

ERADUR[®] LINJEFÄRG EFTERLYS

Produkttyp:	Tvåkomponents, lösningsmedelsfri efterlysande linjemarkeringsfärg.	
Användningsområde:	Efterlysande markeringsfärg för golv och vägg.	
Egenskaper:	Nötningstålig och diffusionsöppen epoximålning. Mycket god vidhäftning till de flesta underlag, även härdad epoxi. Kort tork- och genomhärdningstid. Tål tidig vatten belastning. Blank, hård, slitstark och god kemikalieresistens. Vitgrund har mycket god täckförmåga, fluorescerande täcksikt. Produkten avger inga lukt- eller smakämnen, och är inte brandfarlig (komp B har en obetydlig lukt av amin).	
Anv. Temperatur:	Användningstemperatur (golvtemperatur): 15–35°C. Se till att ventilationen är god.	
Brukstid:	Brukstid efter blandning är ca 1 timme och 30 minuter.	
Härdningstid:	1–4 timmar före applicering av beläggning eller målning. 6–12 timmar för gångtrafik och lättare belastning. 3–5 dygn för full uthärdning och kemikalieresistens.	
Blandningsförhållande:	1,3 volymdelar ERADUR Efterlys, komp A (1,4 liter 1,5 kg) 0,6 volymdel ERADUR Efterlys Vit Grund, komp B (0,5 liter 0,9 kg) 1,3 volymdelar ERADUR Efterlys, komp A (1,4 liter 1,5 kg) 0,6 volymdel ERADUR Efterlys Glow, komp B (0,5 liter 1,25 kg) Bas och härdare måste blandas mycket väl. <i>ERADUR är en 2-komponentsprodukt vilket medför att en dålig blandning ger en delvis ohärdad beläggning. Blanda därför noggrant i flera minuter mot kärlets botten och kanter med maskin precis före applicering. Det är viktigt att blandningsförhållandet är exakt mellan bas och härdare. Bas, härdare och filler material bör vara rumstempererat vid användning.</i>	
Säkerhet:	Använd skyddsglasögon och skyddskläder vid blandning och applicering. Läs Varningsetikett och Varuinformationsbladen före användning.	
Teknisk specifikation:	Densitet	bas: 2,2 g/cm ³ glow: 2,2 g/cm ³ härdare: 1,07 g/cm ³ mix: 1,6 g/cm ³
	Viskositet A: del	ca 20–60 Pa s
	Viskositet B: del	ca 10–12 Pa s
	Volymtorrhalt 50%	
	Åtgång	Primer: 2 x 0,1 L/m ² (d.v.s. 2 skikt) Täcksikt: 2 x 0,1 L/m ² (d.v.s. 2 skikt)
	Glans	Blank
	Lagringstid	6 mån i obruten förpackning (15 °C).