

Kenmerkenblad ProGold Glasweefsellijm 2000



Omschrijving	Hoogwaardige, watergedragen, transparante lijm voor binnen op basis van polyvinylacetaat.	
Gebruiksdoel	Het plakken van niet voorgelijmd ProGold Glasweefsel en ProGold Glasvlies op vlakke minerale ondergronden.	
Voornaamste kenmerken	<ul style="list-style-type: none"> • Grote lijmkracht. • Gemakkelijk verwerkbaar. • Vochtreulerend. • Onverzeepbaar. 	
Kleuren en glans	Transparant.	
Verpakking	Plastic emmer van 10 kg.	
Basisgegevens	Dichtheid	: ca. 1,03 kg/dm ³
	Percentage vaste stof	: ca. 15 vol.%
	Vlampunt	: niet van toepassing
	Droogtijd bepaald bij 23°C en 50% R.V.	
	Overschilderbaar na	: ProGold Glasweefsel geplakt met ProGold Glasweefsellijm 2000 is overschilderbaar na ca. 15 uur.

Houdbaarheid ten minste 2 jaar in gesloten originele verpakking op een koele, droge en vorstvrije plaats.

Verbruik

Lijmverbruik	Bij ProGold Glasweefseltypes
200 tot 370 g/m ²	PG 251
125 tot 220 g/m ²	PG 401
125 tot 210 g/m ²	PG 402
150 tot 270 g/m ²	PG 403
210 tot 390 g/m ²	PG 405
185 tot 300 g/m ²	PG 407
125 tot 220 g/m ²	PG 421 Project
100 tot 300 g/m ²	PG 422 Project
Lijmverbruik	Bij ProGold Glasvlietypes
150 tot 200 g/m ²	PG 450 Glasvlies
150 tot 200 g/m ²	PG 420 Project

Kenmerkenblad ProGold Glasweefsellijm 2000



Ondergrond- condities

Ondergrond volledig afgebonden, draagkrachtig en droog. Vochtpercentage max. 4%.
Vochtpercentage van gipsgebonden ondergronden max. 1%.
Afwerking van een nog niet volledig afgebonden ondergrond kan leiden tot kleurbontheid (als gevolg van kalkdoorslag) en in het ongunstigste geval tot aantasting van het product.

Verwerkings- condities

Voor de noodzakelijke filmvorming (doordroging) moet tijdens applicatie en droging aan de volgende voorwaarden worden voldaan:

- Ondergrond- en omgevingstemperatuur boven 5°C.
- Relatieve luchtvochtigheid maximaal 85%.
- Goede ventilatie (afvoer van vochtige lucht) tijdens het drogingsproces.

Systemen

Voorbehandeling

- Verontreinigingen en ongerechtigheden verwijderen. Van beton de mogelijk aanwezige cementhuid verwijderen.
- De ondergrond vlak en glad pleisteren overeenkomstig tabel oppervlaktebeoordelingscriteria 'stukadoorwerk binnen': afhankelijk van het gekozen glaweefseldezin en afwerking Groep 0 of 1.
Sommige ondergronden zijn vlak genoeg waardoor het niet nodig is om glad te pleisteren. Bijvoorbeeld vlak beton zonder al te veel gietgallen of met gevulde gietgallen. Of een vlakke wand van gipskartonplaten.
- Zuigende en/of licht poederende ondergronden voorstrijken met Sigmax Universal.

Systeem met ProGold Glasweefsel PG 251

- ProGold Glasweefsellijm 2000 aanbrengen.
- ProGold Glasweefsel PG 251 serie strak en stotend plakken.
- Na droging afwerken met: ¹⁾
 - 2 lagen Sigmatex Superlatex Matt,
 - 2 lagen Sigmatex Superlatex Satin,
 - 2 lagen Sigma Perfect Matt,
 - 2 lagen Sigma Perfect Semi-Matt,
 - 2 lagen Sigma Pearl Clean Matt,
 - 2 lagen Sigma Pearl Clean Semi-Matt,
 - 2 lagen Sigmaresist Immun Matt,
 - 1 laag Sigmatex Superlatex Matt + 2 lagen Sigmulto Metallic Satin of
 - 1 laag Sigmatex Superlatex Matt + Sigmulto Effino Matt systeem.

¹⁾ De keuze voor de afwerking is afhankelijk van de belastingsgraad en de esthetisch eisen.

Kenmerkenblad ProGold Glasweefsellijm 2000



Systemen

Systeem met ProGold Glasweefsel PG 400 serie (gepigmenteerd)

- ProGold Glasweefsellijm 2000 aanbrengen.
- ProGold Glasweefsel PG 400 serie strak en stotend plakken.
- Na droging afwerken met: ¹⁾
 - 1 laag Sigmatex Superlatex Matt, ²⁾
 - 1 laag Sigmatex Superlatex Satin, ²⁾
 - 1 laag Sigma Perfect Matt, ²⁾
 - 1 laag Sigma Perfect Semi-Matt, ²⁾
 - 2 lagen Sigma Pearl Clean Matt,
 - 2 lagen Sigma Pearl Clean Semi-Matt,
 - 2 lagen Sigmaresist Immun Matt.
 - 1 laag Sigmatex Superlatex Matt + 2 lagen Sigmulto Metallic Satin of
 - 1 laag Sigmatex Superlatex Matt + Sigmulto Effino Matt systeem.

¹⁾ De keuze voor de afwerking is afhankelijk van de belastingsgraad en de esthetisch eisen.

²⁾ In verband met de dekking kan het nodig zijn een tweede laag aan te brengen.

Systeem met ProGold Glasvlies PG 420 of PG 450

- ProGold Glasweefsellijm 2000 aanbrengen.
- ProGold Glasvlies PG 420 of PG 450 strak en stotend plakken.
- Na droging afwerken met: ¹⁾
 - 1 laag Sigmatex Superlatex Matt, ²⁾
 - 1 laag Sigmatex Superlatex Satin, ²⁾
 - 1 laag Sigma Perfect Matt, ²⁾
 - 1 laag Sigma Perfect Semi-Matt, ²⁾
 - 2 lagen Sigma Pearl Clean Matt,
 - 2 lagen Sigma Pearl Clean Semi-Matt,
 - 2 lagen Sigmaresist Immun Matt.
 - 1 laag Sigmatex Superlatex Matt + 2 lagen Sigmulto Metallic Satin of
 - 1 laag Sigmatex Superlatex Matt + Sigmulto Effino Matt systeem.

¹⁾ De keuze voor de afwerking is afhankelijk van de belastingsgraad en de esthetisch eisen.

²⁾ In verband met de dekking kan het nodig zijn een tweede laag aan te brengen.

Instructies voor gebruik

Verfrol / kwast

Aanbevolen verfrol	:	ProGold verfrol Vestan of ProGold Verfrol Vacht Compleet met beugel
Aanbevolen kwast	:	muurverfkvast
Verdunning	:	geen

Milieubewust omgaan met verf en gereedschap

Zie hiervoor PPG Informatieblad 1336 'Milieubewust omgaan met verf en gereedschap'.

Veiligheidsmaatregelen

Zie productveiligheidsblad van ProGold Glasweefsellijm 2000.