

- * En komponent acryl gulvmaling
- * Til gulve og overdækkede altaner
- * Stor slidstyrke
- * Kan indtones i Dinomix anlæg

DINOVA ACRYL GULVMALING



PRODUKTBEKRIVELSE

Anvendelsesområde

Slidstærk gulvmaling til kældre, udstillings- og lagerrum, overdækkede altaner og terrasser. Desuden velegnet til blomsterkummer, fibercementbeklædninger, trapper og frilagt beton.

Ikke egnet til trafikerede arealer eller gulve med blivende vandbelastning.

Ved ønske om dekoration kan der istræses farvechips i den endnu våde behandling, som efter tørring forsegles med DINOVA PU Matlak 250.

Vaccumbeton, magnesitgulve, asfaltgulve samt gulve med risiko for opstigende fugt kræver særlig behandling. Kontakt teknisk afdeling Rockidan.

Materialebasis

Methacryl polymer dispersion.

MAL-kode (1993)

00-1

GIS-code - DGNB/LEED

Klassificering af produkttype:
M-DF02

VOC-indhold

EU grænseværdi (kategori A/i)

140 g/l (2010)

Indhold i dette produkt: Max 50 g/l.

Emballagestørrelse

5,0 og 10 liter plastspand

Opbevaring

Køligt, tørt og frostfrit.

Lagerstabil i 12 måneder.

EGENSKABER

- * Stor dækkeevne
- * Stor slidstyrke
- * Vejrbestandig
- * Vandafvisende
- * Diffusionsåben
- * God dækkeevne
- * Resistent mod voks, fedt, forurening og gængse rengøringsmidler

Tekniske værdier

Vægtfylde:	Ca. 1,3 g/cm ³ .
Glans:	Silkeblank
Vaskeslag:	Klasse 1.
Dækkeevne:	Klasse 1
Maks kornstr.:	Fin (< 10µm)

Tørretider

Overfladetør:	Ca. 5 timer
Kan betrædes:	Ca. 24 timer
Fuld belastning:	Ca. 7 døgn. (+20°C og 65% RF)

Farver

Indtones på Dinomix anlæg.

FORARBEJDNING

Forbehandling af underlag

Intakte betongulve og -slidlag med let belastning (kælder, lager etc.) kræver generelt ikke speciel grundning. Alligevel anbefales grundning med DINOVA Dybdegrunder W.

Sandede, stærkt sugende eller stærkt belastede underlag grundes altid med den NM 50 BP Grundering S.

Voks-, olie- og fedtholdige underlag renses med Rockidan Grovrens. Dybt olieforurenede samt voksglittede underlag underlag fjernes og udskiftes.

Cementslam og cementhud fjernes mekanisk ved sandblæsning, betonfræsning eller slibning.

Efter evt. afrensning med 10% saltsyre skal betonen eftervaskes og tørre ud.

Mindre huller og revner lukkes ved spartling med NM 206 Letspartel.

Behandlingsopbygning

1. Stærkt sugende underlag grundes med DINOVA Dybdegrunder W eller om nødvendigt med NM 50 BP Grunderings S.
2. Mellembehandling med DINOVA Acryl Gulvmaling fortyndet max. 10% med vand.
3. Slutbehandling med DINOVA Acryl Gulvmaling ufortyndet eller fortyndet max. 5% med vand.

Fremgangsmåde

Påføres med pensel, rulle eller sprøjte. Ved sprøjtepåføring anbefales det at si malingen i en finsi (0,2 mm maskestørrelse).

Forbrug

300 ml/m² pr. arbejdsgang afhængig af underlagets struktur og beskaffenhed. Det anbefales at udføre prøvefeld for at fastlægge det nøjagtige forbrug.

Forarbejdningstemperatur

Luft- og underlagstemperatur min. +5°C max 30°C.

Rengøring

Værktøj rengøres med vand.

Beskyttelsesanvisninger

Se sikkerhedsdatablad for produktet.

BEMÆRK

Generelle forbehold

De anvendelsestekniske anbefalinger er baseret på vores erfaringer, nyeste viden og de aktuelle tekniske muligheder. Anbefalinger afgives uden forbindende og begrunder ikke noget kontraktligt retsforhold eller erstatningsansvar ud over købsaftalen.

Anbefalingerne fratager ikke køber for på eget ansvar at efterprøve produkternes egnethed til det aktuelle formål.

Med udgivelsen af dette datablad er alle tidligere udgaver ugyldige.