

# ERADUR<sup>®</sup> PLUS PRIMER

<b>Produkttype:</b>	Tokomponent, opløsningsmiddelfri, ufarvet epoxyprimer.	
<b>Brugsområde:</b>	Primer til fugtige overflader. Primer til hårdbeton. Primer til problematiske overflader. Primer til vedhæftning/fugtspærre før påføring af flydespartel.	
<b>Egenskaber:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Lavviskøs, vædende, penetrerende primer til betonunderlag.</li><li>• Binder sig <u>kemisk</u> til ballastens mineraloverflader.</li><li>• Fugtige overflader kan også primes; vedhæftningen er lige så god som ved tørre overflader.</li><li>• Udmærket som elastisk vedhæftningsprimer og som fugtspærre for flydespartel.</li><li>• Ikke egnet til så kaldt tilskydende fugt pga. risiko for brud i underliggende beton.</li><li>• På grund af produktets mørke farve, er produktet kun egnet som primer.</li></ul>	
<b>Anvendelsestemperatur:</b>	Anvendelsestemperatur (gulvtemperatur): 10-30 °C.	
<b>Brugstid:</b>	Brugstid efter opblanding er ca. 30 min.	
<b>Hærdningstid:</b>	6-16 timer før påføring af belægning eller maling. Skal belægning laves på et senere tidspunkt, evt. hvis gulvet skal flydespartles, skal laget med primer afstrøs eller afslibes før påføring.	
<b>Blandingsforhold:</b>	2 vægtdele ERADUR Plus Primer, komponent A (10 kg) 1 vægtdele ERADUR Plus Primer, komponent B (5 kg)  <i>ERADUR er et 2-komponentsprodukt, 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, hærder og filler bør være ved rumstemperatur ved brug.</i>	
<b>Sikkerhed:</b>	Anvend beskyttelsesbriller og beskyttelsestøj ved blanding og påføring. Læs etikken og sikkerhedsdatabladet før brug.	
<b>Teknisk specifikation:</b>	Trykstyrke	ca. 50 N/mm <sup>2</sup>
	Trækstyrke	ca. 24 N/mm <sup>2</sup> dvs. brud i betonunderlaget
	E-modul	ca. 675 N/mm <sup>2</sup>
	Massefylde	base: 1,16 g/cm <sup>3</sup> hærder: 1,0 g/cm <sup>3</sup> blanding: 1,11 g/cm <sup>3</sup>
	Viskositet	ca. 0,3 Pa*s
	Tørstofindhold	100%
	Holdbarhed	6 måneder i ubrudt emballage (15 °C)