

ERADUR® FLOORSEALER 301

Produkttype:	Tokomponent vandbaseret dispersion til gulve og vægge. Beregnet til maling af beton- og flydespartel, men kan med fordel anvendes på andre underlag, f.eks. træ og fiberplader.																															
Kulør:	Transparent i tør tilstand. Minimal påvirkning af underlagets farve.																															
Brugsområde:	<ul style="list-style-type: none">• Tilpasset cement-, beton- og flydespartelgulve, hvor der ønskes en beskyttende overflade.• Kan anvendes både horisontalt og vertikalt.• Giver en hydrofob overflade, hvilket letter den daglige rengøring og vedligeholdelse.• Giver ridsefasthed til belægninger.• Minimal nuancepåvirkning af underlaget.																															
Egenskaber:	Giver en stærk og tæt overflade, som kan tilpasses de krav, der stilles til underlaget. Vedhæftningen til beton og andre mineralske underlag er meget god. Eradur Floorsealer 301 er ikke klassificeret som giftig. Påføringen er ukompliceret og kræver ingen specialudstyr ud over det, der normalt anvendes ved epoxiarbejde. De ønskede slutegenskaber opnås sikkert og problemfrit. Afgiver ingen lugt- eller smagsstoffer og er heller ikke brandfarlig.																															
Anv. Temperatur:	Sikker og problemfri påføring ved temperaturer mellem 5–30 °C.																															
Hærdningstid:	6–8 timer. Overfladen kan tages i brug efter 12 timer.																															
Forbehandling:	Overfladen, der skal behandles, skal være tør og ren. Indholdet omrøres grundigt før påføring.																															
Forbrug:	Ca. 0,150 kg/m ² . Forbruget varierer afhængigt af underlagets sugsevne, omgivelser samt design. Den ansvarlige håndværker skal overvåge påføringsprocessen.																															
Blandingsforhold:	Eradur Floorsealer 301 komp A (5,0 kg) Eradur Floorsealer 301 komp B (0,4 kg) <i>Eradur Floorsealer 301 er et tokomponentprodukt, hvilket betyder, at utilstrækkelig blanding kan medføre en delvist uhærdet belægning. Bland derfor grundigt i flere minutter med maskine, helt ned til bunden og langs kanterne af beholderen, umiddelbart før påføring.</i> <i>Det er vigtigt, at blandingsforholdet mellem base og hærder er nøjagtigt. Base, hærder og eventuelle fyldmaterialer bør have stuetemperatur ved anvendelse.</i>																															
Sikkerhed:	Anvend beskyttelsesbriller og beskyttelsesbeklædning ved blanding og påføring. Læs advarselsmærkning og sikkerhedsdatablade før brug.																															
Tekniske specifikationer:	Nedenstående værdier gælder: Floorsealer 101, 201, 301 (2K) <table><tr><td>Trækstyrke</td><td colspan="2">Brud i beton</td></tr><tr><td>Taberabrasion</td><td colspan="2">8 mg CS-10 (EN 7784-2)</td></tr><tr><td>Vedhæftning (tværsnit):</td><td colspan="2">0</td></tr><tr><td>Glans 60 °C</td><td colspan="2">70</td></tr><tr><td rowspan="6">Pletbestandighed (Brush)</td><td>Ketchup</td><td>0</td></tr><tr><td>Sennep</td><td>2</td></tr><tr><td>Eddike</td><td>0</td></tr><tr><td>Vand</td><td>0</td></tr><tr><td>Kaffe</td><td>2</td></tr><tr><td>Rengøringsmidler</td><td>0</td></tr><tr><td></td><td>Olie</td><td>0</td></tr><tr><td>Opbevaringstid</td><td colspan="2">Ca. 6 måneder i uåbnet emballage ved 15 °C</td></tr></table>	Trækstyrke	Brud i beton		Taberabrasion	8 mg CS-10 (EN 7784-2)		Vedhæftning (tværsnit):	0		Glans 60 °C	70		Pletbestandighed (Brush)	Ketchup	0	Sennep	2	Eddike	0	Vand	0	Kaffe	2	Rengøringsmidler	0		Olie	0	Opbevaringstid	Ca. 6 måneder i uåbnet emballage ved 15 °C	
Trækstyrke	Brud i beton																															
Taberabrasion	8 mg CS-10 (EN 7784-2)																															
Vedhæftning (tværsnit):	0																															
Glans 60 °C	70																															
Pletbestandighed (Brush)	Ketchup	0																														
	Sennep	2																														
	Eddike	0																														
	Vand	0																														
	Kaffe	2																														
	Rengøringsmidler	0																														
	Olie	0																														
Opbevaringstid	Ca. 6 måneder i uåbnet emballage ved 15 °C																															

DK-04:10.2025