

Teknisk Datablad

Torno Aqua Primer



MATERIALEBESKRIVELSE

MBK typebetegnelse	Akrylplastmellommaling.
Beskrivelse	Primer- og mellommaling på basis av 100% akryldispersion.
Anvendelse	Som mellommaling til inne - utvendig grunnet treverk og metal, samt som heftprimer på aluminium, kunststoffer og andre harde glatte overflater.
Anvendelsesområde	Innendørs og utendørs.
Egenskaper	-
Farge og glans	Hvit samt alle farver i Sigmas professionelle tonesystemer. Halvmatt.

Basisopplysninger v. 23°C, 50% RF

Bindemiddel	Akryldispersion
Pigment	Titandioxyd
Tørstoffinnhold	Vekt %: 57, Vol %: 42
Tørketid	Ca. 1-2 timer
Overmalbar	Etter 4-5 timer
Vaskbarhet	-
Brandfarlighet	Ingen

FORHOLD VED BRUK

Forbruk	Ca. 11 m ² /ltr.
Krav til underlag	Rent, tørt, fast og ikke smittende.
Systemer	<u>Ubehandlet treverk ute</u> Grunnes med Sigmalife Grunningsolie. Mellombehandling med Sigma Torno Aqua Primer. Ferdigbehandling 1-2 ganger med Sigma Torno Aqua Satin/Semigloss. <u>Jern</u> Rustbeskyttes med rusthindrende primer. Mellombehandling med Sigma Torno Aqua Primer. Ferdigbehandles 2 ganger med Sigma Torno Aqua Satin/Semigloss.

BRUKSANVISNING

Dette Tekniske datablad erstatte 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 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 sprøyte.
Fortynning	Vann.
Rengjøring	Verktøy rengjøres i vann straks etter bruk.

YTTERLIGERE OPPLYSNINGER

Emballage	1 og 2,5 ltr. emballage.
Holdbarhet	Minst 12 måneder ved frostfri oppbevaring i tett originalemballage.
Sikkerhet	Se teknisk sikkerhetsdatablad for ytterligere opplysninger.

Dette Tekniske datablad erstatter alle tidligere udgaver. De anførte opplysninger 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.