

Datablad
D-2201

ERADUR BINDER RAPID

PRODUKTTYP:	Tvåkomponents, lösningsmedelsfri, ofärgadepoxiprimer
ANV.OMRÅDE:	Primer för ytor som skall beläggas samma dag. Bindemedel för sand i epoxibruk och avjämningsmassor mm.
EGENSKAPER:	- Snabb härdning, kan läggas efter 2-4 h (15-25 °C), när den används som primer skall den beläggas inom 8 h. Bör ströas med sand, gulnar. - Mycket god inträngningsförmåga och vidhäftning till betong och andra mineraliska underlag. - Förstärker betongytan. Utmärkt för dammbindning, ger betongen en tät, slitstark, kemikalieresistent yta.
ANV. TEMPERATUR:	Appliceringstemperatur (golvtemperatur) : 5-25 °C.
HÄRDNINGSTID:	2-4 timmar före applicering av beläggning eller målning (temp.beroende). 8 timmar för gångtrafik och lättare belastning. 2 dygn för full uthärdning och kemikalieresistens.
BLANDNINGSFÖRHÅLLANDE:	2 volymdelar Eradur [®] Binder, komp. A (10L) 1 volymdel Eradur [®] Binder Rapid. komp. B (5L)

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.

Blandningen skall utan fördröjning appliceras på golvet, härdningen sker fort i blandningskärlet!

Det är viktigt att blandningsförhållandet är exakt mellan bas och härdare. Bas, härdare och fillermaterial bör vara rumstempererat vid användning.

**Använd skyddsglasögon och skyddskläder vid blandning och applicering.
Läs varningsetikett och varuinformationsbladen före användning.**

ÖVRIG DATA:	Potlife (100g):	12 min, dvs mycket rektiv!
	Draghållfasthet:	Ca 45N/mm ² dvs brott i betongunderlaget.
	Tryckhållfasthet:	Ca 85N/mm ²
	E-modul:	Ca 1600N/mm ²
	Densitet:	Bas: 1,10, härdare:1,03, mix 1,07 gr/cm ³
	Viskositet, 25°C lättflytande:	Ca 0,8 Pa s
	Volymtorrhalt:	100%
	Glans:	Blank
	Lagringstid:	6 månader i obruten förpackning. (>15°C)