

ProGold Rulleklæber Extra

Beskrivelse ProGold Rulleklæber Extra er en svanemærket brugsklar klæber til opsætning af glasvæv og -filt i tørre rum. Er specielt velegnet til de forgruede og lidt tungere væv- og filltyper. Let at fordele

Tekniske data

Bindemiddel	Stivelse forstærket med PVA
Tørstofindhold	Ca. 18%
Fortynding	Omrøres før brug, og kan evt. fortyndes med lidt vand efter behov
Påføring	Pensel, rulle eller airless-sprøjte.
Påføringsstemperatur	Under påføring og tørring skal temperaturen være over 7°C og den relative luftfugtighed under 80%
Ideal temperatur	15-25°C
Overfladetemperatur	Max: 25°C
Ideal luftfugtighed	40-60%
Berøringsstør	Ca. 30 min.
Overmalbar	Ca. 8 timer
Gennemtør	Ca. 4 uger
	Ved 23°C og normal luftfugtighed (60%). Afvigelser kan forekomme ved ændring i temperatur, luftfugtighed og lagtykkelse.
Rækkeevne	3-5 m ² pr. l. afhængigt af underlaget.
Standardkulør/baser	hvid/klar
Holdbarhed	1 år i uåbnet, frostfrit og tætlukket emballage
Malkode	00-1
Miljø og sikkerhed	Se sikkerhedsdatablad for yderlig information
Alment	- Indholdet omrøres før brug - Emballagen holdes tæt lukket efter brug

Behandlingsanvisning

- Underlaget skal være ren, tør, fast og bæredygtig.
- Stærkt sugende bund grundes med ProGold Mikrodispers eller ProGold Mikrodispers ekstra.
- Løstsiddende materiale fjernes mekanisk. Tidligere behandlede overflader rengøres med Grundrens og matslibes.
- 1 x Rulle & Sprøjteklæber påføres i passende ensartet lagtykkelse. Det anbefales, at arbejdet er udført i henhold til Malerfagligt behandlings katalog (MBK) eller Malerfagligt Behandlings Anvisning (MBA)
- Påfør ikke større areal ad gangen end man kan nå at opsætte filt/væv, mens klæberen stadig er våd. Undgå klæber på forsiden. Klæber på forsiden fjernes straks

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.

CUL 11-18