

Kenmerkenblad ProGold Epoxypasta QD



Omschrijving Oplosmiddelvrije, tweecomponenten reparatiemassa op basis van epoxy.

Gebruiksdoel Herstellen van aangetast hout.
Het afdichten van openstaande houtverbindingen, scheuren en gaten.

Voornaamste kenmerken

- Uitstekende hechting.
- Watervast.
- Krimpvrij.
- Gemakkelijk mengbaar.
- Mengcontrole door verschillend gekleurde componenten.
- Zeer gemakkelijk verwerkbaar.
- Goed modelleerbaar.
- Snelle droging.
- Schuurbaar en bewerkbaar na doorharding.
- Overschilderbaar met oplosmiddelhoudende en watergedragen verven.

Kleuren en glans Component A: wit.
Component B: geel.
Gemengd product: beige.

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

Basisgegevens

Gemengd product

Dichtheid : ca. 1,25 kg/dm³
Percentage vaste stof : 100 vol%
Laagdikte minimaal : 5 mm
Laagdikte maximaal : 7 cm

Componenten

Houdbaarheid : Droog opgeslagen in gesloten originele verpakking bij een temperatuur tussen 5°C en 30°C ten minste 12 maanden.
Vlampunt : component A 150°C
component B 100°C

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

Schuurbaar na : ca. 4 uur
Overschilderbaar na : ca. 4 uur
Alvorens over te schilderen, de gerepareerde delen eerst schuren.
Volledig uitgehard na : ca. 7 dagen

Kenmerkenblad ProGold Epoxypasta QD



Verbruik	Afhankelijk van ondergrondconditie, applicatiemethoden en dergelijke ca. 1,25 kg/dm ³
Ondergrond- condities	De ondergrond dient schoon, droog, vet- en stofvrij te zijn en verder te voldoen aan de normaal geldende condities en voorwaarden.
Verwerkings- condities	Ondergrond- en omgevingstemperatuur tijdens applicatie- en drogingsproces tussen 10°C en 35°C. Relatieve luchtvochtigheid maximaal 85%. De ondergrondtemperatuur dient minimaal 3°C boven het dauwpunt te liggen.
Systemen	<p>Herstellen van aangetast hout</p> <ul style="list-style-type: none">• Aangetast hout (inclusief 5 mm van het aangrenzende gezonde hout) volledig verwijderen door middel van frezen. Het hout schuren.• Contactvlakken voorstrijken met ProGold Houtimpregneer en 30 minuten laten intrekken. Overtollig materiaal verwijderen.• Nat in nat repareren met ProGold epoxypasta QD. <p>Afdichten van openstaande houtverbindingen en/of scheuren</p> <ul style="list-style-type: none">• Openstaande houtverbindingen en scheuren uitfrezen. het hout schuren.• Contactvlakken voorstrijken met ProGold Houtimpregneer en 30 minuten laten intrekken. Overtollig materiaal verwijderen.• Nat in nat repareren met ProGold epoxypasta QD. <p>Noot</p> <p>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.</p>
Instructies voor gebruik	<p>Mengverhouding</p> <p>1 volumedeel component A : 1 volumedeel component B.</p> <p>Menginstructie</p> <p>Component A en B zorgvuldig mengen tot homogeen. Meng op een vlakke, harde ondergrond, bijvoorbeeld een boardplaat.</p> <p>Potlife (verwerkingstijd) bij 65% R.V.</p> <p>bij 20°C ca. 30 minuten</p> <p>Gereedschap</p> <p>Plamuurmes, rij en dergelijke.</p> <p>Verdunning</p> <p>Product mag niet verdund worden.</p> <p>Reiniging gereedschap</p> <p>Direct na gebruik met Sigma verdunning 90-53.</p>

Kenmerkenblad ProGold Epoxypasta QD



Veiligheids- maatregelen

Zie productveiligheidsblad van ProGold epoxypasta QD.