

TDS og brugsanvisning

Universalmaling

Halvblank landbrugsmaling – klar-til-brug

Varenummer 421-xxxx05 PR nummer 2361177

UFI: AVKA-VVCC-P202-SDXX



Universalmaling er en linoliebaseret alkydmaling med gode vedhæftningsegenskaber. Hæfter godt på vanskelige underlag, såsom pandeplader og stål.

Anvendelsesområder

Malebehandling af indvendige og udvendige flader af træ, metal, sten, pandeplader og maskindele.

Underlag

Underlaget skal være rent, tørt, fast og smittefrit, samt bæredygtigt for malebehandling.

Flader der skal malebehandles afrenses først med universalrens eller grundrens.

Løstsiddende materiale fjernes og blanke områder matslibes. Affedt omhyggeligt med fortynder, hvis der males maskindele, eller andre emner der er forurenede med fedtstoffer.

Behandling

Omrør grundigt før og under brug.

Påføres fyldigt, med pensel, rulle eller sprøjte.

Undgå at arbejde for længe i den påførte maling, men lad den flyde sammen.

Bemærk:

Uegnet til anvendelse på aluminium, plast, silikone, zink, galvaniserede metaller og bituminøse underlag.

Nogle ståltag er coatede med klar bitumenlak. Disse kan ikke males med universalmaling.

Undgå at arbejde på flader med en temperatur der overstiger 50°C, da der udvikles sundhedsskadelige dampe.

De nævnte oplysninger er baseret på laboratoriemæssige forsøg samt praktisk afprøvning v. 20°C og 85% RF. Hvis materialets, underlagets eller omgivelsernes temperatur eller fugtighed afviger herfra, påvirkes produktets brugsegenskaber, samt tørre- og hærdetider. Et generelt ansvar for malebehandling kan ikke gives, på grund af de mange forbehold der kan opstå overfor underlag, påføringsmetode m.m. Hvor forbruget af et malemiddel strækker sig over flere batchnumre, bør disse normalt sammenblandes, for at undgå glans- og nuanceforskelle. Det påhviler brugeren, til hver en tid, at indhente nye og reviderede produktblade. Vi forbeholder os ret til ændringer uden varsel. Der tages forbehold for trykfejl.

Type: Alkydolie.

Anvendelsesområder:

Træ, metal, sten, pandeplader og lignende

Bindemiddel: Linoliealkyd

Fortynding: Fortyndes med terpentin

Densitet: ca. 1,17 kg/l ISO 2811

Viskositet (v.20°C): cP 1200

Glans (v. 60° indfald): Ca. 30, halvblank

Forbrug: 4-8 m²/litr afhængig af underlagets art og tilstand

Tørretid v. 23°C/50% RF: 24 timer

Overmalbar: Efter 24 timer

Næste lag (v.20°C - 85%)

Når tørt, dog min. 24 timer

Hærdetid (v.20°C - 85%):

Fuldt hærdet efter 7 døgn

Anvendelsestemperatur:

Udviklet til anvendelse v. 15°C-25°C.

Min. +10°C - Max. +30°C

(underlag og omgivelser)

Luftfugtighed:

Bedst ved 60%-65% RF

Min. 40% max. 80% RF

Rengøring af værktøj:

Terpentin, derefter sæbe og vand

Opbevaring:

Opbevares ved +5°C-+25°C, ikke i direkte sollys og utilgængeligt for børn

Holdbarhed:

Mindst 24 måneder efter produktionsdato (Batchnr: ååmmdd) ved korrekt opbevaring

Emballager: 5 liter

Farver: Hvid, sort, grå, portgrøn og vognrød

VOC-værdi: 295 g/l

EU VOC grænseværdi (2010):

Kat A/d: 300 g/l

CLP symboler:



CLP signalord: Fare

MAL-kode: 2-1

Dokumentdato: 20-11-2022



Promal A/S • Joachim Wellers Vej 27 • DK-7500 Holstebro
+45 9610 5080 • info@promal.dk • www.promal.dk