

Tuotekuvaus:	HEMPEL TEAK OIL 67571 on luonnonöljy, jonka tunkeutumisominaisuudet puuhun ovat hyvät. Käsitellyn pinnan puhdistaminen on helppoa ja pinta kestää sääoloja, vettä ja likaa. Sisältää homeenestoaineita.
Suosittelava käyttö:	Voidaan käyttää vesilinjan yläpuolisilla uusilla ja aiemmin käsitellyillä puupinnoilla sekä sisä- että ulkopuolella.
Saatavuus:	Sisältyy venemaalien Eurooppa-valikoimaan. Paikallinen saatavuus sopimuksen mukaan.
TEKNISET TIEDOT:	
Sävynumero/Sävy:	00000/ Läpinäkyvä
Kiiltoaste:	Läpinäkyvä
Kuiva-aine pitoisuus, %:	21 ± 1
Teoreettinen riittoisuus:	4 - 12 m ² /l [160.4 - 481.2 sq.ft./US gallon] huokoisuudesta riippuen
Leimahduspiste:	62 °C [143.6 °F]
Ominaispaino:	0.8 kg/litra [7 lbs/US gallona]
Kosketuskuiva:	8 tuntia 20 mikronia/0.8 mils 16 tuntia 10°C/50°F
VOC-pitoisuus:	621 g/l [5.2 lbs/US gallona]
Säilymisäika:	5 vuotta 25°C/77°F
	<i>Ilmoitetut tekniset tiedot ovat nimellisarvoja täyttäen HEMPEL-ryhmän hyväksymät normit.</i>
KÄYTTÖOHJEET:	
Levitysmenetelmä:	Sivellin / Tela
Ohenne (enintään, til.):	Älä ohenna.
Välineiden puhdistus:	HEMPEL'S THINNER 808 (No 3) 08081
Kalvonpaksuus, kuiva:	Ei merkitystä.
kalvonpaksuus, märkä:	Ei merkitystä.
Turvallisuus:	Käsittele varoen. Tutustu kaikkiin varoitus- ja turvateksteihin sekä HEMPEL käyttöturvallisuustiedotteisiin ennen käyttöä sekä noudata paikallisia ja kansallisia säädöksiä käytön aikana.

PINNAN ESIKÄSITTELY:	Esikäsittele: Muista aina varmistaa, että kaikki pinnat ovat puhtaita, öljyttömiä ja kuivia. Puhdista sopivalla puhdistusaineella. Huuhtelee pinta makealla vedellä. Anna kuivua. Uusi puu: Puhdista aineella HEMPEL'S TEAK CLEANER 67543. Karkeat pinnat voidaan hioa hiekkapaperilla. Poista pöly ja irtomateriaali. Aikaisemmin käsitelty puu: Poista pöly ja irtomateriaali.
TUOTTEEN LEVITTÄMINEN:	Maalaus: Levitä yksi kyllästekerros suoraan pinnalle. Anna öljyn imeytyä puuhun. Liiallinen huokoslakka on poistettava puhtaalla liinalla, jotta se ei kuivuessaan muodosta kiiltävää kalvoa.. Levitä ohut kerros tuotetta kunnossapitoa varten.. Poista ylimääräinen materiaali ennen kuin se kuivuu. Ei sovellu lakatulle tai maalatulle puulle. Voidaan käyttää HEMPEL TEAK COLOUR RESTORER 67462 -tuotteen peittämiseen kovassa käytössä olevilla alueilla.
MAALAUSSOLOSUHTTEET :	Pinnan on oltava maalaushetkellä täysin puhdas ja kuiva, ja sen lämpötilan on oltava kastepistettä korkeampi kondensaation välttämiseksi. Puun kosteuspitoisuus ei saa olla yli: 16%. Älä käsittele suorassa auringonvalossa. Suljetuissa tiloissa on huolehdittava riittävästä tuuletuksesta maalauksen ja kuivumisen aikana.
SUOSITELTU PUHDISTUSAINET :	HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602
EDELTVÄ KERROS:	HEMPEL'S TEAK CLEANER 67543
SEURAAVA MAALIKERROS:	Ei mitään.
Huomautuksia	Roiskeet, ylimääräinen öljy, hävitettävät liinat ja vastaavat on laitettava tulenkestävään säiliöön, koska ne saattavat syttyä palamaan itsestään.
Sekoitus:	Sekoita tuote hyvin ennen käyttöä..
Varastointiolosuhteet:	Altistusta ilman ja lämpötilan vaihteluille tulee välttää. Vältä suoraa auringonvaloa. Säilytettävä tiiviisti suljettuna. Säilytä lämpötiloissa: 5°C/41°F - 35°C/95°F.
Ylimaalaukset:	Ei merkitystä
Huom:	HEMPEL'S TEAK OIL 67571
JULKAISIJA:	HEMPEL A/S

6757100000

Tämä tuoteseloste korvaa aiemmin julkaistut.

Katso selitykset, määritelmät ja soveltaminen "Tuoteselosteiden termien selitykset".

Ilmoitetut tiedot, erittelyt, ohjeet ja suositukset perustuvat testituloksiin tai kokemuksiin, jotka on saatu valvotuissa tai tarkkaan määritellyissä olosuhteissa. Tuotteen ostajan ja/tai käyttäjän on itse harkittava tietojen tarkkuus, täydellisyys ja sopivuus kulloisiinkin käyttöolosuhteisiin.

Tuotteiden toimitukseen ja tekniseen palveluun sovelletaan HEMPELIN YLEISIÄ MYYNTI-, TOIMITUS- JA PALVELUEHTOJA, ellei toisin ole kirjallisesti sovittu. YLEISTEN MYYNTIEHTOJEN ulkopuolisissa tapauksissa valmistaja ja myyjä eivät vastaa tuloksista, loukkaantumisista, välittömästi tai välillisesti tässä suositellusta tai muusta käytöstä aiheutuneesta vahingosta, ja Ostaja ja/tai Käyttäjä luopuvat valitusoikeudestaan ja korvausvaatimuksistaan, myös laiminlyöntitapauksissa.

Teknisiä tietoja voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta ja ne mitätöityvät viiden vuoden kuluttua julkaisemisesta.