

# Teknisk Datablad

Sigmacryl 5



## MATERIALEBESKRIVELSE

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

## Basisoplysninger ved 23°C, 50% RF

Bindemiddel	100 % akryl
Tørstofindhold	Ca. 46 – 56 W /W%
Vaskbarhed	Vaskeklasse 1 - EN 13300
Vægtfylde	1,3 g/ml
Diffusionsåbenhed	sd 0,4 – 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

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



### BRUGSANVISNING

**Systemer** Færdigbehandling 2 gange med Sigmacryl 5. 1. gang fortyndet max 5% med vand. 2. gang påføres ufortyndet.

### 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 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 un derlaget og påføringen. Det påhviler brugeren at indhente de senest reviderede produktblade samt sikkerhedsdatablade ved anvendelsen. Vi forbeholder os ret til ændringer uden forudgående information.