

PRODUKTTYP WOODEX EKO är en vattenburen, oljebaserad speciallasyr. Den är lätt att stryka, den varken rinner eller stänker vid målningen och skyddar träet effektivt från fukt, nedsmutsning och nyanserad produkt även från solens UV-strålning. Färgmaterialgrupp 80 (FI).

ANVÄNDNING Nya och tidigare med laserande träskydd eller lasyr behandlade trätytor utomhus, t.ex. bräd- och stockväggar, foderbräden, dörrar, fönsterkarmar och staket. Lämplig också för behandling av ädelträ och tryckimpregnerat trä.

TEKNISKA DATA

Torrhalt	Ca 30 volym-%
Flyktiga organiska ämnen (VOC)	EU VOC gränsvärde (kat A/e): 130 g/l 2010. Produktens VOC: max. 130 g/l.
Praktisk färgåtgång	Sågat virke 5 - 8 m ² /l Hyvlat trä och stock 8 - 12 m ² /l
Densitet	1,0 g/ml
Torktid, +23°C / 50 % RH	Ca 1 dygn beroende på underlaget och den applicerade mängden. Torktiden förlängs i kyla och fukt.
Förtunning och rengöring av redskap	Förtunnas vid behov med vatten. Redskapen tvättas omedelbart efter användningen med varmt vatten och tvättmedel.
Glans	Halvblank
Kulörer	Färglös och laserande kulörer. Den slutliga kulören blir synlig när ytan torkat.
Väderbeständighet	Ytterst god.

SKYDDSMÄRKNING

Se säkerhetsdatabladet.
OBS! På grund av risken för självantändning skall spill, sprutdamm och av produkten förorenade trasor, trassel mm. förvaras på brandsäker plats i lufttäta behållare, alternativt bör avfallet brännas. Indränkning i vatten rekommenderas också. (Se säkerhetsdatabladet, punkt 7.1.)

Vänd

BRUKSANVISNING**Ytans förbehandling****NYA TRÄYTOR:**

Ytorna rengörs från löst sittande material, smuts och mögel. Vid behov används fasadvätt, för möjliga ytor mögeltvätt.

Stockytor grundas med WOODEX AQUA BASE före den egentliga behandlingen, och ytorna får torka ett dygn.

YTOR SOM TIDIGARE BEHANDLATS MED TRÄSKYDD ELLER LASYR:

Underlaget rengörs från löst material, smuts och damm. Vid behov används RENSA Fasad- och målartvätt.

Lossnande och löst sittande gammal lasyr samt träets luddiga ytskikt avlägsnas t.ex. med stålborste och stålskrapa.

Tvätta möjliga ytor med mögeltvätt. Skölj därefter ytorna väl med vatten och låt dem torka.

Tryckimpregnerat trä bör få vara minst ett halvt år utsatt för väder och vind innan det behandlas med WOODEX EKO.

Käsittely

Rör om lasyren väl före användningen.

Före den egentliga behandlingen är det skäl att göra en provstrykning på en yta som motsvarar den som skall laseras.

Slutresultatet påverkas av träytans porositet och uppsugningsförmåga, av antalet behandlingar och av appliceringssättet.

Utseendet för hyvlat och ohyvlat trä är efter en strykning olika, fastän behandlingen har gjorts med lasyr ur samma burk.

Applicera WOODEX EKO i ett eller två skikt beroende på kulörtonen och det resultat man vill uppnå. Behandla ändträ speciellt omsorgsfullt.

Då man vill bibehålla kulörtonen på gamla ytor, kan färglös WOODEX EKO blandas i den använda kulören. Blandningen bör omröras mycket omsorgsfullt.

Användning av endast färglös lasyr rekommenderas inte på grund av begränsad väderbeständighet.

Applicera WOODEX EKO med pensel, målningsborste eller spruta. Lämpligt munstycke för högtryckssprutan är 0,013 - 0,017".

Applicerings förhållanden

Ytan som behandlas skall vara torr.

Träets fukthalt får vara högst 20 % av träets torrsvikt.

Under appliceringen och torktiden skall luftens, ytans och träskyddets temperatur vara över +5 °C och den relativa luftfuktigheten under 80 %.

LAGRING

FÖRVARAS FROSTFRITT.

Databladets uppgifter grundar sig på laboratorieförsök och praktisk erfarenhet. Datauppgifterna är endast riktvärden och är beroende av bland annat kulör och glansgrad. Då vi inte kan påverka förhållandena vid hantering och applicering ansvarar vi endast för färgens kvalitet och att kvaliteten överensstämmer med Teknos kvalitetsprogram. Vi ansvarar inte för skador som uppkommit på grund av felaktig användning av färgprodukten. På våra hemsidor www.teknos.com finns de senaste versionerna av våra datablad, säkerhetsdatablad och systemblad.
