
PRODUKTTYP	<p>Vattenburen, 1-komponent parkettlack för parkett- och trägolvar i boningsrum samt offentliga utrymmen. God beständighet mot slitage.</p> <p>Färgproduktgrupper 641 och 642 enligt MaalausRYL 2012 (FI). Glansgrupp 4 (FI), halvmatt.</p> <p>Vid klassificering av emissioner från byggnadsmaterial har produkten godkänts i grupp M1. Produkten har beviljats användningsrättigheter till märket Nyckelflaggan (Avainlippu) (FI).</p>
ANVÄNDNING	<p>TOPAZ 20 lämpar sig för rollerapplicering på parkett- och trägol. Ej lämpligt för lackning av diamantfuru och kemiskt behandlat trä, t.ex. rökt ek.</p>
<hr/>	
TEKNISKA DATA	
Torrhalt	Ca 31 volym-%
Flyktiga organiska ämnen (VOC)	EU VOC gränsvärde (kat A/i): 140 g/l. Produktens VOC: max. 140 g/l.
Praktisk färgåtgång	En strykning med lackroller: 8 - 10 m ² /l En strykning med stålspackel (underhållslackning): ca 25 m ² /l
Densitet	Ca 1,0 g/ml
Torktid, +20°C / 50 % RH	
- applicering med stålspackel	efter 15 - 30 min
- applicering med roller	efter 2 - 3 h
- tål gångtrafik	efter 1 - 2 dygn
	Torktiden förlängs i kyla och/eller fukt.
Förtunning och rengöring av redskap	Vatten. Redskapen tvättas omedelbart efter användningen med vatten och RENSA BRUSH penseltvätt.
Glans	Halvmatt
Kulörer	Färglös
Förpackningsstorlekar (tillgängligheten varierar landvis)	Färglös: 5 L
SKYDDSMÄRKNING	Se säkerhetsdatabladet.

BRUKSANVISNING**Ytans förbehandling och applicering**

Träytan ska vara torr, väl slipad och rengjord från damm och andra föroreningar.

Obehandlade och renslipade ytor:

Fyll springor med GAP Parkettkit. Förbehandla träytan med Teknos vattenbaserade grundlack enligt anvisningarna. Mellanslipa vid behov med sandpapper eller slipnät korn 150 efter den första strykningen med grundlack. Applicera 2–3 strykningar TOPAZ parkettlack längs med träets ådring. Torktiden mellan strykningarna bör vara minst två timmar, helst över natten.

Industrilackad parkett eller tidigare lackade golv:

Rengör golvet noggrant. Mellanslipa varsamt med sandpapper eller slipnät korn 100–150. Avlägsna slipdammet med dammsugare och torka av ytan med en ren, fuktig trasa. Applicera ett skikt lack med en rostfri stålspackel och sedan ytterligare 1–2 skikt. I osäkra fall, gör ett preliminär test för att säkerställa vidhäftningen på den gamla lacken. OBS! Om golvet har behandlats tidigare med olja-, uretan- eller alkydbaserad lack måste golvet slipas till trärent före lackning.

Ojämna golv bör lackas med en pensel enligt följande:

Applicera först ett tunt skikt lack. När lacken har torkat, mellanslipa varsamt med sandpapper korn 100–150. Efter ordentlig rengöring, applicera ytterligare två skikt.

Säkerställ att det föregående lackskiktet är helt torrt före applicering av ett nytt skikt. Skaka om lacken väl före användning.

Vissa gummityper som används i mattor och antiglidmaterial kan innehålla mjukgörare som kan orsaka permanenta skador på den lackade eller oljade ytan.

Appliceringsförhållanden

Ytan som lackeras ska vara torr.

Träets fukthalt bör vara 7 ± 2 vikt-%.

Luftens, ytans och lackens temperatur skall vara +18 - 24 °C och den relativa luftfuktigheten 40 - 60 % under tiden för applicering och torkning.

Skötselråd

Den lackerade ytan uppnår sin slutliga hårdhet och tvättbarhet inom 2 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

Lagringsbeständighet: I öppnad förpackning, temperatur över +1 °C, ett år.
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.



RU_2297_Tuoteseloste.pdf