

Teknisk datablad

ProGold Støvbinder

Egenskaber og anvendelsesområde:

ProGold Støvbinder er en vandfortyndbar 1-komponent støvbinder, til indendørs støvbinding af betongulve og andre mineralske sugende underlag.

Tekniske data:

Bindemiddel:	Polymerdispersion.
Densitet:	1,03 kg/m ³ .
pH værdi:	7,5-8,5
Fortynding:	Fortyndes med vand 1:3.
Holdbarhed:	12 måneder i uåbnet, frostfri, tætluget emballage ved ca. 20°C.
MAL-kode:	00-1.
Miljø og Sikkerhed:	Se sikkerhedsdatabladet for yderligere information.
Påføring:	Pensel, rulle eller blød fejekost.
Påføringstemperatur:	Overfladetemperaturen skal være min. +6°C og den relative fugtighed (RF) i underlaget bør ikke overstige 85%.
Forbrug:	10-14 m ² pr. l.
Farve:	Hvid, transparent efter optørring.
Tørretid v/23°:	30-60 min. afhængigt af underlagets sugsevne, temperatur og fugtighed.

Tørstof: 43,7 Volumen %.

Rengøring af værktøj: Vand og sæbe.

Behandlingsanvisning:

Underlaget skal være tørt, rent og bæredygtigt - fri for cementslam, støv, smuds, olie, fedtresten og andre vedhæftningshæmmende substanser.

Underlaget skal have en trækstyrke på minimum 1,5 Mpa. Ny støbte betonoverflader skal være gennemhærdet (min. 28 døgn).

På normalt sugende underlag påføres 1 x ProGold Støvbinder fortyndet med vand i forholdet 1:3.

På stærkt sugende underlag anbefales 2 påføringer. Sørg for god ventilation under påføring og tørring.

Bemærkninger

Påfør ikke mere Støvbinder end underlaget kan absorbere. Støvbindingen må ikke danne en blank overflade.

Det anbefales ikke at behandle underlag med direkte jordkontakt eller med risiko for tilkommende fugt.

Indholdet omrøres grundigt før brug. Emballagen holdes tæt lukket efter brug.

Oplysninger i dette datablad er baseret på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Eftersom de forhold, hvorunder produktet anvendes, ofte ligger uden for PPG's 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. Efterreparationer kan som udgangspunkt ikke forventes at blive ikke-synlige og skal foretages med produkt af samme batchnummer. PPG forbeholder sig retten til uden varsel at ændre produktet samt de opgivne data. Dette tekniske datablad erstatter alle tidligere versioner.

