

---

<b>PRODUKTTYP</b>	Vattenburet, bruksfärdigt kitt för parkett- och trägol.  Färgproduktgrupp 82 enligt MaalausRYL 2012 (FI).  Vid klassificering av emissioner från byggnadsmaterial har produkten godkänts i <b>grupp M1</b> . Produkten har beviljats användningsrättigheter till märket Nyckelflaggan (Avainlippu) (FI).
<b>ANVÄNDNING</b>	GAP parkettkitt lämpar sig för fyllning av springor i parkett- och trägol före slipning och applicering av vattenburen grund- eller topplack.
<b>TEKNISKA DATA</b>	
<b>Torrhalt</b>	Ca 62 volym-%
<b>Flyktiga organiska ämnen (VOC)</b>	Produkten ingår inte i EG:s VOC-direktiv.
<b>Praktisk färgåtgång</b>	ca 8 m <sup>2</sup> /l beroende på underlagets sprickfrekvens
<b>Densitet</b>	ca 1,5 g/ml
<b>Torktid, +20°C / 50 % RH</b>	efter 15 - 30 minuter, bredare springor 1 dygn  Torktiden förlängs i kyla och/eller fukt.
<b>Rengöring av redskap</b>	Redskapen tvättas omedelbart efter användningen med vatten och RENSA BRUSH penseltvätt.
<b>Kulörer</b>	Björk och ek
<b>Förpackningsstorlekar (tillgängligheten varierar landvis)</b>	1 L, 10 L
<b>SKYDDSMÄRKNING</b>	Se säkerhetsdatabladet.

---

---

**BRUKSANVISNING****Ytans förbehandling och applicering**

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

Blanda parkettkittet i förpackningen med en blandarstav och häll önskad mängd kitt på golvet. Om kittet är för tjockt, späd med grundlack. Om det är för tunt, tillsätt lite slipdamm. Applicera parkettkittet med en stålspackel med korsande drag. Upprepa vid behov.

**Appliceringsförhållanden**

Ytan som kittas ska vara torr. Under den tid kittet appliceras och torkar ska luftens, ytans och kittets temperatur vara +18 - 24 °C och den relativa luftfuktigheten 40 - 60 %. Träets fukthalt bör vara 7 ± 2 vikt-%.

**ÖVRIG INFORMATION**

Lagringsbeständighet: I oöppnad 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](http://www.teknos.com) finns de senaste versionerna av våra datablad, säkerhetsdatablad och systemblad.

---



RU\_2300\_Tuoteseloste.pdf