

TEKNOROAD 250

Veimerkemaling

TEKNOROAD 250 er en hurtigtørkende, matt, alkydbasert maling som er bestandig mot vær og lys.



Brukt på asfalt og på oljegrus for merking av veier og relaterte motorveier, parkeringsplasser, flyplasser og andre områder med trafikk.

TEKNOROAD 250 tørker ekstremt 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.

TEKNOROAD 250 oppfyller kravene til veimerkemaling som er satt av Finlands Transportforvaltning (Finnish Transport Infrastructure Agency).

TEKNISKE DATA

Sertifikater, godkjenninger og klassifisering	Finlands Transportforvaltning
Typiske bruksformål	Veimerking
Anbefalt substrat	Asfalt
Bindemedel	Alkyd
Tørrstoff	hvit: 75 ±2 % etter vekt gul: 71 ±2 % etter vekt svart: 76 ±2 % etter vekt
Egenvekt	hvit: Ca. 1100 g/l gul: Ca. 1000 g/l svart: Ca. 1200 g/l
Teoretisk dekkevne	Teoretisk dekkevne ved den anbefalte lagtykkelse: 3-4 m ² /l. Overflatens porøsitet samt oversprøyting vil kunne nedsette den teoretiske dekkevnen.
Lagtykkelse	Anbefalt våtfilm lagtykkelse: 250 - 350 µm Tilsvarende anbefalt tørrfilm lagtykkelse: 150 - 210 µm
Farger	Hvit, gul og mange spesialfarger. Hvit og gul oppfyller kravene til glans og farge som er satt av Finlands Transportforvaltning.
Glans (60°)	Matt
Tynner	TEKNOSOLV 4039

Oppbevaring

Lagringsbestandighet angis på etiketten. Oppbevares kjølig og tørt i tett lukket emballasje.

BRUKSANVISNING**Forbehandling**

Overflaten som skal behandles må være tørr och ren.
Løst materiale som kan svekke vedheft, som sand, grus, mose og annen form for vekst, dårlig vedheftende tidligere markeringer, olje og fett må alltid fjernes forsiktig før påføring av merkematerialet.

Påføringsmetode

Airless sprøyting (høytrykkssprøyting), Lavtrykkssprøyte

Påføring

Omrøres grundig før bruk.

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

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

Tynning

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.

Rengjøring

TEKNOSOLV 4039

SIKKERHETSDATA**Sikkerhets og forsiktighetsregler**

Se sikkerhetsdatablad.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

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. Dette produktet er kun beregnet for profesjonell bruk. Dette innebærer at brukeren har tilstrekkelig kunnskap for å bruke produktet riktig med hensyn til tekniske og arbeidsmessige sikkerhetsaspekter. De siste versjonene av Teknos Tekniske datablader og Materialsikkerhetsblader er tilgjengelige fra vår hjemmeside www.teknos.com. Alle varemerker som vises på dette dokumentet er den eksklusive eiendommen til Teknos konsernet eller dets tilknyttede selskaper.