

ProGold Microdispersers Grunder Ekstra

Beskrivelse	<p>ProGold microdispersers Grunder Ekstra er til forankring af sugende og let smittende overflader inde og ude. Geleagtig, vandig og lugtsvag. Konsistensen gør produktet yderst velegnet til påføring med sprøjte.</p> <p>Anvendes på beton, puds, sandspartel, letbeton, eternit samt gipsplader og andre sugende pladematerialer.</p>
Tekniske data	
Bindemiddel	100 % Akryl
Tørstofindhold	Ca. 8,9%
Fortynding	Kan fortyndes efter behov
Påføring	Pensel, glat rulle eller sprøjte
Påføringstemperatur	Under påføring og tørring skal temperaturen være over 7°C og den relative luftfugtighed under 80%
Ideel temperatur	15-25°C
Overfladetemperatur	Max: 25°C
Ideel luftfugtighed	40-60%
Berøringsstør	Ca. 30 min.
Overmalbar	Ca. 2 - 3 timer
Gennemtør	Ca. 2 – 3 timer
Rækkeevne	5 – 10m ² pr. l.
Standardkulør/baser	Blåt Røbestof
Holdbarhed	3 år i uåbnet, frostfrit og tætlukket emballage
Malkode	00-1
Miljø og sikkerhed	Se sikkerhedsdatablad for yderlig information
Alment	- Indholdet rystes før brug - Emballagen holdes tæt lukket efter brug
Behandlingsanvisning	<ul style="list-style-type: none">- Overfladen skal være ren. Tør, fast og bæredygtig.- Nyt puds og beton skal fremstå hvidtørt- Gennemslag fra vandopløselige farvestoffer grundes med en spærrende grunder- Produktet påføres 1 gang, til ensartet mættet overflade.- Produktet må ikke står blank i overfladen- Det anbefales, at arbejdet er udført i henhold til Malerfagligt behandlings katalog (MBK) eller Malerfagligt Behandlings Anvisning (MBA)
Vedligeholdelse	Efter behov og må løbende vurderes. Hyppigheden afhænger af miljø og omgivelser.
Kvalitetssikring	Prøvefelt med fuld behandling udføres, som reference for det endelige resultat. Prøvefeltet testes med relevante prøvemethoder jf. MBK-MBA

Dette produkt-datablad har til opgave seriøst, men dog uforpligtende, at vejlede brugeren i den rette anvendelse af produktet. De tekniske oplysninger fritager dog ikke brugeren for at afprøve produktet til den aktuelle opgave. I tvivlstilfælde: Kontakt Teknisk Service. Oplysningerne er baseret på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Eftersom de forhold, hvorunder produktet anvendes, ofte ligger uden for Dyrups kontrol, kan vi ikke garantere andet end produktets kvalitet. Maling kan i princippet betragtes som halvfabrikata, da resultatet er afhængigt af konstruktion, underlagets beskaffenhed, forbehandling, temperatur, luftfugtighed, påføring m.m.

Dyrup forbeholder sig retten til uden varsel at ændre produktet samt de opgivne data.

Denne produktbeskrivelse erstatter alle tidligere versioner.