

Sigma Renova Isotop 10



MBK typebetegnelse	Acrylplastvægmaling, spærrende.
Beskrivelse	Spærrende vandig loft- og vægmaling på basis af 100% acryl.
Anvendelse	Til overfladebehandling af indvendige vægge og lofter i tørre rum, hvor der er risiko for gennemslag af nikotin, sod og vandskjolder m.m. Er også velegnet på træværk indvendig. Spærrende egenskaber opnås ved behandling 2 gange med 4-6 timers mellemrum, dog vil de spærrende egenskaber forbedres ved genbehandling dagen efter. Særdeles robust og vaskbar.
Egenskaber	God dækkeevne, ikke gulnende, fremtræder med særdeles robust og vaskbar overflade.
Farver og glans	Hvid, Modehvid, samt lyse kulører. Halvmat.
Basisoplysninger v. 23°C, 50% RF	Bindemiddel Acryl. Pigment Titandioxyd + specialpigmenter. Tørstofindhold Vægt %: 58,02 , Vol %: 40,27 . Tørretid Ca. 1 time Overmalbar Efter 4 timer, afhængig af gennemslaget karakter i første Behandling. Brandfarlighed Ingen.
Forbrug	7-9 m ² /litr., afhængig af bundens karakter og påføringsmetode.
Krav til bunden	Bunden skal være ren, tør, fast og smittefri. Ny bund, let smittende- eller sugende overflade grundes med Sigma Mikrodispersgrunder. Tidligere malede overflader rengøres med Sigma Grundrengøring.
Systemer	<u>Ved risiko for lettere gennemslag</u> 1 x Sigma Renova Primer. 1 x Sigma Renova Isotop 10 Eller: 2 x Sigma Renova Isotop 10 <u>Ved risiko for kraftigere gennemslag og på træværk</u> 1 x Sigma Renova Primer 2 x Sigma Renova Isotop 10
Brugsanvisning	<u>Temperatur</u> Emne- og rumtemperatur, min. +10°C og max. 85% RF ved påføring og hærdning. <u>Fortynding</u> Vand, 0 - max. 2 Vol %. <u>Påføring</u> Pensel, rulle eller airless-sprøjte. <u>Rengøring</u> Værktøj: Straks efter brug i vand.
Sikkerhedsregler	For malearbejde 00-1.
Holdbarhed	Mindst 12 måneder ved frostfri opbevaring i tæt originalemballage.
Emballage	5 og 10 ltr. plastemballage.