boven dauwpunt te zijn.
- De coating of gietvloer moet maximaal 72h. van te voren zijn aangebracht om een goede hechting te kunnen bekomen. De ondergrond moet droog, zuiver, stof- en vetvrij zijn.
- Voor gebruik de 1 component topcoat steeds mechanisch opmengen.
- Aanbrengen met een verfrol. Kruislings narollen met een droge roller van min. 50cm om rolsporen tot voorkomen.
- Rollen vervangen na 30 min.
- Verbruik is afhankelijk van de ruwheid van de ondergrond, doch nooit meer dan 100 gr/m² per laag.

VERPAKKING

PU 43 OP Mat		verpakking
Transparant	5,0 kg	5,00 kg
Gekleurd	5,75 kg	5,75 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 de 6 maanden 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.

