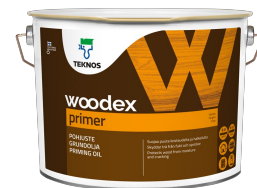


WOODEX PRIMER

Grondolie

WOODEX PRIMER is een watergedragen, kleurloze grondolie, die wordt gebruikt voor het beschermen van houten oppervlakken buitenshuis tegen vocht en barsten. Dringt goed door in het hout en biedt bescherming tegen wateropname, ook op de kopse kanten. Vermindert het risico op barsten van de houten en geschilderde oppervlakken. WOODEX PRIMER verbetert de hechting van de toplaag en is snel overschilderbaar. Te gebruiken met Teknos buitenverven en houtbeitsen. Oppervlakken die zijn voorbehandeld met WOODEX PRIMER moeten na droging zo spoedig mogelijk worden afgelakt.



Gebruik: Raamkozijnen, buitendeuren, gevelbekleding, plank- en boomstamconstructies, schuttingen, dakranden, carports en soortgelijke onbehandelde houten oppervlakken in buitenruimtes, zoals gelamineerd hout en CLT-elementen.



TECHNISCHE GEGEVENS

Certificaten, goedkeuringen en classificatie	Finnish Key vlag
Toepassingsgebied	Buitendeuren, Hekwerk, Buitenmuren, Kozijnen
Aanbevolen ondergrond	Fijnbezaagd hout, Boomstam, Geschaafd hout
Vaste stoffen	5 % gewicht
Vluchtige organische stoffen (VOS)	Ca. 17 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) EU-VOS-grenswaarde (kat A/h): 30 g/l. De VOS van het product: max. 30 g/l. De opgegeven VOS-waarde is de gemiddelde waarde voor in de fabriek geproduceerde producten en is bijgevolg onderhevig aan variaties tussen individuele producten die onder dit technisch informatieblad vallen.
Praktisch spreidend vermogen	Gezaagd hout: 6 - 8 m ² /l. Geschaafd hout: 8 - 12 m ² /l.
Kleuren	Helder.
Verdunner	Onverdund te gebruiken.
Opslag	Vorstvrij.
Verpakkingen	3 l, 10 l. Beschikbaarheid verschilt per land.

GEBRUIKSAANWIJZING

Oppervlaktevoorbereiding	<p>Verwijder alle losse materie, vuil en stof met een staalborstel, schuurborstel of schraper.</p> <p>Was vuile en/of beschimmelde oppervlakken met RENSA FACADE-gevelreiniger. Spoel de oppervlakken grondig af met water en laat ze drogen.</p>
Applicatiemethode	Kwast, Spuiten, Dompelen
Verwerking	<p>Roer het product goed door voor gebruik. Breng het product dun aan in een hoeveelheid die gemakkelijk in het hout trekt.</p> <p>Hout dat aan weersinvloeden wordt blootgesteld, moet worden voorzien van een toplaag met een product dat geschikt is voor het doeleinde.</p>
Verwerkingsvoorwaarden	<p>Het te schilderen oppervlak moet droog zijn. Het vochtgehalte van het hout moet lager zijn dan 20% van het gedroogde gewicht van het hout. Tijdens het aanbrengen en drogen moeten de temperatuur van de omgevingslucht, het oppervlak en de verf hoger zijn dan +5 °C en de relatieve luchtvochtigheid lager dan 80%.</p> <p>Vermijd aanbrengen in direct zonlicht.</p> <p>Houd er rekening mee dat het product sneller droogt bij hoge temperaturen en winderig weer.</p>
Droogtijden	+23 °C/50 % RV
- kleefvrij	1 h
TDS_next_treatment	<p>De definitieve coating kan na 16 uur worden aangebracht.</p> <p>Het droogproces zal langzamer verlopen in koude en/of vochtige omstandigheden.</p>
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 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.