

# Fiber Glass

## Wall Decoration ProGold Efficiency - Preglued Prepaint glasweefsel wandbekleding

### Algemeen

---

ProGold Preglued Prepaint glasweefsel is al voorzien van een droge lijmlaag. Deze lijmlaag wordt door water geactiveerd (mbv van een aangepast inlijmapparaat). Met deze techniek kan tijdsbesparend en efficiënt gewerkt worden.

De collectie ProGold Preglued Prepaint glasweefsel bestaat uit 2 referenties:

Referentie	ProGoldnummer
PG 1000 GL	194203
PG 6000 GL	194202

### Plaatsing

---

**Ondergrond** De ondergrond moet droog, zuiver, vast en egaal zijn.

**Plaatsing** Het weefsel afsnijden met het ProGold Afbreekmes of eventueel afknippen (op kamer hoogte plus 5 à 10 cm overlengte). De baan door een aangepast lijmapparaat (gevuld met water) halen. Het water activeert de lijm. De eerste baan langs een uitgezette loodlijn aanbrengen en met de ProGold Behangspatel aandrukken. Behangspatel in neerwaartse richting tegen de wand drukken. De overlengte bij het plafond en de plint afsnijden. Correcties zijn mogelijk binnen de open tijd. Voor de volgende banen dezelfde werkwijze; elke baan wordt stotend geplakt (rand tegen rand). Na droging kan het glasweefsel overschilderd worden met een verf uit het Sigma Coatings assortiment.

# Fiber Glass

## Wall Decoration ProGold Efficiency - Preglued Prepaint glasweefsel wandbekleding

### Technische eigenschappen

**Productomschrijving** ProGold Preglued Prepaint Fiber Glass is een gestructureerd glasweefsel voor het afwerken van muren en plafonds. ProGold Prepaint is voorgelijmd en voorgeschilderd. De lijmlaag wordt door water geactiveerd. ProGold Preglued Prepaint is te overschilderen met een verf op waterbasis of op solventbasis.

- Eigenschappen**
- Voorgelijmd & voorgeschilderd
  - Overbrugt voegen en barsten
  - Stoot- en slagvast
  - Eenvoudig aan te brengen
  - Naadloos te verwerken

	PG 1000 GL	PG 6000 GL
<b>Samenstelling</b>	100% glasweefsel	
<b>Gewicht</b>	200 g/m <sup>2</sup>	300 g/m <sup>2</sup>
<b>Afmeting (b x l)</b>	1m x 50m	
<b>Brandreactieklasse volgens EN13501-1 norm</b>	Euroklasse B-s1, d0 op ondergrond A1 of A2	
<b>Certificaten</b>	OekoTex* volgens Standaard 100: klasse 1	
<b>Lijm (aangewezen)</b>	voorgelijmd, te activeren met water door middel van een aangepast inlijmapparaat	
<b>Lijmverbruik (indicatief)</b>	n.v.t.	
<b>Verfverbruik (indicatief)</b>	150 - 250 g/m <sup>2</sup> (watergedragen, 2 lagen)	
<b>Muurzijde</b>	Binnenkant van de rol	

\* De glasweefsels zijn gecertificeerd met de Oeko-Tex standaard 100 met kwaliteitsklasse 1, wat garandeert dat de glasweefsels op de meest ecologische manier geproduceerd en verpakt worden.