

DRYWOOD EASYPRIMER

Watergedragen grondverf

DRYWOOD EASYPRIMER is een watergedragen zijdematte sneldrogende hechtingsprimer geschikt voor de meeste houtsoorten voor buitengebruik. Het kan worden overgeschilderd met de meeste watergedragen producten.



TECHNISCHE GEGEVENS

Toepassingsgebied	Gevelbekledingdelen (rabat), Buitendeuren, Kozijnen
Aanbevolen ondergrond	Hardhout, loofhout, Gemodificeerde houtvezelplaten, Gemodificeerd hout, Multiplex, Naaldhout, Thermisch gemodificeerd hout
Vaste stoffen	Ca. 40 % (volume)
vluchtige organische stoffen (VOS)	EU-VOS-grenswaarde (kat A/d): 130 g/l. De VOS van het product: max. 130 g/l.
Praktisch spreidend vermogen	8 - 10 m ² /l.
Kleuren	Basisverven 1 (wit) en 3, die kunnen worden gekleurd om de kleuren in de Teknos Exterieur Color Card te verkrijgen, evenals de meeste andere standaard kleurenkaarten zoals RAL.
Kleursysteem	Teknomix
Glans (60°)	Half mat
Verdunner	Water.
Soortelijk gewicht	Ca. 1,3 g/ml
Opslag	Vorstvrij.
Verpakkingen	Basisverven 1 en 3: 0.9 l, 2.7 l.

GEBRUIKSAANWIJZING

Oppervlaktevoorbereiding	Het te behandelen oppervlak moet droog en vrij van olie en vet zijn. Nieuw hout in de nerfrichting licht schuren. Bij oude verflagen loszittende delen tot op het gezonde hout verwijderen. Alle verbindingen dienen dicht te zijn en beglazingskit afwaterend en goed hechtend op de ondergrond te zijn.
Voorbehandeling	Voor houten blokhutten adviseren we een eerste laag TEKNOL AQUA 1411-01. Alle naaldhout en niet-duurzaam hardhout voor exterieur gebruik moet met een houtconserveringsmiddel behandeld worden.

Bloedende houtsoorten en noesten eerst gronden met FUTURA AQUA PRIMER. Plamuren met 2K epoxy (buiten). Licht opschuren alvorens een nieuwe laag aan te brengen.

Applicatiemethode	Kwast, Verfrol
Verwerkingsvoorwaarden	Het te schilderen oppervlak moet droog en schoon zijn. Tijdens het aanbrengen en drogen moeten de temperatuur van de omgevingslucht, het oppervlak en het product hoger zijn dan +8 °C en de relatieve luchtvochtigheid lager dan 70%. Vermijd aanbrengen in direct zonlicht.
Droogtijden	+20° C / 65% RH (droge laag 35 µm)
- stofdroog	30 min.
- kleefvrij	1,5 h
- overschilderbaar	4 h
	De opgegeven waarden voor droogtijden en overschilderbaarheid kunnen variëren afhankelijk van de laagdikte en droogomstandigheden.
Reiniging	Warm water en RENSA BRUSH kwastreiniger. Reinig de materialen direct na gebruik.

GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Veiligheids- en

voorzorgsmaatregelen

Zie het veiligheidsinformatieblad (SDS).

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

De bovenstaande informatie is normatief en gebaseerd op laboratoriumproeven en praktische ervaring. De informatie is vrijblijvend en wij kunnen geen aansprakelijkheid accepteren voor de resultaten die verkregen zijn onder werkomstandigheden die buiten onze controle vallen. Als bijgevolg is de koper of de gebruiker niet vrijgesteld van de verplichting om de geschiktheid van onze producten voor specifieke middelen en toepassingsmethoden te testen onder de werkelijke applicatie voorwaarden. Onze aansprakelijkheid dekt enkel schade die rechtstreeks veroorzaakt is door gebreken van de door Teknos geleverde producten. Dit product is alleen bedoeld voor professioneel gebruik. Dit impliceert dat de gebruiker over voldoende kennis moet beschikken om het product correct te kunnen gebruiken met het oog op de technische aspecten en de arbeidsveiligheid. De meest recente versies van de technische veiligheidsbladen en de veiligheidsinformatiebladen zijn beschikbaar op onze website www.teknos.com. Alle handelsmerken die in dit document worden weergegeven, zijn het exclusieve eigendom van Teknos of zijn gelieerde bedrijven.