

ERADUR[®] PLUS PRIMER

Produkttyp:	Tvåkomponents, lösningsmedelsfri, ofärgad epoxiprimer.	
Användningsområde:	Primer för fuktiga ytor. Primer för hårdbetong. Primer för problemytor. Primer för vidhäftning/fuktspärr före applicering av flytspackel	
Egenskaper:	<ul style="list-style-type: none">• Lågviskös, vätande, penetrerande primer för betongunderlag.• Binder <u>kemiskt</u> till ballastens mineralytor.• Fuktiga ytor kan primeras, vidhäftningen är lika god som mot torra ytor.• Utmärkt som elastisk vidhäftningsprimer och fuktspärr för flytspackel• Ej lämplig för s.k. tillskjutande fukt pga. risk för brott i underliggande betong.• Är endast lämplig som primer pga. mörk egenfärg.	
Anv. Temperatur:	Användningstemperatur (golvtemperatur): 10-30 °C.	
Brukstid:	Brukstid efter blandning ca 30 min.	
Härdningstid:	6-16 timmar före applicering av beläggning eller målning. Ska beläggning göras i ett senare skede alternativt att golvet ska flytspacklas, skall primerskiktet avströas eller avslipas före applicering.	
Blandningsförhållande:	2 viktdelar ERADUR Plus Primer, komp A (10 kg) 1 viktdel ERADUR Plus Primer, komp B (5 kg) <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> <i>Det är viktigt att blandningsförhållandet är exakt mellan bas och härdare. Bas, härdare och fyllermaterial bör vara rumstempererat vid användning.</i>	
Säkerhet:	Använd skyddsglasögon och skyddskläder vid blandning och applicering. Läs Varningsetikett och Varuinformationsbladen före användning.	
Teknisk specifikation:	Tryckhållfasthet	ca 50 N/mm ²
	Draghållfasthet	ca 24 N/mm ²
		dvs brott i betongunderlaget.
	E-modul	ca 675 N/mm ²
	Densitet	bas: 1,16
		härdare: 1,0
		mix: 1,11 gr/cm ³
	Viskositet	ca 0,3 Pa s
	Volymtorrhalt	100%
	Lagringstid	6 mån i obruten förpackning (15 °C).