

# ERADUR<sup>®</sup> FLEXIBEL PIGMENTERAD

<b>Produkttyp:</b>	Tvåkomponents, lösningsmedelsfri, semi-elastisk, epoxiplast.	
<b>Användningsområde:</b>	Beläggningar på sviktande underlag, spånskivor, asfalt mm. Ljud/vibrationsdämpning på durkplåt etc. Vidhäftnings primer på svåra underlag som t.ex. glaserad klinker mm.	
<b>Egenskaper:</b>	<p>Ger en elastisk och slagtålig beläggning med god nötningstålighet. Är lämpad för ytor med tung trafik med underlaget som t.ex. industri-asfalt, durkplåt mm. Även lämpad som slitskikt för halkbanor.</p> <p>Kemikaliebeständigheten är medelgod. Ytan är halvhård och därför något mer smutsbenägen än hårda epoxytytor. Produkten har en marginellt större tendens till gulning.</p> <p>Flexibiliserad med reaktiva komponenter (dvs. bindemedlet är flexibelt) vilket ger materialet permanent elasticitet samt lång livslängd. Vidhäftningen till betong och de flesta andra underlag är mycket god. Avger ingen lukt eller smakämnen, är inte brandfarlig.</p>	
<b>Anv. Temperatur:</b>	Användningstemperatur (golvtemperatur): 15-25 °C. (RF < 80%)	
<b>Brukstid:</b>	Brukstid efter blandning är ca 40-60 min, beroende på temperaturen.	
<b>Härddningstid:</b>	24-48 timmar för gångtrafik och lättare belastning (temp. beroende). 5-7 dygn för full uthärdning och kemikalieresistens.	
<b>Blandningsförhållande:</b>	2,4 viktdelar ERADUR Flexibel, komp A (12 kg) 1 viktdelar ERADUR Flexibel, komp B (5 kg)	
	<p><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.</i></p> <p><i>Det är viktigt att blandningsförhållandet är exakt mellan bas och härdare. Bas, härdare och filler material bör vara rumstempererat vid användning.</i></p>	
<b>Säkerhet:</b>	Använd skyddsglasögon och skyddskläder vid blandning och applicering. Läs etikett och säkerhetsdatablad före användning.	
<b>Teknisk specifikation:</b>	Hårdhet	Shore D ca 45
	Viskositet	ca 1,1 Pa s (ofylld)
	Densitet	mix: 1,18 gr/cm <sup>3</sup>
	Volymtorrhalt	100%
	Glans	Blank
	Lagringstid	6 mån i obruten förpackning (> 15 °C).