

Teknisk Datablad

Sigmacryl 25



MATERIALEBESKRIVELSE

Type	Vægmalning på basis af 100% akryl med godkendt Ecolabel.
Anvendelse	Til vægge af puds, beton, letbeton, gipsplader m.m. samt til tidligere malede og rengjorte overflader. Desuden til zink, galvaniseret jern og hård PVC.
Anvendelsesområde	Inde.
Egenskaber	Meget velegnet til institutioner, kontorer, opholdsrum hvor der stilles store krav til både funktionalitet og æstetik.
Farve og glans	Hvid og farver i Sigma tonesystem.Halvmat.

Basisoplysninger ved 23°C, 50% RF

Bindemiddel	100 % akryl
Tørstofindhold	Ca. 38 – 45 W /W%
Vaskbarhed	Vaskeklasse 1 - EN 13300
Vægtfylde	1,2 g/ml
Diffusionsåbenhed	sd 0,56 – Klasse V2 DIN EN ISO 7783
Overmalbar	Ca. 4 timer afhængig af underlag samt temperatur og luftfugtighed. Gennemhærdet efter ca. 4 uger

FORHOLD VED BRUG

Forbrug	Afhængig af underlaget, ca. 8-10 m ² /litr.
Krav til bunden	Bunden skal være ren, tør, fast og bæredygtig. Fugtindhold max 4%. I gipsplader max 1%
Temperaturforhold	Underlag og omgivelsestemperatur: min. 6°C og max. 30°C. Max. 85% RF.
Påføring	Pensel, glat rulle eller sprøjte.
Rengøring af værktøj	Udføres med vand og sæbe.
Fortynding	Max. 5% med vand.

Dette Tekniske datablad erstatter alle tidligere udgaver. De anførte oplysninger er baseret på laboratoriemæssige 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

Sigmacryl 25



BRUGSANVISNING

Systemer Færdigbehandling 2 gange med Sigmacryl 25. 1. gang fortyndet max 5% med vand. 2. gang påføres uforyndet.

YDERLIGERE OPLYSNINGER

Emballage 10 ltr (hvid/base Ln og base Zn samt Offwhite) samt 2,5 ltr. Hvid/LN og ZN

Holdbarhed 1 år ved frostfri opbevaring i tæt originalemballage.

Sikkerhed MAL kode: 00-1.
Se teknisk sikkerhedsdatablad for yderligere oplysninger.

Emission Produktet er testet i henhold til Eurofins Indoor Air Comfort Gold



EU Ecolabel: DK/044/003

Dette Tekniske datablad erstatter alle tidligere udgaver. De anførte oplysninger er baseret på laboratoriemæssige 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.