

Teknisk Datablad

Sigmafloor Clear Finish
Aqua 2K PU Satin



MATERIALEBESKRIVELSE

Type	Vandfortyndbar, tokomponent klar polyuretan-topcoat til indendørs brug.	
Anvendelse	Klar topcoat til Sigmafloor malingsprodukter. Kan også anvendes direkte på mineralske, let til moderat belastede overflader, som en 2 komponent klar støvbinder.	
Anvendelsesområde	Færdigbehandling af let til moderat belastede mineralsk gulve.	
Egenskaber	<ul style="list-style-type: none">- God slid- og ridsebestandighed.- God kemikaliebestandighed.- Særdeles bestandig over for almindelige rengøringsmidler.- Lugtsvag.- Gulner ikke.- Hurtigtørrende.- Nemt at arbejde med.- Der kan optræde misfarvning ved kontakt med bildæk.	
Farve og glans	Farve: Klar Glans: Satin	
Basisoplysninger v. 23°C, 50% RF	Bindemiddel	Polyurethan
	Blandet produkt:	
	Massefylde	ca. 1,05 kg/dm ³
	Tørstof	35 vol.%
	Anbefalet tør lagtykkelse	30 µm pr. lag
	Flammepunkt	ikke relevant
	Støvtør efter	ca. 30 minutter
	Betrædbar efter	ca. 16 timer
	Overmalbar efter	min. 3 timer (max. 3 dage)
		Må først slibes efter 3 dage.
	Fuldstændig hærdet	7 dage
Fysiske Egenskaber	<u>Konstateret ved hærdet materiale efter 7 dage</u> Slidbestandighed ASTM D4060: 35 mg (1000 omdrejninger CS 17/1 kg)	

Dette Tekniske datablad erstatter alle tidligere udgaver. De anførte oplysninger er baseret på laboratiemæssige forsøg samt praktiske afprøvninger. Et generelt ansvar for malebehandlingen kan imidlertid ikke gives på grund af de mange forhold, der kan opstå i forbindelse med underlaget og påføringen. Det påhviler brugeren at indhente de senest reviderede produktblade samt sikkerhedsdatablade ved anvendelsen. Vi forbeholder os ret til ændringer uden forudgående information.

Teknisk Datablad

Sigmafloor Clear Finish
Aqua 2K PU Satin



FORHOLD VED BRUG

Forbrug	ca. 9 kg./m ² (111 g/m ²) afhængig af bundens sugsevne..
Krav til bunden	Underlagstemperaturen skal være mindst 5°C højere end dugpunktet. Vandindholdet i underlaget må max. være på 4% . Underlaget skal altid have en trækstyrke på mindst 1,5 MPa. (15kg./cm ²).
Temperaturforhold	Underlag og omgivelsestemperatur: min. 10°C og max. 30°C. max. 80% RF.
Påføring	Pensel eller rulle.
Fortynding	Vand.
Rengøring	Værktøj rengøres i vand straks efter brug..

BRUGSANVISNING

Blandingsforhold	90 basekomponent : 10 hærdere (volumendele).
Blandingsinstruktioner	Tilsæt hærdere til basekomponenten. Bland straks komponenterne grundigt sammen. Vent cirka 10 minutter, og rør derefter endnu engang grundigt sammen, før produktet anvendes.
Bearbejdningstid (potlife)	2-3 timer ved 20°C
System	<u>Anvendelse som støvbinder på ubehandlet sugende bund:</u> Afrensning til fast ren og bæredygtig bund 1. lag: Sigmafloor Clear FinishAqua 2K PU Satin 2. lag: Sigmafloor Clear FinishAqua 2K PU Satin <u>Anvendelse som klar topcoat på Sigmafloor malingsprodukt:</u> Afrensning til fast ren og bæredygtig bund. Overfladen matteres let med fint sandpapir. 1. lag: Sigmafloor Clear FinishAqua 2K PU Satin 2. lag: Sigmafloor Clear FinishAqua 2K PU Satin

YDERLIGERE OPLYSNINGER

Emballage	Spand med base og hærdere, i alt 5 liter.
Holdbarhed	Mindst 12 mdr. ved frostfri opbevaring i tæt originalemballage.
Sikkerhed	MAL kode: 1-5.

Dette Tekniske datablad erstatter alle tidligere udgaver. De anførte oplysninger er baseret på laboratiemæssige forsøg samt praktiske afprøvninger. Et generelt ansvar for malebehandlingen kan imidlertid ikke gives på grund af de mange forhold, der kan opstå i forbindelse med underlaget og påføringen. Det påhviler brugeren at indhente de senest reviderede produktblade samt sikkerhedsdatablade ved anvendelsen. Vi forbeholder os ret til ændringer uden forudgående information.