

Teknisk Datablad

Torno Aqua Primer



MATERIALEBESKRIVELSE

| | |
|---|---|
| MBK typebetegnelse | Acrylplastmellemmaling. |
| Beskrivelse | Primer- og mellemmaling på basis af 100% acryldispersion. |
| Anvendelse | Som mellemmaling til ind- og udvendig grundet træværk og metal, samt som hæfteprimer på aluminium, kunststoffer og andre hårde glatte overflader. |
| Anvendelsesområde | Indendørs og Udendørs. |
| Egenskaber | - |
| Farve og glans | Hvid samt alle farver i Sigmas professionelle tonesystemer. Halvmat. |
| Basisoplysninger v. 23°C, 50% RF | |
| | Bindemiddel Acryldispersion |
| | Pigment Titandioxyd |
| | Tørstofindhold Vægt %: 57, Vol %: 42 |
| | Tørretid Ca. 1-2 timer |
| | Overmalbar Efter 4-5 timer |
| | Vaskbarhed - |
| | Brandfarlighed Ingen |

FORHOLD VED BRUG

| | |
|------------------------|--|
| Forbrug | Ca. 11 m ² /ltr. |
| Krav til bunden | Ren, tør, fast og ikke smittende. |
| Systemer | <u>Ubehandlet træværk ude</u> Grundes med Sigmalife Grundingsolie. Mellembehandling med Sigma Torno Aqua Primer. Færdigbehandling 1-2 gange med Sigma Torno Aqua Satin/Semigloss. <u>Jern</u> Rustbeskyttes med rusthindrende primer. Mellembehandling med Sigma Torno Aqua Primer. Færdigbehandles 2 gange med Sigma Torno Aqua Satin/Semigloss. |

BRUGSANVISNING

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.

| | |
|--------------------------|--|
| Temperaturforhold | Min. +7°C og max. 85% RF. |
| Påføring | Pensel, rulle eller sprøjte. |
| Fortynding | Vand. |
| Rengøring | Værktøj rengøres i vand straks efter brug. |

YDERLIGERE OPLYSNINGER

| | |
|-------------------|--|
| Emballage | 1 og 2,5 ltr. emballage. |
| 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.