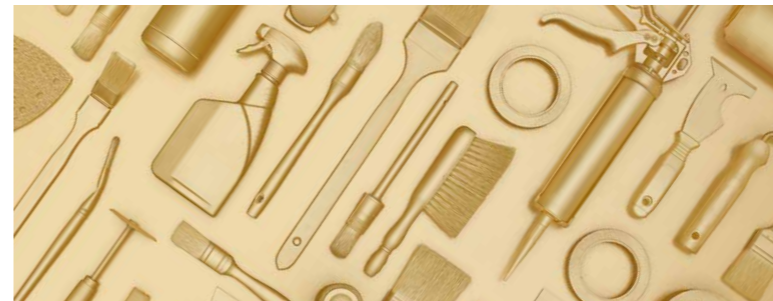


ProGold Vulmiddelen Matrix



VERF VRAAGT OM
PROGOLD

Ondergrond	Hout						Mineraal			Metaal
	PG Fix	PG Repair 4	PG Repair 16	PG Repair Finish	PG QD	PG 2K Houtreparatie	PG 2300	PG 2500	PG Filler & Finish Plaster	PG PE Diepvuller

Algemeen

Samenstelling	Epoxy	Epoxy	Epoxy	Epoxy	Epoxy	Polyester	Gips-Kunststof	Kunstharsdispersie	Styreenacrylaat	Polyester
Vulstofvrij	•	•	•							
Mengverhouding	1:1	3:1	3:1	1:1	1:1	100:3	2:1 deel water	-		100:3
Minimale reparatie massa mm ³	n.v.t.	5	5	0	5	3	0	0	0,2	0
Maximale reparatie massa mm ³	n.v.t.	50*	Onbeperkt	10	Onbeperkt	Onbeperkt	Onbeperkt	20	4	Onbeperkt
Verwerkingstemperatuur bereik in graden	0 - 30	0 - 30	10 - 30	2 - 30	10 - 35	> 5	> 5	5 - 40	> 5	5 - 25
Verwerkingstijd in minuten (20 gr.)	15	30	45	15	30	15	30	-	15 - 20	4 - 6
Schuur- en overschilderbaar bij 20 °C na:	n.v.t.	4 uur	16 uur	30 minuten	4 uur	1-2 uur	24 uur	10 - 20 minuten	16 uur	14 uur
Volume per set/verpakking	200 ml	400 ml	400 ml	150 ml	285 ml	1,2 kg	5 en 10 kg	310 ml, 1 en 5 ltr	10 ltr	800 gr en 2 kg
Voor binnen	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•
Voor buiten	•••	•••	•••	•••	•	•				•••

Hout

Repareren van openstaande houtverbindingen, scheuren en gaten		•••	•••	•••	•••					
Herstellen van aangetast hout		•••	•••							
Herstellen van beschadigde houtconstructies (gevingerlast en gelamineerd geveltimmerwerk)		•••	•••							
Repareren en plamuren van kleine gebreken in hout				•••						
Vullen van spijker- en schroefgaten						•••				

Mineraal

Voor het repareren en uitvlakken van kleine gaten, voegen en scheuren							•••	•••	•••	
Voor het opvullen van naden en schroefgaten in gipsplaten							•••	••	••	

Metaal

Uitvlakken van deuken en krassen										•••
Uitvlakken van beschadigingen in metaal en polyester										•••

