

Teknisk Datablad

Vævfyllder



MATERIALEBESKRIVELSE

MBK typebetegnelse Plastvævfyllder.

Beskrivelse Fyldig plastmaling på basis af vinylacetatcopolymer.

Anvendelse Til forbehandling af glasfilt, fiberfilt og glasvæv i tørre rum.

Egenskaber

Farve og glans Hvid. Kan tones til lyse pastelfarver med max. 5% universaltonefarve. Helmat.

Basisoplysninger
v. 23°C, 50% RF

Bindemiddel	Vinylplastdispersion
Pigment	Titandioxyd + specialpigmenter
Tørstofindhold	Vægt %: 54, Vol %: 34
Tørretid	Ca. 1 time
Overmalbar	
Brandfarlighed	Ingen

FORHOLD VED BRUG

Forbrug 2-5 m²/litr., afhængig af bundens karakter

Krav til bunden Vævet skal overalt være fastsiddende og tørt

Systemer

1. Behandling med Sigma Vævfyllder til ensartet mætning af vævet.
NB! Glasfilt bør behandles 2 gange.
2. Kan færdigbehandles med alle Sigmas vægmalinge.

BRUGSANVISNING

Temperatur Min. +6°C og max. 85% RF ved påføring og tørring.

Fortynding Vand. Skal normalt ikke fortyndes.

Påføring Rulle eller airless-sprøjte. Ved påføring med airless-sprøjte bør der efterrulles med lammeskindsrulle.

Rengøring Værktøj: Straks efter brug i 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.

YDERLIGERE OPLYSNINGER

Emballage	10 ltr. plastemballage
Holdbarhed	Mindst 12 måneder ved frostfri opbevaring i tæt originalemballage
Sikkerhed	Se teknisk sikkerhedsdatablad for yderligere oplysninger.

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.