

Gulvmaling (V)

Egenskaber

Hurtigtørrende, slidstærk, halvblank gulvmaling. Diffusionsåben, så vanddamp, der kommer nedefra, kan trænge igennem.

Anvendelse

Brug den indendørs beton- og trægulve i boliger, hvor der er moderat krav til vand- og smudsmodstandsdygtighed.

God til gulve, som er udsat for fugt nedefra - fx kældergulve.

Spærrer ikke for gennemslag fra knaster.



Underlag

Sørg for at underlaget er rent, tørt, fast og fri for olie, fedt, kalk- og sæberester.

Påføring

Fjern evt. slamlag på nye betongulve ved mekanisk afrensning.

Grund sugende betonunderlag med forankringsgrunder.

Trægulve grundes med trægrund.

Evt. knaster behandles med knastlak.

Tidligere behandlede overflader rengøres grundigt med grundrengøring.

Slib glatte overflader matte.

Påfør 2 gange med pensel eller korthåret malerulle.

Husk at lufte ud, når du har malet.

Miljøinformation

Fjern mest mulig maling fra værktøj før rengøring. Hæld ikke rest af flydende maling i afløb, aflever det på den lokale genbrugsstation. Minimer dit malingsaffald ved på forhånd at beregne, hvor meget der skal bruges. Opbevar overskydende maling korrekt så rester kan anvendes, og miljøpåvirkning således minimeres.

Opbevaring af ubrudte og brudte emballager: Køligt, frostfrit og tæt tillukket

Tekniske data

Glans	Halvblank;50
Massefylde (kg/l)	1.17
Tørstof vægt (%)	41
Tørstof vol. (%)	32
Almindelig rækkeevne (m ² /ltr.)	8
Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning	Min. +10°C
Luffugtighed	Maks. luffugtighed 80 % RF.
Støvtør ved 20°C, 60% RF (Timer)	2
Genbehandlingstør ved 20°C, 60% RF (Timer)	6
Gennemhærdet ved 20°C, 60% RF (Døgn)	28
Emission jf. ISO 16000-6:2011 (< µg/m ² h efter 28 dage)	110
Slidstyrke	Abrasion Resistance Index: 210
Fortynding	Vand
Rengøring af værktøj m.v.	Vand og sæbe

Nuværende TDS Version

december 2021

Erstatter TDS Version

juli 2021