



## MATERIALEBESKRIVELSE

<b>Type</b>	Polyurethan-hybrid, vandig.
<b>Anvendelse</b>	Til overfladebehandling af grundet træ og metal, samt tidligere malede overflader.
<b>Anvendelsesområde</b>	Indvendigt.
<b>Egenskaber</b>	Særdeles god flydeevne. Slidstærk og ridsefast overflade. Ikke gulende, klæbefri og let rengørlig. Indeholder LTA+ teknologi som gør overfladen ekstra hård og resistent over for håndfedt.
<b>Farve</b>	Hvid, samt alle farver i Sigmas professionelle tonesystem.

## BASISOPLYSNINGER VED 23°C, 60% RF

Bindemiddel	Acryl/polyurethan.
Opløsningsmiddel	Vand.
Pigment	Titandioxyd.
Glans (v 60°)	Matt ca.10.
Tørstofindhold	Vol. 36 %
Lugt	Svag.
Overfladetør	Ca. 1 time.
Overmalbar	Ca. 5 timer.
Gennemtør	Ca. 28 dage.

## FORHOLD VED BRUG

<b>Forbrug</b>	13 m <sup>2</sup> /ltr. afhængig af underlaget.
<b>Krav</b>	Bunden skal være ren, tør, fast og bæredygtig samt ikke smittende.
<b>Temperaturforhold</b>	Under påføring op tørring skal temperaturen være over 7°C og den relative luftfugtighed under 85%.
<b>Påføring</b>	Pensel, rulle og sprøjte.

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



## FORHOLD VED BRUG

<b>Fortynding</b>	Produktet er klar til brug og skal under normale omstændigheder ikke fortyndes, kan dog fortyndes 5-10% med vand.
<b>Rengøring</b>	Værktøj rengøres straks efter brug med vand og sæbe.
<b>Omrøring</b>	Produktet omrøres før brug.

## BRUGSANVISNING

<b>Systemer</b>	Ubehandlet træ grundes med Contour Aqua-PU Primer.
-----------------	--

## YDERLIGERE OPLYSNINGER

<b>Emballage</b>	1 & 2,5 L. Metalspand.
<b>Holdbarhed</b>	24 mdr. ved frostfri opbevaring i tæt originalemballage.
<b>Sikkerhed</b>	Se sikkerhedsdatablad

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.