

Kenmerkenblad ProGold Fix



Omschrijving	Laag visceus, oplosmiddelvrij, tweecomponenten impregneermiddel op basis van epoxy.
Gebruiksdoel	Impregneermiddel in reparatiesystemen met ProGold Repair 4, ProGold Repair 16 en ProGold Epoxy pasta QD.
Voornaamste kenmerken	<ul style="list-style-type: none">• Hoog penetrerend vermogen in hout.• Oplosmiddelvrij.• Laag visceus.• Gemakkelijke verwerking.• Verstevigende werking van hout.
Kleuren en glans	Component A: paars Component B: transparant gelig Gemengd product: paars/violet
Verpakking	Set van twee flacons (basiscomponent 100 ml en verharder 100 ml).
Basisgegevens	<p>Gemengd product</p> <p>Dichtheid : ca. 1,06 kg/dm³ Percentage vaste stof : 100 vol.%</p> <p>Componenten</p> <p>Houdbaarheid : Droog opgeslagen in gesloten originele verpakking bij een temperatuur tussen 5°C en 30°C ten minste 12 maanden. Vlampunt : component A > 65°C component B > 65°C</p> <p>Droogtijden bepaald bij 20°C en 65% R.V</p> <p>Schuurbaar na : ca. 4 uur Volledig uitgehard na : ca. 7 dagen</p>
Verbruik	Afhankelijk van de zuiging van de ondergrond.
Ondergrond- condities	De ondergrond dient schoon, droog, vet- en stofvrij te zijn. Verflagen ter plaatse van de reparatie dienen te zijn verwijderd. Houtvochtgehalte <18%
Verwerkings- condities	Ondergrond- en omgevingstemperatuur tijdens applicatie- en uithardingsproces tussen 0°C en 30°C. Relatieve luchtvochtigheid maximaal 85%. De ondergrondtemperatuur dient minimaal 3°C boven het dauwpunt te liggen.

Kenmerkenblad ProGold Fix



Systemen

Reparatiesystemen met ProGold Repair 4 en ProGold Repair 16

Zie hiervoor de brochure ProGold 4, 16 en Fix.

Reparatiesystemen met ProGold Epoxypasta QD

Zie hiervoor de brochure ProGold Epoxypasta QD.

Instructies voor gebruik

Mengverhouding

1 volumedeel component A : 1 volumedeel component B.

Menginstructie

Component A en B zorgvuldig mengen tot homogeen in een mengbeker of blik.

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

bij 20°C circa 20 minuten

Gereedschap

Wegwerpkwast.

Verdunning

Product is oplosmiddelvrij en mag niet verdund worden.

Reiniging gereedschap

Direct na gebruik met ProGold reinigingsdoekjes.

Veiligheids- maatregelen

Zie productveiligheidsblad van ProGold Fix.