

Temaprimo EUR

TYYPPI

Nopeasti kuivuva, yksikomponenttinen ruosteestopigmentoitu kustannustehokas alkydipohjamaali.

TUOTTEEN OMINAISUUDET JA KÄYTTÖALUE

- Erinomainen valinta nopearytmisille kokoonpanotehtaille ja maalauslinjoille.
- Soveltuu teräsrakenteiden sekä maanrakennus- ja muiden koneiden maalaukseen suositeltavissa alkydihdistelmissä.
- Tuotteella on MED (Marine Equipment Directive) sertifikaatti no VTT-C-11500-15-16, jolloin se on hyväksytty laivojen sisäpuoliseen maalaukseen.
- Alkydihdistelmien pohjamaali ilmastorasitukseen joutuville teräspinoille.
- Voidaan käyttää myös ilman pintamaalausta kuivien sisätilojen teräsrakenteiden maalaukseen.
- Suositeltavia käyttökohteita ovat teräsrakenteet, maatalous-, maanrakennus- ja muut koneet.

TEKNISET TIEDOT

**Kuiva-ainepitoisuus,
tilavuus-%** 51±2% (ISO 3233)

**Kuiva-ainepitoisuus,
paino-%** 70±2%

Tiheys 1,3 kg/l.

Suosittelavat kalvonpaksuudet ja teoreettinen riittäisyys

Suositeltavat kalvonpaksuudet		Teoreettinen riittäisyys
märkä	kuiva	
80µm	40µm	12.7 m ² /l
120µm	60µm	8.5 m ² /l

Käytännön riittäisyyteen vaikuttavat maalausmenetelmä ja -olosuhteet sekä maalattavan rakenteen muoto että pinnan laatu.

Kuivumisaika

Kuivakalvonpaksuus 50µm	+10°C	+23°C	+35°C
Pölykuiva, kuluttua	40 min	20 min	10 min
Kosketuskuiva, kuluttua	1½ h	40 min	30 min
Päällemaalattavissa, kuluttua	1½ h	40 min	30 min

Kuivumiseen vaikuttavat kalvonpaksuus, lämpötila, ilman suhteellinen kosteus ja ilmanvaihto.

Kiilto

Himmeä.

Värisävyt

Punaruskea (TVT 4000) ja harmaa (TVT 4001). Tuote kuuluu Temaspeed Premium -sävytysjärjestelmään.

Temaprime EUR

KÄSITTELYOHJEET

Pinnan esikäsittely	<p>Ölly, rasva, suolat ja lika poistetaan kohteeseen sopivalla menetelmällä. (SFS-EN ISO 12944-4)</p> <p>Teräspinnat: Suihkupuhdistetaan vähintään esikäsittelyasteeseen Sa2. Pienehköjen vaurioiden paikkaukseen riittää teräsharjaus asteeseen St2. (SFS-ISO 8501-1) Mikäli suihkupuhdistus ei ole mahdollista, kylmävalssatuille ohutlevyille suositellaan fosfatointia tartunnan parantamiseksi.</p> <p>Pohjamaalattut pinnat: Ölly, rasva, suolat ja lika poistetaan kohteeseen sopivalla menetelmällä. Pohjamaalauksen vauriot korjataan. Huomioi pohjamaalin päällemaalausväliaika. (SFS-EN ISO 12944-4)</p>
Suosittelavat pohjamaalit	Temaprime EUR.
Suosittelavat pintamaalit	Temalac AB 70, Temalac AB MIO, Temalac FD 20, Temalac FD 50, Temalac FD 80, Temalac ML 90, Fontelac QD 80.
Käsittelyolosuhteet	<p>Käsittävän pinnan on oltava puhdas ja kuiva. Käsittelyn ja tuotteen kuivumisen aikana pitää ilman, pinnan ja tuotteen lämpötilan olla yli +5°C. Käsittelyn ja tuotteen kuivumisen aikana ilman suhteellisen kosteuden tulee olla alle 80%. Teräksen pintalämpötilan on oltava vähintään 3°C ilman kastepistelämpötilan yläpuolella. Käsittelyn ja kuivumisen aikana on umpinaisissa tiloissa oltava kunnollinen ilmanvaihto.</p>
Käsittely	<p>Sekoita tuote huolellisesti ennen käyttöä.</p> <p>Suurpaineruiskutuksessa tuotetta ohennetaan noin 0–15%. Suositeltava suuttimen koko 0,011"–0,015" ja suutinpaine 120–180 bar. Ruiskutuskuuma valitaan käsiteltävän kohteen muodon mukaan.</p> <p>Sivelymaalauksessa tuotetta ohennetaan tarpeen mukaan.</p>
Ohenteet	<p>Thinner 1006, Thinner 1053</p> <p>Ohenne 1006 tai Ohenne 1053 (hidas).</p>
Työvälineiden puhdistus	Ohenne 1006.
VOC	<p>Haihtuvien orgaanisten yhdisteiden määrä on 440 g/litra maalia.</p> <p>Ohennetun maalin (ohennettu 15 tilavuus-%) max. VOC-määrä on 495 g/l.</p>
KÄYTTÖTURVALLISUUS	<p>Noudatettava varoitusetiketin ohjeita. Tuotteen käyttöturvallisuustiedotteessa on selostettu tarkemmin käyttöön liittyvät vaarat ja tarpeelliset suojaustoimenpiteet. Käyttöturvallisuustiedote on saatavilla Tikkurila Oyj:ltä.</p>

Vain teollisuus- ja ammattikäyttöön.

Ylläannettuja tietoja ei ole tarkoitettu tyhjentäviksi tai täydellisiksi tiedoiksi tuotteesta tai sen käytöstä. Tiedot perustuvat laboratorio-testeihin ja käytännön kokemuksiin, ja ne on annettu parhaan tietämyksemme mukaan. Tuotteen laadun varmentaa toiminta-järjestelmämme, joka täyttää ISO 9001 -tasoisien laatujärjestelmän ja ISO 14001 ympäristöhallintamallin vaatimukset. Tuotteen valmistajana emme voi kontrolloida niitä olosuhteita, joissa tuotetta käytetään, tai kaikkia niitä tekijöitä, jotka vaikuttavat tuotteen käyttöön. Emme vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttöohjeita tai tarkoitusta. Varaamme oikeuden muuttaa yllä olevia tietoja.

Tuote on tarkoitettu ainoastaan ammattimaiseen käyttöön, ja sen käyttäjältä edellytetään riittäviä tietoja ja taitoja tuotteen oikeanlaisesta käytöstä. Yllä olevat tiedot ovat ainoastaan ohjeellisia. Tikkurila ei vastaa tuotteen käyttötavasta tai niistä olosuhteista joissa tuotetta käytetään. Jos tuotetta käytetään muuhun kuin suositeltuun käyttötarkoitukseen kysymättä ensin valmistajan kirjallista vahvistusta tuotteen soveltuvuudesta aiotuun tarkoitukseen, käyttö tapahtuu omalla vastuulla.