

Belegg - oversikt

Belegg - oversikt													
Produkt	Egenskaper				Design				Bruksområde				
	Beskrivelse	Bindemiddelbase	Elektrostatisk ledende	Sprekke-overbyggende	Fargeutvalg	Glansgrad	Kan utføres slett	Kan utføres med avstrøing	Industri	Parkeringsdekke, trafikk	Handel/ offentlige bygninger	Renrom	Balkonger
StoPox BB 05	Standard epoksybelegg for mange industriområder. Kan fylles med kvartssand og avstrøs	epoksyharpiks			SCS, RAL, flere	blank	●	●	●●	●	●	●●	
StoPox KU 601	Belegg for industrigulv med høy kjemisk og mekanisk motstandskraft	epoksyharpiks			RAL, flere	blank	●	●	●●		●	●●	
StoPox KU 611	Som StoPox KU 601, med ytterligere elektrostatisk ledende evne	epoksyharpiks	●		RAL, flere	blank	●		●●		●	●●	
StoPox KU 613	Karbonfiberfritt belegg for mange ESD-områder, ytterligere forsegling kreves ikke	epoksyharpiks	●		RAL, flere	blank	●		●●		●	●●	
StoPox WB 100	Belegg åpent for vandampdiffusjon for industriflater med bakkekontakt	epoksyharpiks, vannholdig, lavemitterende			SCS, RAL, flere	silkematt	●		●●		●●	●	
StoPox WB 110	Som StoPox WB 100, med ytterligere elektrostatisk ledende evne	epoksyharpiks, vannholdig, lavemitterende	●		SCS, RAL, flere	silkematt	●		●●		●●	●	
StoPur BB 100	Elastifisert komfortbelegg for handel og offentlige anlegg, høy UV-stabilitet	polyuretanharpiks, lavemitterende		●●	SCS, RAL, flere		●				●●		
StoPur IB 500	Standard polyuretanbelegg for mange industriområder. Kan påføres på støpeasfalt og blandet underlag	polyuretanharpiks		●	RAL, flere	blank	●		●●		●●		
StoPur IB 511	Som StoPur IB 500, med ytterligere elektrostatisk ledende evne	polyuretanharpiks	●	●	RAL, flere	blank	●		●●		●		

●● meget god ● god SCS = StoColor System