

Leemfixering

1. Beschrijving:

Afwerklaag voor het fixeren van Ecotec leempleisters of andere bepleisteringen. Enkel binnen te gebruiken.

2. Inhoud:

1L Art.Nr. 3-2622

5L Art. Nr. 3-2625

3. Verbruik:

200 ml/m², ca 5 m²/l

4. Kleur:

Transparant, de behandelde pleister zal lichtjes verdonkeren na het aanbrengen.

5. Verdunningsmiddel:

Water.

6. Droogtijd:

Naar gelang de ondergrond, temperatuur en de luchtvochtigheid na ca. 8u .

7. Waar:

Te gebruiken als afwerkingslaag voor de Ecotec leempleister of andere pleistersystemen . Maakt de pleisters stofvrij en gemakkelijker afwasbaar.

8. Eigenschappen:

8.1 Technische eigenschappen :

Het product is na droging bijna kleurloos, mat en transparant. Het product is waterverdunbaar en bezit een goede dampdoorlaatbaarheid.

9. Verwerking

9.1 Voorbereiding

De doorgedroogde leempleister zorgvuldig afborstelen. Leemwanden moeten bevochtigd worden. Leemfixeermiddel wordt gebruiksklaar geleverd. Voor gebruik grondig doorroeren.

9.2 Verwerking

Het is aanbevolen om het leemfixeermiddel onverdund aan te brengen met een spuitsysteem. (vb. onkruidsproeier)

10. Materiaal

Goede verwerking Pistool of Spuitsysteem, kan echter ook met kwast of rol. Materiaal na gebruik met warm water reinigen.

11. Stockering

Koel en droog maar wel vorstvrij. Geopende bus goed afsluiten. Ongeopend minstens 6 maanden houdbaar.

12. Samenstelling

Water, cellulose, azijnzuurester, kiezelmergel en synth. conserveringsmiddel.

13. Gevaarklasse

Niet van toepassing.

14. Veiligheidsvoorschriften

Ook niet giftige verven dienen voor kinderen onbereikbaar te zijn.

15. Voorschriften VOC verordening:

VOC gehalte van dit product 0.5gr/L

Categorie :h / Wb

Limietwaarde vanaf 01-01-2007 = 50gr./l

Limietwaarde vanaf 01-01-2010 = 30gr./l