

---

<b>TYPE</b>	TEKNOROAD 250 er en hurtigtørkende, matt, alkydbasert maling som er bestandig mot vær og lys.
<b>ANVENDELSE</b>	Brukt på asfalt og på oljegrus for merking av veier og relaterte motorveier, parkeringsplasser, flyplasser og andre områder med trafikk.
<b>SPESIELLE EGENSKAPER</b>	<p>Malingen tørker veldig raskt. Når temperaturen er over +20°C, kan de malte overflatene allerede trafikkeres etter 5 minutter uten fare for skader på malingen. Ved lavere temperaturer blir tørketiden forlenget, men er fortsatt kort nok til at malingen kan brukes selv på vår og høst når temperaturen er f.eks +5°C til +10°C.</p> <p>TEKNOROAD 250 oppfyller kravene til veimerkemaling som er satt av Finlands Transportforvaltning.</p>

---

**TEKNISKE DATA**

<b>Tørrstoff</b>	HVIT: 75 ±2 % etter vekt GUL: 71 ±2 % etter vekt SVART: 76 ±2 % etter vekt
<b>Egenvekt</b>	HVIT: Ca. 1.100 g/l GUL: Ca. 1.000 g/l SVART: Ca. 1.200 g/l
<b>Flyktige organiske forbindelser (VOC)</b>	HVIT: Ca. 380 g/l GUL: Ca. 400 g/l SVART: Ca. 350 g/l
<b>Anbefalt lagtykkelse og teoretisk dekkevne</b>	<p>VÅTFILM LAGTYKKELSE: 250 µm-350 µm</p> <p>TILSVARENDE TØRRFILM LAGTYKKELSE: 150 µm-210 µm</p> <p>Teoretisk dekkevne ved den anbefalte lagtykkelse: 3-4 m<sup>2</sup>/l.</p> <p>Overflatens ruhet og porøsitet samt oversprøyting vil kunne nedsette den teoretiske dekkevnen.</p>
<b>Tynner</b>	TEKNOSOLV 4039.
<b>Rengjøring</b>	TEKNOSOLV 4039.
<b>Glans</b>	Matt.
<b>Farger</b>	Hvit, gul og mange spesialfarger. Hvit og gul oppfyller kravene til glans og farge som er satt av Finlands Transportforvaltning.
<b>SIKKERHETSDATA</b>	Se sikkerhetsdatablad.

---

**BRUKSANVISNING****Forbehandling**

Overflaten som skal males må være tørr, og fri for olje og fett. Før maling skal overflaten rengjøres for støv, sand, leire og alle andre løse stoffer, som kan påvirke malingens vedheft til overflaten.

**Påføring**

Omrøres grundig før bruk.

**MERK!** Vær sikker på, at omrørerens motor er sikret mot eksplosjon, da malingen er lett antennelig.

Malingen kan anvendes i de fleste lavtryks sprøyter eller airless sprøyter. Til de svakeste lavtrykkssprøyter kan malingen fortynnes med 5 % TEKNOSOLV 4039. Når malingen fortynnes skal det røres inn med forsiktighet.

For at oppnå refleks effekt, anbefales det å strø glassperler på det ferske malingslaget før det herder.

---

Informasjonen over er normativ og er basert på laboratorietester og praktisk erfaring. Informasjonen er ikke bindende og vi påtar oss intet ansvar for resultatene som oppnås under arbeidsforhold som er utenfor vår kontroll, og følgelig er ikke kjøperen eller brukeren fritatt for plikten til å undersøke egnetheten av våre produkter med tanke på spesifikke formål og påføringsmetoder under de faktiske påføringsforholdene. Vårt erstatningsansvar dekker bare skade forårsaket direkte av mangler ved produktene som leveres av Teknos. De siste versjonene av Teknos Tekniske datablader og Materialsikkerhetsblader er tilgjengelige fra vår hjemmeside [www.teknos.com](http://www.teknos.com).

---