

WOODEX PREMIUM

Lasyr med lång hållbarhet

Vattenburen, transparent lasyr för utomhusbruk. WOODEX PREMIUM Lasyr med lång hållbarhet är framtagen för att ge ett överlägset skydd mot väder och vind och förlänger underhållsintervallen upp till två till tre gånger längre jämfört med konventionella lasyrprodukter.



Lätt att applicera – dropp och rinnfri.

Skyddar träytor från fukt, nedsmutsning och nyanserad produkt även från solens UV-strålning. Kan nyanseras till Teknos laserande kulörer.

Användning: Används på nya och med lasyr tidigare behandlade träytor, t.ex. fasader, dörrar, fönsterkarmar, staket och stolpar. Rekommenderas speciellt för stockytor.

Användning av endast färglöst WOODEX PREMIUM rekommenderas inte eftersom nyanseringen skyddar träytan från solens UV-strålning som får ytan att gråna.



TEKNISKA DATA

Typiska användningsområden	Ytterdörrar, Staket, Yttervägg, Fönster
Rekommenderade underlag	Finsågat virke, Stock, Hyvlat virke, Trä, Bets
Torrhalt	Ca 23 volym-%
Flyktiga organiska ämnen (VOC)	EU VOC gränsvärde (kat A/e): 130 g/l. Produktens VOC: max. 130 g/l.
Praktisk drygheit	Sågat virke: 5 - 8 m ² /l. Hyvlat trä och stock: 8 - 12 m ² /l.
Kulörer	Klar, ska nyanseras till laserande kulörer. Den slutliga kulören blir synlig när ytan torkat.
Nyanseringssystem	Teknomix
Glans (60°)	Matt
Densitet	Ca 1 g/ml
Lagring	Förvaras frostfritt.
Förpackningsstorlek	0,9 l, 2,7 l, 9 l. Tillgängligheten varierar landvis.

BRUKSANVISNING

Ytans förbehandling	<p>Rengör ytan från löst material, smuts och damm med stål- eller rotborste eller med stålskrapa.</p> <p>På obehandlade träytor stryks färglös grundolja ur WOODEX-serien. Låt torka ett dygn.</p> <p>Tvätta smutsiga och/eller mögliga ytor med RENSA FACADE fasadtvätt. Skölj därefter ytorna väl med vatten och låt dem torka.</p>
Appliceringsmetod	Pensel, Sprutning
Applicering	<p>Rör om väl före användningen. Reservera i samma kärl hela den mängd lasyr som behövs för en enhetlig yta, för att undvika uppkomst av kulördifferenser. Lasyren bör omblandas även under arbetets gång.</p> <p>På obehandlade träytor stryks 2 skikt WOODEX PREMIUM för att uppnå längre underhållsintervall. Stryk alltid hela stocken eller brädan jämnt och på en och samma gång för att undvika skarvställen. Behandla ändträ speciellt omsorgsfullt. Penselstrykning rekommenderas för det första skiktet. Efter sprutapplicering ska ytan efterslätas med pensel.</p> <p>Användning av endast färglös lasyr rekommenderas inte.</p> <p>Träytor som behandlats med WOODEX PREMIUM kan underhållsmålas med Teknos vattenburna lasyrer, samt täcklasyrer och husfärger.</p> <p>Ej lämplig i växthus, drivbänkar eller fähus.</p>
Appliceringsförhållanden	Ytan som behandlas ska vara torr. Träets fukthalt bör vara under 20%. Under appliceringen och torktiden ska luftens, ytans och produktens temperatur vara över +5°C och den relativa luftfuktigheten under 80 %. Undvik att applicera i direkt solsken.
Torktid	+23°C / 50% RH
- övermålningsbar	2 h
	Torktiden förlängs i kyla och/eller fukt.
Beständighet	Väderbeständighet: Utmärkt.
Rengöring	Varm vatten och RENSA BRUSH penselvätt. Redskapen tvättas omedelbart efter användningen.

HÄLSA OCH SÄKERHET

Säkerhets- och försiktighetsåtgärder	Se säkerhetsdatabladet.
---------------------------------------------	-------------------------

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

Ovanstående information är normgivande och baseras på laborietester och praktiska experiment. Informationen är inte bindande och vi åtar oss inget ansvar för resultat som erhålls under arbetsförhållanden som ligger utanför vår kontroll. Följaktligen är det köparens eller användarens ansvar att testa om vår produkt är avsedd för ändamålet och appliceringsmetoden vid det faktiska användningstillfället. Vårt ansvar omfattar endast skador som direkt orsakas av den produkt som levereras av Teknos. Detta förutsätter att användaren besitter nödvändiga kunskaper för att handha produkten på ett både tekniskt och arbetarskyddsmässigt riktigt sätt. Den senaste versionen av Teknos datablad och säkerhetsdatablad finns på vår hemsida www.teknos.com. Alla varumärken som visas i detta dokument är exklusiv egendom för Teknos Group och dess tillhörande bolag.