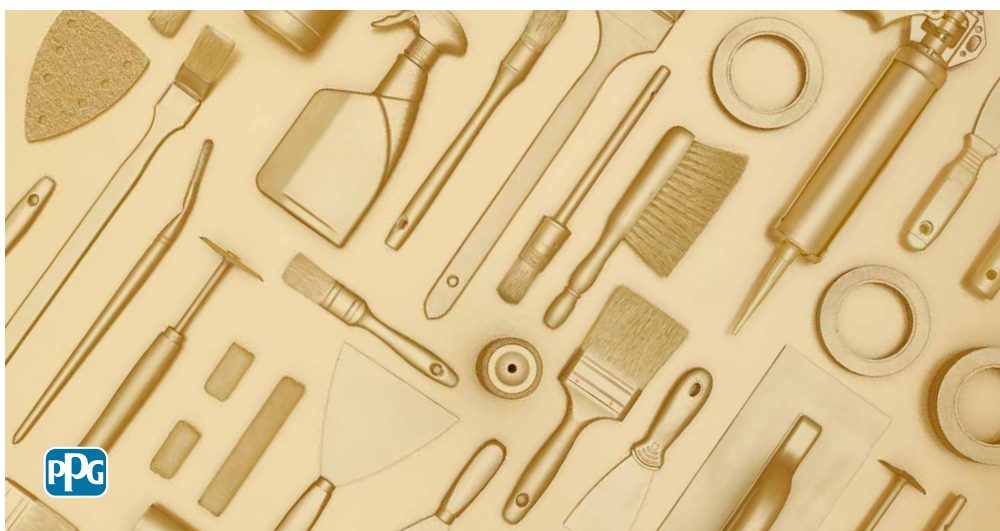


# ProGold Repair Finish



VERF VRAAGT OM  
**PROGOLD**

# ProGold Repair Finish

## Toepassing

ProGold Repair Finish is een tweecomponenten plamuur op basis van epoxy. Deze plamuur is zeer geschikt voor het herstellen van kleine gebreken in hout vanaf 0 mm tot maximaal 10 mm. Met ProGold Repair Finish kunnen mechanische beschadigingen, oneffenheden, spijker- en schroefgaten en dergelijke worden gerepareerd en/of geplamuurd. Het product is ook geschikt voor het afdichten van openstaande houtverbindingen. Om een duurzame reparatie te verkrijgen, is het nodig de verbinding uit te frezen tot een diepte van 10 mm (zie systemen).



Reparatie  
van kleine  
beschadigingen  
in hout

## Verwerking

De componenten van ProGold Repair Finish zitten in 1 koker waardoor de gewenste hoeveelheid makkelijk is te doseren. Reparaties zijn gemakkelijk uit te voeren, de plamuur is namelijk zeer gemakkelijk te verwerken en hecht rechtstreeks op hout en geschilderde ondergronden, een fixeer is niet nodig.

De plamuur is te verwerken bij lage temperaturen en kan dus vrijwel het hele jaar door toegepast worden. Reparaties zijn snel uitgehard waardoor deze snel schuurbaar en overschilderbaar zijn. ProGold Repair Finish is overschilderbaar met verfsystemen op basis van watergedragen acrylaat en oplosmiddelhoudende alkydhars.



#### Reparatie van kleine beschadigingen in hout (reparaties tot 10 mm)

- Beschadigd hout verwijderen. Het hout schuren tot op het gezonde hout.
- Repareren en/of plamuren met ProGold Repair Finish.



#### Openstaande houtverbindingen

- Openstaande houtverbindingen uitfrezen tot een diepte van 10 mm.
- Het hout ontdoen van stof, vuil en losse houtvezels.
- De open verbinding dichtzetten met ProGold Repair Finish.



#### Het afdichten van spijker- en schroefgaten

- Spijkers drevelen en schroeven indraaien tot enkele millimeters onder het oppervlak (geroest bevestigingsmateriaal vervangen).
- Daarna afdichten met ProGold Repair Finish.

#### ProGold Repair Finish

Type	2 componenten epoxy
Toepassing	Buiten en binnen
Verwerkingstemperatuur	2°C tot 30°C
Maximale relatieve vochtigheid	85%
Verwerkingstijd (bij 20°C)	15 minuten
Minimale laagdikte	0 mm
Maximale laagdikte	10 mm
Overschilderbaar na (bij 20°C)	30 minuten

## Tip

Bekijk het kenmerkenblad van ProGold Repair Finish op [www.progold.nl](http://www.progold.nl) voor meer specifieke informatie.

### ProGold

Amsterdamseweg 14  
NL-1422 AD Uithoorn  
T. +31 (0) 297 541 911  
[www.progold.nl](http://www.progold.nl)

ProGold is verkrijgbaar bij alle Sigma Service Centers, Bouwman Coatings, Claasen Coatings, Driessen Verf, Van Hassel Verf, Felix van der Putten Verf, Ter Hoeven Verf, Jonker & Co., De Longte Verfproducten, Luijten VVZ, Olijslager Verf, Verfgroothandel Plug, Colours & Coatings, Verfgroothandel Van der Kooij.

Ook op Internet: [www.progold.nl](http://www.progold.nl)



0322 / T25561

VERF VRAAGT OM  
**PROGOLD**