

<b>MBK typebetegnelse</b>	Plastloftmaling, spærrende / Acrylplastvægmaling.
<b>Beskrivelse</b>	Spærrende vandig loft- og vægmaling på basis af speciel acryldispersion.
<b>Anvendelse</b>	Til overfladebehandling af indvendige vægge og lofter i tørre rum, hvor der er risiko for gennemslag af nikotin, sod og vandskjolder m.m. Spærrende egenskaber opnås ved behandling 2 gange med 4-6 timers mellemrum, dog vil de spærrende egenskaber forbedres ved genbehandling dagen efter.
<b>Egenskaber</b>	God dækkeevne, ikke gulnende, fremtræder med robust og vaskbar overflade.
<b>Farver og glans</b>	Hvid samt alle farver i Sigmas professionelle tonesystemer. Mat.
<b>Basisoplysninger v. 23°C, 50% RF</b>	Bindemiddel           Acryldispersion. Pigment                Titandioxyd + specialpigmenter. Tørstofindhold        Vægt %: 69, Vol %: 54. Tørretid                Ca. 1 time. Overmalbar            Efter 4 timer, afhængig af gennemslaget karakter i første behandling. Brandfarlighed        Ingen.
<b>Forbrug</b>	6-8 m <sup>2</sup> /litr., afhængig af bundens karakter og påføringsmetode.
<b>Krav til bunden</b>	Bunden skal være ren, tør, fast og smittefri. Ny bund, let smittende- eller sugende overflade grundes med Sigma Mikrodispersgrunder. Tidligere malede overflader rengøres med ProGold Grundrengøring.
<b>Systemer</b>	<u>Ved risiko for lettere gennemslag</u> 1 x Sigma Renova Primer. 1 x Sigma Renova Isotop.  <u>Ved risiko for kraftigere gennemslag</u> 2 x Sigma Renova Isotop.
<b>Særlige forhold</b>	Sigma Renova Isotop kan krakelere oven på bløde elastiske underlag som f.eks. acrylfugemasse.
<b>Brugsanvisning</b>	<u>Temperatur</u> 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.
<b>Sikkerhedsregler</b>	For malearbejde 00-1.
<b>Holdbarhed</b>	Mindst 12 måneder ved frostfri opbevaring i tæt originalemballage.
<b>Emballage</b>	5 og 10 ltr. plastemballage.