



# MR60

MUGGSOPPSANERING

## Forebygging mot mugg



MR60 forhindrer vekst og misfarging av mugg på porøse overflater, som fuktig treverk, gips, betong, eternittplater, murverk og tapet.



MR60 produktinformasjon



- **Forhindrer og hemmer muggvekst**
- **Forhindrer misfarging forårsaket av mugg**
- **Vannbasert og melkehvit**
- **Enkel å påføre med pensel eller sprøyte**
- **Klar til bruk. Dekningsgrad: 3-5 m<sup>2</sup> per liter.**

### Bruksområde

MR60 er en melkehvit, vannbasert grunning for å forebygge mugg og misfarging på porøse overflater som fuktig treverk, puss, betong, eternittplater, murverk og tapet.

Kan brukes av både profesjonelle og privatpersoner.



## Teknisk informasjon

Produktinformasjon	Før og etter bruk
<p>MR60 er en melkehvit, vannbasert grunning som forebygger mugg og misfarging på porøse overflater, som fuktig treverk, puss, betong, eternittplater, murverk og tapet. Produktet er spesielt godt egnet for kuldebroer, fuktige byggematerialer og bygningselementer. MR60 har en karakteristisk lukt frem til det er tørt, deretter forsvinner lukten helt.</p> <p>MR60 har bestått i henhold til EN-standard 15457.</p>	<p><b>Behandlet med MR60.</b> Testen viser en fortsatt muggfri overflate etter 16 måneder.</p>  <p><b>Ubehandlet treverk</b> med muggangrep</p>

Bruksanvisning	Helse, miljø og sikkerhet på arbeidsplassen
<p>Før bruk av MR60 må overflaten være ren. Hvis overflaten allerede er angrepet av mugg og misfarging, anbefales rengjøring og desinfeksjon med MR20 (HYSAN) eller MR40 (BIOX) før den forebyggende behandlingen utføres. Rengjøring av eksisterende muggangrep kan kombineres med mekanisk rengjøring som isblåsing, sandblåsing eller fresing.</p> <p>MR60 er omrørt og klar til bruk. Påføres med pensel, sprøyting eller dypping. Når produktet er tørt - det tar ca. 8 timer - er den forebyggende behandlingen fullført.</p> <p>MR60 kan brukes både innendørs og utendørs ved temperaturer over 5 °C</p>	<p>På mindre sugende underlag og ved lavere temperaturer må man regne med lengre tørketid.</p> <p>Påføring på ikke sugende overflater som glass, plast, glaserte fliser osv. kan medføre en viss hindedannelse etter tørking som er vanskelig å fjerne.</p>

Produktdata	CLP-klassifisering
<p><b>Emballasje:</b> 5,0 liter, 2,5 liter dunk og 0,5 liter sprayflaske, klar til bruk.</p> <p><b>Fortynning:</b> MR60 er klar til bruk og må ikke fortynnes ytterligere.</p> <p><b>Påføringstemperatur:</b> &gt; 5 °C.</p> <p><b>Tørketid:</b> 8 timer ved 20 °C på sugende underlag</p> <p><b>pH:</b> Ca. 8</p> <p><b>Lukt:</b> Luktfri, ingen lukt etter tørking</p> <p><b>Rengjøring:</b> Rengjør verktøyet med såpe og vann. Eventuelt inntørket søl kan fjernes med primer, aceton osv.</p> <p>Oppbevaring: Oppbevares på et frostfritt sted</p> <p><b>Holdbarhet:</b> Minst 2 år i uåpnet emballasje</p> <p><b>Avhending:</b> Tom emballasje kan kastes sammen med husholdningsavfall.</p> <p>PROTOX ApS, Fabriksvej 19, 6000 Kolding, Danmark Telefon +45 75 50 40 22, info@protox.dk, protox.dk</p>	<p>Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann. Unngå utslipp til miljøet. Innhold/beholder leveres i samsvar med lokale bestemmelser.</p> <p><b>Inneholder</b></p> <p>3-iod-2-propynyl butylkarbamat; 3-iodprop-2-yn-1-yl butylkarbamat. Kan gi en allergisk reaksjon.</p> <p><b>Sikkerhetsinformasjon</b></p> <p>«Bruk biocider forsvarlig. Les alltid etiketten og produktinformasjonen før bruk.»</p> <p>Les alltid sikkerhetsdatabladet før bruk.</p>