

MBK typebetegnelse	Plastvævfyllder.										
Beskrivelse	Fyldig plastmaling på basis af vinylacetatcopolymer.										
Anvendelse	Til forbehandling af glasfilt, fiberfilt og glasvæv i tørre rum.										
Farver og glans	Hvid. Kan tones til lyse pastelfarver med max. 5% universaltonefarve. Helmat.										
Basisoplysninger v. 20°C, 50% RF	<table><tr><td>Bindemiddel</td><td>Vinylacetatcopolymer.</td></tr><tr><td>Pigment</td><td>Titandioxyd + fyldstoffer.</td></tr><tr><td>Tørstofindhold</td><td>Vægt %: 54, Vol %: 34.</td></tr><tr><td>Tørretid</td><td>Ca. 1 time.</td></tr><tr><td>Brandfarlighed</td><td>Ingen.</td></tr></table>	Bindemiddel	Vinylacetatcopolymer.	Pigment	Titandioxyd + fyldstoffer.	Tørstofindhold	Vægt %: 54, Vol %: 34.	Tørretid	Ca. 1 time.	Brandfarlighed	Ingen.
Bindemiddel	Vinylacetatcopolymer.										
Pigment	Titandioxyd + fyldstoffer.										
Tørstofindhold	Vægt %: 54, Vol %: 34.										
Tørretid	Ca. 1 time.										
Brandfarlighed	Ingen.										
Forbrug	2-5 m ² /litr., afhængig af bundens karakter.										
Krav til bunden	Vævet skal overalt være fastsiddende og tørt.										
Systemer	<ol style="list-style-type: none">1. Behandling med Sigma Vævfyllder til ensartet mætning af vævet. NB! Glasfilt bør behandles 2 gange.2. Kan færdigbehandles med alle Sigmas vægmalinge.										
Brugsanvisning	<p><u>Temperatur</u> Min. + 6°C og max. 85% RF ved påføring og hærdning.</p> <p><u>Fortynding</u> Vand. Skal normalt ikke fortyndes.</p> <p><u>Påføring</u> Rulle eller airless-sprøjte. Ved påføring med airless-sprøjte bør der efterrulles med lammeskindsrulle.</p> <p><u>Rengøring</u> Værktøj: Straks efter brug i vand.</p>										
Sikkerhedsregler	For malearbejde 00-1.										
Holdbarhed	Mindst 12 måneder ved frostfri opbevaring i tæt originalemballage.										
Emballage	2,5 og 10 ltr. plastemballage.										