

3005 DEVETAAL IJZERMENIE

Versie 01.1

Omschrijving	: alkydhars ijzermenie.
Bijzondere eigenschappen	: redelijke roestprotectie, goede dekking en verwerking.
Toepassing	: als transport- en shopprimer.

Basisgegevens : bepaald bij 20°C en 65% RV

Bindmiddel	: alkydhars
Pigment	: ijzeroxide, diverse pigmenten en vulstoffen
Viscositeit	: 0,8 Pa.sec.
Glans	: halfglanzend
Kleur	: roodbruin
Soortelijk gewicht	: ca. 1.50 g/cm ³
Vaste-stofgehalte	: ca. 70%
Vlampunt	: ca. 42°C
Droogtijd	: stofdroog na ca. 3 uur kleefvrij na ca. 5 uur overschilderbaar na ca. 24 uur

Applicatiegegevens

Verwerking	: met kwast, roller en luchtspuit.
Geadviseerde laagdikte	: droog: 50 - 65 micrometer = nat 70 - 90 micrometer.
Theoretisch rendement	: ca. 12 m ² per kg, is afhankelijk van de applicatiemethode, de kwaliteit van de ondergrond en de vorm van het object.
Verwerkingscondities	: verwerkingstemperatuur: 8 - 30°C relatieve luchtvochtigheid: maximaal 85%
Verdunning	: terpentijn.
Reiniging gereedschap	: terpentijn

Overige gegevens

Dekking	: goed
Vulling	: goed
Vloeiing	: goed

3005 DEVETAAL IJZERMENIE

Versie 01.1

Stabiliteit/opslag : in onaangebroken verpakking min. 1 jaar houdbaar koel, droog en vorstvrij opslaan.

Verpakking : 2,5 en 4 ltr

Opmerking : er kunnen kleurafwijkingen ontstaan bij gebruik van verschillende productie-partijen.

Veiligheidsvoorschriften

Voor veiligheidsvoorschriften raadpleeg het productveiligheidsblad. De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden.

ARBO categorie : C - oplosmiddelrijk. Voldoet voor professioneel gebruik binnen niet aan de ARBO.

Europese verfrichtlijn 2004/42/EG A bijl. II : subcat. i. performante eencomponentcoatings
Type SG. Max. 500 gram VOS/ltr. Fase II (vanaf 1-1-2010)

Groene stroom : 70% van alle stroom die gebruikt wordt voor het productieproces komt van eigen zonnepanelen.

Op het moment van afdrukken zijn de gegevens in dit productinformatieblad actueel. De informatie over dit product wordt regelmatig aangevuld en eventuele wijzigingen kunnen te allen tijde zonder enige kennisgeving worden aangebracht. Drost Coatings wijst elke aansprakelijkheid, behoudens opzet of grove schuld, af met betrekking tot schade die voortvloeit uit gebreken in de juistheid en volledigheid van de langs deze weg verkregen informatie. De gebruiker dient evenwel de toepassing van dit product te toetsen aan de voor hem geldende omstandigheden en mogelijkheden.

Drost Coatings, Jachthavenweg 9, 5928 NT Venlo, Telefoon 077-3873887, Fax 077-3825282,
E-mail: info@drostcoatings.nl, Website : www.drostcoatings.nl