

ProGold forbehandlet Glasvæv 120

SAP 677883

Beskrivelse

ProGold forbehandlet Glasvæv 120 er en grundet letstruktureret vægbeklædning, som giver en flot finish. Styrker overfladens sammenhængsstyrke. Grundet med hvidpigmenteret grunder og drysser minimalt.

Tekniske data

Materiale	Glasfibre med bindemiddel
Vægt	160 g/m ² +/- 8%.
Brudstyrke	N/A
Tykkelse	N/A
Rullemål	Længde 50 m. +1/2% - Bredde 1 m. +/- 3%
forbehandling	Grundet – Glasvæven er grundet med hvidpigmenteret grunder
temperatur	Opsættes ved en overflade temperatur på over 8°C
Opbevaring	Opbevares tørt og ikke i direkte sollys

Behandlingsanvisning

Krav til bunden:

Sørg for at overfladen er ren, tør, fast og bæredygtig. Sørg for at overfladen er glat, fri for selv helt små støvpartikler og urenheder og at alle huller, samt revner er fyldt ud. For at opnå det optimale resultat, anbefales at spartel til Q3 eller Q4 niveau. Sugende underlag grundes med ProGold mikrodisperser.

Opsætning:

Produktet opsættes i en egnede Progold vævklæber. Samlinger stødes. Brug kun produkter med samme serienummer på overflader, der støder op mod hinanden.- serienummeret er printet på ydersiden af emballagen. Overskydende klæber på forsiden af væven aftørres straks med en fugtig klud.

Efterbehandling:

skal behandles minimum med 2 lag maling til behandling fremstår ensartet. En ensartet overflade opnås ved at påføre produktet i fyldigt lag og afslutte i ensgående retning.

- 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

Certificering

Brandsklasse – B-s1,d0 / CE – EN15102 / VOC A+ / CTP / OEKOTEX

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.

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

Denne produktbeskrivelse erstatter alle tidligere versioner.