

Monovar PU - Beskrivelse

- God vedhæftning
- Nem at påføre
- UV-bestandig
- Lysægte

Vandfortyndbar 1-komponent topcoat på basis af acryl- og polyurethan dispersion.



Som topcoat til inden- og udendørs brug, på gulve, facader, træ og stål m.m. Eller der hvor en ekstra beskyttelse ønskes

- Vejrbestandig
- Farve: Farveløs
- Gloss / Satin / Mat

God fysisk og kemisk resistens. UV-bestandig og lysægte.

Produktbeskrivelse:	High performance 1-komponent vandfortyndbar lak på basis af acryl- og polyurethan dispersion.
Anvendelse:	Til mursten, beton, træ, parketgulve, betongulve. Til uden- og indendørs brug. Det færdige system giver god beskyttelse imod opløsningsmidler. Velegnet som anti-graffiti beskyttelse – træbeskyttelse (kun til indendørs brug og hovedsagelig som lak til parketgulve) – som topcoat på gulve.
Egenskaber:	God resistens overfor kemikalier – Danner en hård, jævn og vejrbestandig overflade – Fortræffelig resistens imod slid og opløsningsmidler.

Tekniske data

Jan 2017

Udseende:	Gloss, Satin og i mat
Farver:	Farveløs
Emballagestørrelse:	2,5 - 10 liter
Tørstofindhold:	vægt % ca. 35 vol % ca. 30
Vægtfylde:	ca. 1,02 g/cm ³
Tørretider: (20 °C og RF 60%)	Berøringstør – efter 2 timer. Kan genbehandles efter min. 4 timer
Flammepunkt:	ikke brændbar
Viskositet:	20-30 P (Brookfield 20 Rpm)
Forbrug:	Ca. 10 m ² /l per lag for 30µ tørffilm
VOC-indhold:	max. 50 g/l
Mal-kode:	1-1

Brugsvejledning

System:	Mursten og beton: 1 eller 2 coats, afhængig af underlagets porøsitet. Træ: 2 coats. Topcoat på AC Elastodeck: og Monoguard, 1 coat.
Arbejdsbetingelser:	Sørg for god ventilation ved indendørs brug. Ved udendørs brug må produktet ikke påføres i regnvejr. Temperatur > 5 °C, RF < 80 %
Påføringsmetoder:	Rulle, pensel, airless (dyse 013-015)
Fortynding:	Bruges ufortyndet
Rensning af værktøj:	Vand
Specielle bemærkninger:	Blandes godt før ibrugtagning.
Underlag:	Overfladen skal være afrenset, tør, affedt, samt fri for støv og snavs.

Supplerende oplysninger

Transportkoder:	Ikke farligt gods i henhold til ADR 2.2.3.1.5. Sikkerhedsdatablad kan rekvireres.
Lagringsbestandighed:	Mindst 12 måneder, forudsat at produktet opbevares i tæt lukket originalemballage på et køligt, tørt og frostfrit sted.
Ansvar:	De tekniske data vi opgiver, ligesom vore anvisninger og anbefalinger, er alle baseret på mangfoldige forsøg og på vor erfaring. De har til hensigt at hjælpe forbrugeren til at finde den mest hensigtsmæssige arbejdsmetode og opnå bedst muligt resultat. Da forbrugeren arbejdsforhold ligger udenfor vor kontrol, kan vi ikke påtage os noget ansvar for de resultater, som denne opnår ved produktets anvendelse. Alle tekniske oplysninger kan ændres uden varsel, men vil dog altid være i overensstemmelse med sidst reviderede datablad, som kan rekvireres på nedenstående tlf. nr.