

# Teknisk Datablad



## MATERIALEBESKRIVELSE

<b>Type</b>	Polyurethan-hybrid (vandfortyndbar alkydemalje).
<b>Anvendelse</b>	Til overfladebehandling af grundet træ og metal, samt tidligere malede overflader.
<b>Anvendelses-Område</b>	Ind- og udvendigt.
<b>Egenskaber</b>	Særdeles god flydeevne. Slidstærk og ridsefast overflade. 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 Sigma Coatings professionelle tonesystem.

## BASISOPLYSNINGER VED 23°C, 60% RF

Bindemiddel	Polyurethan/acryl.
Opløsningsmiddel	Vand.
Pigment	Titandioxyd.
Glans (v 60°)	Gloss Ca. 90.
Tørstofindhold	Vol. 42 %
Lugt	Svag.
Overfladetør	Ca. 3 timer.
Overmalbar	Ca. 24 timer.
Gennemtør	Ca. 28 dage.

## FORHOLD VED BRUG

<b>Forbrug</b>	10 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%. Vær opmærksom ved maling af jern og metal udendørs, temperaturen på jern- metalemnet er lavere end lufttemperaturen.
<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.



## 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. Det anbefales at mellemslibe mellem de enkelte påføringer med fint sandpapir
<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 opbavaring i tæt originalemballage.
<b>Sikkerhed</b>	<b>Se sikkerhedsdatablad</b>

<b><u>DIN EN 71</u></b>	<b><u>SIGMA CONTOUR AQUA PU Gloss</u></b> er testet i henhold til <b><u>DIN EN 71, del 3</u></b> og klassificeres som fysiologisk ufarligt, er dermed egnet til overfladebehandling af legetøj. Testrapport Nr. L 1 3.C.02 kan rekvireres
-------------------------	--

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.