

LACKTYP
ANVÄNDNING
SPECIALEGENSKAPER

HELO 90 är en blank, snabbtorkande uretanalkydlack med god beständighet. Lacken lämpar sig för lackering av alla krävande trätytor både inom- och utomhus.

HELO 90 har mycket god väder- och vattenbeständighet. Lackskiktet bibehåller länge sin glans och det varken förvittras eller spricker. Lacken innehåller skydd mot UV-strålning, och gulnar därför endast litet. Den skyddar träet mot grånad och sprickbildning.

HELO 90 ger en yta som är både hård och elastisk. Därför tål lackskiktet slitage och slag. Tvättmedel, fetter eller oljor skadar ej lackskiktet. Bruksområden är bräd- och parkettgolv, möbler, båtar och övriga trätytor som bör få en hållbar lackering.

Färgproduktgrupper 521, 541 och 644 enligt MaalausRYL 2012 (FI). Glans: grupp 1 (FI), högblank..

TEKNISKA DATA

Torrhalt	Ca 44 volym-%
Flyktiga organiska ämnen (VOC)	EU VOC gränsvärde (kat A/i): 500 g/l. Produktens VOC: max. 500 g/l.
Praktisk färgåtgång	10 - 14 m ² /l
Densitet	Ca 0,9 g/ml
Torktid, +23°C / 50 % RH - dammtorr - klibbfri - övermålningsbar	efter 1 timme efter 6 timmar efter 16 timmar
	Torktiden förlängs i kyla och/eller fukt.
Förtunning och rengöring av redskap	TEKNOSOLV 1621 (lacknafta)
Glans	Högblank
Kulörer	Färglös Lackerna ingår i Teknomix-nyanseringssystemet (laserande kulörer).
Förpackningsstorlekar (tillgängligheten varierar landvis)	Färglös: 0,45 L, 0,9 L, 2,7 L, 9 L

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. Indränkning i vatten rekommenderas också.

Vänd

BRUKSANVISNING**Ytans förbehandling**

Underlaget rengörs från fett och smuts. Lackerade ytor rengörs med RENSA SUPER målar tvätt. Gammal, intakt lackfilm slipas matt. Om lackfilmen förvittrats och flagar av, skrapas ytan ren med hjälp av färgborttagningsmedel. Även försiktig brännskrapning kan användas. Därefter slipas ytan och dammet avlägsnas noga.

Vid utomhusbruk grundas ytor före lackeringen med färglös grundolja ur WOODDEX-serien. Ytan slipas ännu på nytt före lackeringen och dammet avlägsnas.

Applicering

Lacken omblandas väl före appliceringen ända från botten av burken. För grundlackering förtunnas HELO 90 ca 20 % med TEKNOSOLV 1621. Före täcklackeringen slipas ytan lätt och dammet avlägsnas. Täcklackeringen utförs med oförtunnad HELO 90. Båtar och övriga krävande objekt lackeras 3 - 4 gånger. Vid lackering inomhus räcker 2 - 3 lackeringar. Mellan alla lackeringar slipas ytan lätt och dammet avlägsnas.

Lacken appliceras med bred lackpensel.
Under appliceringen och lackens torktid bör god ventilation ombesörjas.
Obs! För utomhusbruk rekommenderar vi nyanserad lack.

Appliceringsförhållanden

Ytan som lackeras ska vara torr.
Under appliceringen och torktiden skall luftens, ytans och lackens temperatur vara över +10°C och den relativa luftfuktigheten under 80 %.

Skötselråd

Den lackerade ytan uppnår sin slutliga hårdhet och tvättbarhet inom 3 - 4 veckor. Hård hantering och rengöring bör undvikas under denna tid. Nedsmutsade ytor kan rengöras med en fuktig städtrasa eller mopp. Använd neutralt tvättmedel. Svagt alkaliskt universalrengöringsmedel kan senare användas på svårt nedsmutsade ytor.

ÖVRIG INFORMATION

Bör förvaras svalt och i tätt förslutna förpackningar.

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.



RU_1787_Tuoteseloste.pdf