

TDS og brugsanvisning

Microdispers Unigrunder

Hvidpigmenteret microdispersionsgrunder

Varenummer 442-0011xx PR nummer 2361134

UFI: 5JKA-UVKS-F203-41MP



Hvidpigmenteret microdispersionsgrunder til grundbehandling af absorberende underlag inden malebehandling.

Anvendelsesområder

Grundbehandling af ubehandlet puds, gips, gipskarton, beton, spartel og velafrenset kalk. Ved anvendelse af hvidpigmenteret grunder, gives grundfarve og støvbinding i samme arbejdsgang. Kun til indendørs anvendelse.

Underlag

Underlaget skal være rent, tørt og fast samt bæredygtigt.

Tidligere kalkede flader afrenses for løstsiddende kalk og der vaskes, til ikke længere smittende.

Smittende underlag, såsom forurening fra nikotin, bejdse, sod og lignende, afvaskes omhyggeligt og grundes med microdispers grunder, derefter med passende spærregrunder.

Behandling

Omrør grundigt før og under brug. Påfør med pensel eller rulle.

Der grundes kun en gang, grundbehandlingen skal opsuges af underlaget og må ikke anvendes som en maling.

Bemærk:

Hvis den behandlede overflade fremstår glinsende eller blank efter optørring, skal den slibes inden den videre behandling. Overgrunding kan være årsag til forringet vedhæftning.

Viderebehandling med passende slutmaling skal foretages inden 14 dage efter grundbehandlingen.

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: Microdispersionsgrunder

Anvendelsesområder:

Absorberende, mineralske underlag, inde og ude

Bindemiddel: Akrylmicrodispersion

Fortynding: Må fortyndes med vand

Densitet: Ca. 1,2 kg/l ISO 2811

Viskositet (v.20°C): cP 1300

Forbrug: 60-70 ml/m² afhængig af påføringsmetode og underlag

Påføring: Pensel, rulle eller sprøjte

Tørretid v. 20°C/60% RF: 4 timer

Overmalbar: Efter 4 timer

Anvendelsestemperatur:

Udviklet til anvendelse v. 10°C-25°C
Min. +5°C - Max. +30°C
(underlag og omgivelser)

Luftfugtighed:

Bedst ved 60%-65% RF
Min. 40% max. 80% RF

Rengøring af værktøj:

Vand og sæbe

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: 10 liter spand

Farver: Hvidlig

VOC-værdi: <30 g/l

EU VOC grænseværdi (2010):

Kat A/a: 30 g/l

CLP symboler: Ingen

CLP signalord: Ingen

MAL-kode: 00-1

Diffusionsåben: Klasse 1 jf. EN 7783-2

Dokumentdato: 12-08-2022



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