

ISO-MUR Isolerende grondering

1. Beschrijving:

Isolerende grondering ter voorbehandeling van problematische ondergronden. Kan eveneens als grondlaag gebruikt worden. Toepassing: enkel binnen.

2. Inhoud:

0.75L	Art.Nr. 2-3842
2.5L	Art.Nr. 2-3843
10L	Art.Nr.2-3844

3. Verbruik:

150-200ml/m², 5-7 m²/l naar gelang de ondergrond.

4. Kleur:

Wit

5. Verdunningsmiddel:

Product is niet verdunbaar..

6. Droogtijd:

Naargelang de temperatuur en de luchtvochtigheid, bij een verbruik van 150ml/m² stofdroog na 4-5u. en overschilderbaar na 24 u.

7. Waar:

In huis, geschikt voor alle minerale ondergronden zoals beton, metselwerk en bepleistering. Evenals voor organische, droge, absorberende en vetvrije ondergrond zoals behang, hout, giproclaten en stofbespanning.

8. Eigenschappen:

8.1 Technische eigenschappen

Waterafstotend, goed drogend en dampdoorlatend. Zeer dekkend & hoog vulvermogen door de aanwezigheid van dolomietkorreltjes. Vormt een afdekkend schild bij nicotine-, roet- of watervlekken.

8.2 Biologische eigenschappen

ISO-MUR wordt op basis van niet-giftige en natuurlijke basisstoffen milieu-en watervriendelijk gefabriceerd. antistatisch. Bij het correct gebruik is ze volledig onschadelijk voor mens en milieu.

9. Verwerking:

ISO-MUR mag niet onder 8°C verwerkt worden. De opgegeven droogtijd is sterk afhankelijk van de

omgevingstemperatuur en luchtvochtigheid.

9.1 Voorbereiding

De ondergrond dient proper en droog te zijn. Losse en oude verfresten eerst verwijderen. Nieuwe bezetting dient volledig uitgedroogd te zijn.

9.2 Verwerking

ISO-MUR isolerende grondering dient gelijkmatig met een kwast of rol aangebracht te worden. Bij moeilijke ondergronden met veel nicotine- of watervlekken eventueel 2 X aanbrengen. Hou hierbij rekening met de voorziene droogtijden.

Een goede isolering blijkt uit een porievrije laag. In moeilijke gevallen dient er meerdere malen geïsoleerd te worden.

10. Materiaal:

Goede verwerking met rol, kwast of spuitmachine (Met Airless of Aircoat spaarzaam vernevelen). Werktuigen onmiddellijk met isoparafine reinigen

11. Stockering:

Koel en droog en vorstvrij tot 1 jaar. Reeds geopende bussen zeer goed sluiten.

12. Samenstelling:

Lijnolie- standolie, sojaolie, sojalecithine, isoparaphine, titandioxide, kiezelzuur, dolomiet, loodvrije droogstoffen, minerale vulmiddelen..

Dichtheid 1,6gr/cm³, Viscositeit: thixotroop.

VOC norm EU : bevat 341gr/L Kat. G-Lb
Grenswaarde vanaf 01-01-2007 : 450 g/l
vanaf 01-01-2010 : 350g/l

13. Gevaarklasse:

Valt weg.

14. Veiligheidsvoorschriften:

ISO-MUR isolerende grondering bevat lijnolie. Doeken, die met dit product gedrenkt zijn, moeten goed verlucht te drogen gelegd worden. (ontvlambaar). De geschilderde ruimten goed verluchten tijdens en na de schilderwerken. Verfresten, ook al biologisch afbreekbaar, mogen niet in de afloop gegoten worden. Ook niet giftige verfmiddelen dienen voor kinderen onbereikbaar te zijn