



## Materialebeskrivelse

<b>Type</b>	Veggmaling med unike egenskaper, på basis af 100% akryl core-shell teknologien.	
<b>Anvendelse</b>	Til vegger av puss, betong, lettbetong, gipsplater m.m. samt til tidligere malte og rengjorte overflater. Anvendes der hvor det ønskes en særdeles rengjøringsvennlig overflate. Ideel til våtrum i fugtighetsonen.	
<b>Anvendelsesområde</b>	Kun for innvendig bruk.	
<b>Egenskaper</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Særdeles rengjøringsvennlig og robust.</li><li>- Core-shell teknologien gir en hard overflate og en fleksible bunn.</li><li>- Meget resistent mot oppolering.</li><li>- Kan rengjøres med almindelige rengjørings- &amp; desinfektionsmidler.</li><li>- Lav overflatestruktur.</li><li>- Gode påføringsegenskaper og lang åpningstid.</li><li>- Vann- og olieavvisende; meget lav smussopptagelse.</li><li>- Velegnet til bruk i fødevareindustrien i henhold til HACCP (erklæring kan rekvireres).</li></ul>	
<b>Farge og glans</b>	Hvit og Sigma tonesystem. Satin, ca. 25.	
<b>Basisopplysninger v. 23°C, 50% RF</b>	Bindemiddel	100% Akryl
	Massefylde:	ca. 1,29 kg / dm <sup>3</sup>
	Tørstoffinnhold	Vol %: ca 43
	Vaskbarhet	Vaskeklasse 1 EN 13300
	Tørketid	Ca. 2 timer
	Overmalbar	Ca. 6 timer
	Flammepunkt	Ingen

## Forhold ved bruk

<b>Forbruk</b>	Avhengig av underlaget, ca. 7-9 m <sup>2</sup> /litr.
<b>Krav til underlag</b>	Underlaget skal være rent, tørt, fast og bæredyktig. Fugttinnhold max 4%. I gipsplater max 1% Som fugemasse under Resist serien anbefales det og bruke Sigma Acrylflex Extra for og minimere risikoen for krakeleringer på fugemassen.
<b>Temperaturforhold</b>	Underlag og omgivelsestemperatur: min. 5°C og max. 30°C. Max. 85% RF.
<b>Påføring</b>	Pensel, rulle eller sprøyte.

Dette Tekniske datablad erstatter alle tidligere utgaver. De anførte opplysninger er basert på laboriemessige 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.

Ved rullepåføring anbefales det, at bruge en korthåret microfibervalse (8mm) for opnåelse af laveste struktur. Ved sprøjtepåføring bør der eterrulles.

**Fortynning** Max. 5% med vann.

## Bruksanvisning

### Systemer

#### Påføring

1. Undrlaget rengjøres til fast, ren og bæredyktig tilstand.
2. Sugende underlag grunnes med Sigma microdispers.
3. Behandling 2 ganger med Resist Clean Satin.

#### Rengjøring

Den ferdige malingsfilm skal tørke minst 30 dager (v. 23°C, 50% RF) før rengjøring kan iverksettes.

#### Almindelig rengjøring

De fleste urenheter kan fjernes med lunkent vann og en bløt microfiberklud eller svamp.

#### Fjernelse af genstridige pletter/flekker

For at fjerne genstridige pletter/flekker fra vin, ketchup, kaffe, blod og lignende, anvendes Sigma Grunnrengjøring i en 1% oppløsning i vann.

1. Påfør rikeligt med Sigma Grunnrengjøring (1% oppløsning i vann).
2. La det trekke i 10 sekunder.
3. Vask etter med rent vann med en bløt microfiberklud eller viscosesvamp.

Gjenta eventuelt behandlingen, hvis det ønskede resultat ikke ble oppnådd første gang.

Ved urenheter av olieprodukter som leppestift og voksfarver påføres litt olivenolie først for å oppløse pletten/flekken. Heretter utføres den ovenfor beskrevde behandlingen med Sigma Grunnrengjøring oppløst i vann.

## Ytterligere opplysninger

**Emballage** 10 ,5, 2,5 L (Hvit/base LN-ZN).

**Holdbarhet** 2 år ved frostfri oppbevaring i tett originalemballage.

**Sikkerhet** MAL kode: 00-1.  
Se teknisk sikkerhetsdatablad for ytterligere opplysninger.

Dette Tekniske datablad erstatter alle tidligere utgaver. De anførte opplysninger er basert på laboratoriemessige 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 undrlaget og påføringen. Det påhviler brugeren at indhente de senest reviderede produktblade samt sikkerhedsdatablade ved anvendelsen. Vi forbeholder os ret til ændringer uden forudgående information.