

ERADUR® TOPPLACK

Produkttype:	Tokomponent epoxyplast, opløsningsmiddelfri.	
Brugsområde:	Gulvbelægninger med de højeste krav til mekaniske egenskaber kombineret med lav gulning. Toplak og forsegling af farvesandsbelægninger.	
Egenskaber:	<ul style="list-style-type: none">• Gode mekaniske egenskaber• Lav gulfarvning og god lysægthed.• Meget god resistens mod uorganiske syrer, alkali, benzin, och olier. <p>En høj-kvalitets klarlak formuleret til anvendelse som toplak på belægninger med høje krav til lav gulning og høj lysægthed kombineret med slid- og abrasionsbestandighed. Kan også anvendes gennemgående i farvesandsbelægninger og giver da særdeles gode mekaniske egenskaber samt høj slagstyrke til belægningen. Produktet afgiver ingen lugt- eller smagsstoffer og er ikke brandfarligt.</p>	
Anvendelsestemperatur:	Anvendelsestemperatur (gulvtemperatur): 15–30°C.	
Varighed:	Brugstid efter blanding er ca. 50-60 minutter.	
Hærdningstid:	24 timer før berøring ved gang og lettere belastning 5-7 døgn før fuld hærdning og kemikalieresistens	
Blandingsforhold:	Eradur Topplack comp A (10 kg) Eradur Topplack comp B (5,0 kg)	
	<i>Eradur Topplack er et tokomponentsprodukt, hvilket medfører, at en dårlig blanding giver en delvist uhærdet belægning. Bland derfor massen grundigt i flere minutter mod karrets bund og kanter med omrøringsværktøj, der er egnet til formålet, før påføring. Det er vigtigt at blandingsforholdet mellem base og hærder er præcist. Base og hærder bør være ved rumtemperatur ved brug.</i>	
Sikkerhed:	Anvend beskyttelsesbriller og beskyttelsestøj ved blanding og påføring. Læs etikken og sikkerhedsdatabladet før brug.	
Teknisk specifikation:	Trækstyrke	ca. 45 N / mm ² d.v.s. brud i beton.
	Trykstyrke	ca. 70 N / mm ²
	Bøjetrækstyrke	ca 65 N/mm ²
	Slagfasthed	ca 50 mj/mm ²
	Glasovergangstemperatur	ca 42°C
	Densitet	base: 1,12 gr/cm ³ hærder: 1,00 gr/cm ³
	Viskositet, 25°C	letflydende, ca 0,4 Pa s
	Volumentørstof	100%
	Glans	blank
	Holdbarhed	6 måneder i ubrudt emballage (> 15°C).