

Knast- & Spærregrund 2-I-1

Egenskaber

Vandig, meget effektiv spærende grunder til træ. Har ekstremt gode spærende egenskaber, og spærrer for såvel misfarvninger som knastgennemslag. Har en god sammenflydningsevne og kan overmales med vandig maling efter tørring.

Anvendelse

Bruges den til nyt eller tidligere behandlet træ indendørs, som fx trælofter og træpaneler, hvor der er risiko for at pletter og skjolder fra nikotin, vandskader og farvestoffer trænger igennem malingen.

Spærrer også mod knastgennemslag. Knastgennemslag er dog et naturfænomen, som i ekstreme tilfælde ikke kan spærres.

Kan også anvendes som spærende grunder indvendig på puds, gips og tidligere malede loft- og vægoverflader.



Underlag

Sørg for at underlaget er rent, tørt og fast.

Påføring

Rengør med grundrengøring.

Mal gerne 2 gange med pensel, rulle eller sprøjte.

Slut af med træmaling.

Husk at lufte ud, når du har malet.

Miljøinformation

Fjern mest mulig maling fra værktøj inden 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: Kølrigt, frostfrit og tæt tillukket

Tekniske data

| | |
|--|------------------------------------|
| Produkttype | Spærrende maling |
| Glans | Halvmat |
| Massefylde (kg/l) | 1.26 |
| Tørstof vægt (%) | 50 |
| Almindelig rækkeevne (m ² /litr.) | 10 |
| Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning | Min. +10°C |
| Luffugtighed | Maks. luffugtighed 80 % RF. |
| Støvtør ved 20°C, 60% RF (Timer) | 1 |
| Genbehandlingstør ved 20°C, 60% RF (Timer) | 6 |
| Gennemhærdet ved 20°C, 60% RF (Døgn) | 28 |
| Fortynding | Må ikke fortyndes |
| Rengøring af værktøj m.v. | Eddikesyre, fortyndet 1:1 med vand |

Nuværende TDS Version

december 2021

Erstatter TDS Version

juli 2021