

1212 DROSTAL IMPREGNEER**Versie 01.1**

Omschrijving	: oxidatief drogende, UV absorberende, niet filmvormend houtveredelingsproduct op basis van gemodificeerde alkydhars.
Bijzondere eigenschappen	: bezit UV-filters en diep penetrerend vermogen; is fungicide- en algenwerend; mogelijkheid om aan te kleuren met TROX pasta's.
Toepassing	: als decoratieve grond- en/of aankleuringsbasis op kaal hout, als basis voor een transparant gepigmenteerd verfsysteem voor buiten. Uitermate geschikt als basis onder (semi) transparante afwerkklagen Drostal TB of Develon PU Hoogglans. Tevens toepasbaar als systeem op zichzelf in drie lagen op bijvoorbeeld westem red cedar.

Basisgegevens	: bepaald bij 20°C en 65% RV
Bindmiddel	: gemodificeerde alkydhars
Pigment	: nano TiO ² tot 15 nM
Viscositeit	: impregneer dun
Glans (L 60°)	: niet filmvormend (toepassen)
Kleur	: transparant of evt. aankleuren met TR-ijzeroxide pasta's TROX, DS & CS Drost kleurmengsysteem. Kleur direct verwerken of vooraf goed oproeren/schudden
Soortelijk gewicht	: ca. 0,85 g/cm ³
Vaste-stofgehalte	: ca. 25 gewicht%
Vlampunt	: 42°C
Droogtijd	: stofdroog in ca. 3 uur kleefvrij in ca. 4 uur overschilderbaar na ca. 24 uur

Applicatiegegevens

Verwerking	: met kwast, lakroller. Indien aangekleurd voor gebruik goed oproeren
Geadviseerde laagdikte	: niet filmvormend
Theoretisch rendement	: ca. 15 – 20 m ² per liter, afhankelijk van de zuiging van de kale ondergrond
Verwerkingscondities	: verwerkingstemperatuur: 5 - 30°C relatieve luchtvochtigheid: maximaal 85% ondergrond dient schoon, droog, stof- en vetvrij te zijn
Verdunning	: terpentijn
Reiniging gereedschap	: terpentijn

Overige gegevens

Dekking	: onaangekleurd transparant, incl. TROX pasta semi-transparant.
Vulling	: zuiging opheffen d.m.v. ondergrondverzadiging.
vloeiing	: n.v.t.
Stabiliteit/opslag	: in onaangebroken verpakking min. 1 jaar houdbaar. Koel, droog en vorstvrij opslaan.
Verpakking	: 1 en 2,5 liter

Opmerking	: bij toepassing op witte of licht getinte ondergrond kan, na verloop van tijd, een lichte vergeling zichtbaar worden. In dergelijke situaties wordt de toepassing van Devetop Vloerverf PU geadviseerd.
------------------	--

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 – oplosmiddelig. Voldoet voor professioneel gebruik binnen niet aan de ARBO
Europese verfrichtlijn 2004/42/EG A Bijl. II	: subcat. f. houtbeitsen met minimale laagdikte voor binnen en buiten. Type SG. Max. 700 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