

NM PAINT AP LAK 200 M

- * Diffusionsåben
- * Transparent mat lak
- * Genbehandling efter 2 timer
- * Spartel gulve

PRODUKTBEKRIVELSE

Anvendelsesområde

NM Paint AP Lak 200 M er en mat akryldispersionlak på vandbasis, beregnet på overflader både ude og inde. Særlig god vedhæftning på beton, asfalt, træ, plast og keramiske materialer.

Paint AP Lak 200 M er let at påføre og hurtig tørende. Idet NM Paint AP Lak 200 M er på vandbasis, er malingen også skånsomt mod miljøet. Til let gangtrafik, samt lette rulle vogne

Materialebasis

akryldispersion

MAL-kode (1993)

00-3

VOC-indhold

EU-kategori og grænse: A/d - 130 g/l
VOC-indhold i dette produkt: 71 g/l

Emballagestørrelse

3 kg.

Glans

30

Farvetone

Klar

Opbevaring

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

EGENSKABER

NM Paint AP Lak 200 M skal omrøres grundigt før Brug. NM Paint AP Lak 200 M er diffusionsåben.

- * Stor slidstyrke
- * Mat lak
- * God vedhæftning
- * Nem forarbejdning

FORARBEJDNING

Egnet underlag

Underlaget skal være bæredygtigt, rent og fri for slam, støv, smuds, olie, fedtresten og andre vedhæftningshindrende substanser. Min. overfladetrækstyrke 1,5 MPa

Forbehandling af underlag

Beskadigede områder reparerer med Rockidan mørtler og spartelmasse.

grundig omrøring i mindst 4-5 minutter. Husk sider og bund i blandedspanden. Må ikke stå under vand.

Forbrug

0,1 kg./m² pr. behandling
7-9 m²/Liter pr. behandling.

Vi anbefaler at udføre prøveareal, til bestemmelse af det nøjagtige forbrug og udfaldskrav.

Vi anbefaler at der males min. 2 lag.

Fremgangsmåde

Påføres med pensel/rulle/sprøjte.

Under tørring kræves god ventilation, så vandet i lakken kan fordampe.

Hvis ventilationen er for dårlig og den relative fugtighed over laklaget

bliver så høj, at vandet ikke fordamper, hvilket resulterer i at lakken ikke kan tørre.

Forarbejdningstemperatur

Arbejdet bør ikke udføres ved underlagstemperaturer under +10°C og over 80% RF.

Rengøring

Værktøj rengøres i vand.

Beskyttelsesanvisninger

Se sikkerhedsdatablad for produktet.
Bemærk: ikke resistent overfor blødgørere i dæk

Tekniske data

Vægtfylde	1041 kg/m ³
Tørstofindhold	35%
Viskositet	0,2 Pa·s
Tørretid ved 23°C 50 % RF	Ca. 1 time.
Overmalbar ved 23°C 50 % RF	Ca. 2 timer.
Vedhæftning til beton	4 MPa
Vedhæftning til fliser	4 MPa
Vedhæftning til NM 560 Grundering	7 MPa

