

## Kenmerkenblad ProGold Quickrepair



**Omschrijving** Snel uithardende, oplosmiddelvrije, tweecomponenten reparatiemassa op basis van epoxy.

**Gebruiksdoel** Het repareren/uitvlakken van kleine beschadigingen en dergelijke.  
Het afdichten van openstaande houtverbindingen en scheuren.

**Voornaamste kenmerken**

- Uitstekende hechting op diverse houten ondergronden.
- Gemakkelijk te verwerken en 'glad af te messen'.
- Te verwaarlozen uithardingskrimp.
- Schuurbaar na 30 minuten.
- Bestand tegen water, oliën, vetten en diverse chemicaliën.
- Goed overschilderbaar met watergedragen acrylaatverven en oplosmiddelhoudende alkydharsverven.
- KOMO gecertificeerd voor de klassen 1a, 2a, 3a en 4a volgens BRL 0807, certificaatnr. 33381.



**Kleuren en glans** Crème / wit.

**Verpakking** Koker van 265 ml (basis en verharder in 1 koker).

**Basisgegevens**

**Gemengd product**

Dichtheid : ca. 1,3 kg/dm<sup>3</sup>  
Percentage vaste stof : 100 vol%  
Aanbevolen laagdikte : 2 tot 10 mm

**Componenten**

Houdbaarheid : Droog opgeslagen in gesloten originele verpakking bij een temperatuur tussen 5°C en 30°C ten minste 12 maanden.  
Vlampunt : component A 151°C  
component B 100°C

**Droogtijden bepaald bij 20°C en 65% R.V.**

Schuurbaar na : ca. 30 minuten (bij een laagdikte van 5 mm)  
Overschilderbaar na : ca. 30 minuten (bij een laagdikte van 5 mm).  
Alvorens over te schilderen, de gerepareerde delen eerst schuren.  
Volledig uitgehard na : ca. 7 dagen

**Verbruik** Afhankelijk van de reparatie.

**Ondergrond-  
condities**

De ondergrond dient schoon, droog, vet- en stofvrij te zijn en verder te voldoen aan de normaal geldende condities en voorwaarden.  
Het schuren van de ondergrond is aan te bevelen.

## Kenmerkenblad ProGold Quickrepair



### Verwerkings- condities

Ondergrond- en omgevingstemperatuur tijdens applicatie- en drogingsproces tussen 10°C en 30°C.  
Relatieve luchtvochtigheid maximaal 85%.  
De ondergrondtemperatuur dient minimaal 3°C boven het dauwpunt te liggen.

### Systemen

#### Afdichten van openstaande houtverbindingen en/of scheuren

- Openstaande houtverbindingen en scheuren uitfrezen, het hout schuren.
- Afdichten met ProGold Quickrepair.

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

- Beschadigd hout verwijderen. Het hout schuren tot op het gezonde hout.
- Repareren met ProGold Quickrepair.

#### Noot

Het reparatiesysteem dient afgestemd te zijn op de technische mogelijkheden en de gestelde eisen. Voor een optimaal resultaat is een gedegen inspectie en technisch advies noodzakelijk.

### Instructies voor gebruik

#### Mengverhouding

1 volumedeel component A : 1 volumedeel component B.

#### Menginstructie

Component A en B zorgvuldig mengen tot homogeen.  
Meng op een vlakke, harde ondergrond, bijvoorbeeld een boardplaat.  
Let op verwerkingstijd.

#### Potlife (verwerkingstijd) bij 65% R.V.

bij 20°C ca. 10 minuten

#### Gereedschap

Plamuurmes.

#### Verdunning

Product mag niet verdund worden.

#### Reiniging gereedschap

Direct na gebruik met Sigma verdunning 90-53.

### Veiligheids- maatregelen

Zie productveiligheidsblad van ProGold Quickrepair.

### Aanvullende gegevens

#### Restanten materiaal

Kokers met niet gebruikt materiaal moeten afgevoerd worden als chemisch afval.  
Lege kokers en uitgehard materiaal kunnen als 'gewoon' afval beschouwd worden.