

Væg- & pudsgrunder

Fyldig grundmaling

Varenummer 445-0011xx PR nummer 2361134

Produktbeskrivelse

Fyldig forankringsgrunder til grundbehandling af sugende underlag af puds og beton inden malebehandling og opsætning af vægbeklædning. Giver en flot og udfyldt bund, der sikrer god vedhæftning for den efterfølgende malebehandling.

Anvendelsesområder

Grundbehandling af ubehandlet puds, gips, gipskarton, beton, spartel og velafrenset kalk, ude og inde. Kan anvendes som forankringsgrunder og fyldig grundmaling i et, på mineralske underlag, men også på vægbeklædning.

Underlag

Underlaget skal være rent, tørt, fast og bæredygtigt. Smittende underlag, såsom forurening fra nikotin, bejdse, sod og lignende, afvaskes omhyggeligt og grundes med passende spærregrunder, før behandling med væg- & pudsgrunder.

Behandling

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

Grunderen kan tones og anvendes som indfarvet primer. Tones da med 1/3 farvestyrke.

Grunderens overflade fremstår, efter optørring, let porøs, hvilket sikrer god vedhæftning mellem grunder og slutmaling. Dette betyder også, at puds- & forankringsgrunder er uegnet til slutbehandling.

De nævnte oplysninger er baseret på laboratoriemæssige forsøg samt praktisk afprøvning. Et generelt ansvar for malebehandlingerne kan ikke gives, på grund af de mange forbehold der kan opstå over for underlag, påføringsmetode m.m. 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.
Hvor forbruget af et malemiddel strækker sig over flere batchnumre, bør disse normalt sammenblandes, for at undgå glans og nuanceforskelle.

Type: Grundmaling.

Anvendelsesområder: Indvendige vægge og lofter.

Bindemiddel: Styrenakryl

Fortynding: Må fortyndes med vand.

Densitet: ca. 1,3 kg/l ISO 2811

Viskositet (v.20°C): cP 1800-2300

Forbrug: 3-5 m²/litr, afhængig af påføringsmetode og underlag.

Påføring: Pensel eller rulle.

Tørretid v. 20°C/60% RF: 4-6 timer afhængig af påført mængde og de aktuelle forhold.

Genbehandling: 4-8 timer.

Temperatur: Anvendes ved 10°C-25°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:

2 år efter produktionsdato ved korrekt opbevaring. (Batchnr ååmmdd)

Emballager: 10 liter spand

Farver: Hvidlig.

VOC-værdi: <30 g/l

EU VOC grænseværd (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: 070217

Ændret: 01112018