

Teknisk Datablad

Renova Isotop Primer



Materialebeskrivelse

Type	Spærrende grundmaling til væg- og loft på basis af 100 % akryl.
Anvendelse	Til isolering af vandopløselige stoffer som f.eks. nikotin, sod og vandskjolder m.m. på lofter, vægge og træværk indendørs, før færdigbehandling med fx Renova Isotop, Sigmatex, Sigmaresist eller lignende i ønsket kulør og glans. Kan med fordel også bruges som grundning / første behandling på nyopsat savsmuldstapet, for at undgå gennemslag fra tidligere behandlinger. Renova Isotop Primer er også velegnet som grundning af tapeter og stofagtige overflader inden spartling eller maling. Renova Isotop Primer reducerer risikoen for buler i tapeten og har gode isolerende egenskaber.

Anvendelsesområde Inde.

Egenskaber Isolerer for vandopløselige stoffer før viderebehandling med vandige malinger.

Farve og glans Hvid. Mat.

Basisoplysninger v. 23°C, 50% RF

Bindemiddel	Acryldispersion.
Massefylde	Titandioxyd + specialpigmenter.
Tørstofindhold	Vægt %: 55, Vol %: 45.
Tørretid	Ca. 1 time.
Overmalbar	Ca. 6 timer.
Flammepunkt	Ingen.

Forhold ved brug

Forbrug 6-8 m²/ltr., afhængig af bundens karakter og påføringsmetode.

Krav til bunden Bunden skal være ren, tør, fast og bæredygtig. Ny bund, let smittende- eller sugende overflade grundes med Mikrodispersgrunder. Tidligere malede overflader rengøres med Grundrengøring. Tapet: Sørg for, at tapetet hæfter godt til underlaget. Løstsiddende tapet fjernes helt. Lofter malet med limfarve vaskes ned. Kalkede eller løst bundne overflader børstes og nedvaskes til så smittefri bund som muligt. Grundes som ny bund.

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.

Teknisk Datablad

Renova Isotop Primer



Temperaturforhold	Underlag og omgivelsestemperatur: Min. +10°C og max. 85% RF ved påføring og hærdning.
Påføring	Pensel, rulle eller sprøjte.
Fortynding	Max. 2% med vand.
Rengøring	Værktøj rengøres i vand straks efter brug.

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.

Teknisk Datablad

Renova Isotop Primer



Brugsanvisning

Systemer	<u>Ved risiko for lettere gennemslag</u> 1 x Renova Isotop Primer 1 x Renova Isotop
	<u>Ved risiko for kraftigere gennemslag</u> 1 x Renova Isotop Primer 2 x Renova Isotop

Yderligere oplysninger

Emballage	5 og 10 ltr.
Holdbarhed	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.