

NM 415 TOPLACK

- * Stærk og ridsefast toplack for alle typer epoxygulve
- * Lav gulningstendens
- * Er opløsningsmiddelfri og lugtneutral

PRODUKTBEKRIVELSE

Anvendelsesområde

Som en klar og slidstærk toplack på overflader af træ, fiberplader, vandfast krydsfiner, spånplader, stål, aluminium, epoxygulve med eller uden farvet sand og i forbindelse med belægningsudført på vægge og gulve med farvet vinylchips.

Som formlak for betonelementindustrien. (Se arbejdsvejledning herfor).

- * Som toplack til Rockidan fugefrie industrigulv NM 400, NM 80 etc.
- * Toplak til dekorative Rockidan gulvbelægnings, herunder Rockinol System
- * Gulningsfri binder til stentæpper

Materialebasis

2-komponent, slidfast epoxylak.

MAL-kode (1993)

00-5

Emballagestørrelse

Harz NM 415: 3,0 kg
Hærder H-413: 1,5 kg

Farvetone

Transparent (gennemsigtig).

Glansgrad

Blank

Opbevaring

Ved temperaturer over 0°C.
Holdbar i min. 12 mdr. i uåbnet stand.

EGENSKABER

NM 415 Toplack er en meget stærk og smidig toplack med meget lille gulningstendens.

- * Er let at påføre selv i tynde lag
- * Stor ridsefasthed
- * Opløsningsmiddelfri og lugtneutral
- * Ekstrem lav gulningstendens
- * Smidig efter afhærdning

FORARBEJDNING

Egnet underlag

Underlaget skal være bæredygtigt, rent og fri for slam, støv, smuds, olie og fedtresten m.v.

Forbehandling af underlag

Beskadigede områder reparerer med Rockidan mørtler og spartelmasser.

Blanding

Sørg for grundig mekanisk omrøring med langsomtgående boremaskine påsat blandespade i mindst 4-5 minutter. Husk sider og bund i blandespanen.

Forbrug

På glatte overflader ca. 0,150 kg/m² pr. påføring, afhængig af underlagets sugsevne.

Vi kan anbefale, at der udføres prøveareal, således at det nøjagtige forbrug og udfaldskrav kan bestemmes.

Fremgangsmåde

NM 415 Toplack påføres med mælurulle, pensel eller gummiskrabere, 1-2 gange, afhængig af udfaldskravet.

Forarbejdningsstemperatur

Inden brug tempereres produktet til ca. 20°C.

Arbejdet bør ikke udføres ved temperaturer under +5°C.

Luffugtighed

Må ikke påføres ved relativ luffugtighed på under 35%RF

Rengøring

Værktøj rengøres i vand.

Beskyttelsesanvisninger

Der henvises til 16 pkts leverandørbrugsanvisning (sikkerhedsdatablad).

Tekniske data

Produkttype	Epoxybindemiddel, opløsningsmiddelfri.	
Blandingsforhold (vægt)	Harz NM 415 Hærder H-413	100 vægtdele 50 vægtdele
Vægtfylde	1085 kg/m ³	
Viskositet	500 m Pa.s	
Potlife 100 gram ved 20°C	Ca. 35 min.	
Trækstyrke	38 MPa	
Fuldt afhærdet ved 20°C	Ca. 7 døgn	
Overmalingsinterval ved 20°C	Ca. 24 timer	
Tørstofindhold	100% (vægt)	

Alle værdier er målt ved 20°C og 60 % RF. Lavere temperaturer og højere luffugtighed forlænger hærdetiden.