

EcoPrim & Fix dieptegronding

2-91xx

1. Beschrijving

EcoPrim & Fix dieptegronding en fixeermiddel op waterbasis toe te passen bij dispersieverven, pleisters en silicaatverven en dit zowel binnen als buiten.

2. Inhoud

1L	Art. Nr. 2-9111
2,5L	Art. Nr. 2-9112
5L	Art. Nr. 2-9113

3. Verbruik:

Ca. 150-250ml/m², ca. 4-7m²/L, afhankelijk van de ondergrond. Bij sterk zuigende ondergronden moet het verbruik proefondervindelijk worden vastgesteld.

4. Kleur:

Wit

5. Verdunningsmiddel:

Water, tot maximaal 5%, dit afhankelijk van de toepassing.

6. Droogtijd

Naargelang de temperatuur en de luchtvochtigheid: na 4-6u overschilderbaar (+20°C -65%L.V.)

7. Toepassingsbereik:

Als gronding en fixeermiddel voor Ecotec leemverven en -pleisters, Ecotec dispersieverven en Ecotec silicaatverven en dit op droge, zwak absorberende en vetvrije (minerale) ondergronden zoals beton, bakstenen muren, pleisters alsook gipskarton. Geschikt voor fixeren van oude ondergronden op kunststofbasis. De hechting dient dmv van een test te worden gecontroleerd.

8. Eigenschappen

8.1. Technische eigenschappen:

EcoPrim & Fix dieptegronding en fixeermiddel voor binnen en buiten toepassing.

8.2 Biologische eigenschappen:

EcoPrim & Fix wordt milieu- en watervriendelijk gefabriceerd. Dit product is antistatisch en door zijn samenstelling en bij correct gebruik, onschadelijk voor mens en milieu.

9. Verwerking

9.1 Voorbereiding:

EcoPrim & Fix slechts verwerken bij +8°C (omgevings- en wandtemperatuur)

Losse pleister- of verfresten verwijderen. De ondergrond dient droog en vetvrij te zijn. Nieuwe bezetting moet volledig doorgedroogd zijn en mogelijkheid tot hechting bieden.

9.2 Verwerking:

EcoPrim & Fix gelijkmatig en maximaal 5% met water verdund aanbrengen met borstel of verfrol. Het product gelijkmatig, in alle richtingen verdelen.

10. Materiaal :

Borstel of verfrol na gebruik met water reinigen.

11. Bewaring :

Koel en droog, maar wel vorstvrij.

12. Samenstelling

Cellulose, Calciumcarbonaat, water, vulstof, titaandioxyde, schuimverhinderingsmiddel, methylcellulose en conserveringsmiddel (Methyl- en Benzisothiazolinon).

13. Veiligheidsvoorschriften

EUH208: Bevat 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on + 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kan een allergische reactie veroorzaken.

EUH210: Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

Ook niet giftige verven dienen voor kinderen onbereikbaar te zijn. Bijkomende informatie is beschikbaar tel; +49 2351 95395

14. Voorschriften VOS verordening

VOS gehalte : 1gr./L

Cat: h-Wb

Grenswaarden : vanaf 01-01-2010 : 30 gr./L

15. Verwijdering :

Verfresten laten indrogen en volgens de plaatselijke regelgeving verwijderen.

De gegevens van deze Technische Fiche dienen als hulpmiddel voor handelaars en gebruikers. De gebruiker dient steeds na te gaan of het product gepast kan gebruikt worden op de betreffende doel of ondergrond. De Ecotec verven worden geproduceerd door Ecotec Naturfarben GmbH en worden verdeeld in de Benelux door:

Ecotec Natural Paints

info@ecotec-naturalpaints.be

www.ecotec-naturalpaints.be

Versie 01 2018