

AQUA PRIMER 2907-02 on vesiohenteinen teollisuuskäyttöön tarkoitettu uuden käsittelemättömän puun suoja-aine ulkokäyttöön, esimerkiksi ikkunanpuitteisiin ja oviin (käyttöluokat 2-3) standardin BS/EN 335-1 mukaisesti.

Aine antaa puulle suojan puuta tuhoavia lahottajasieniä ja sinistymäsieniä vastaan. Se täyttää standardin EN 599-1 vaatimukset. Lisäksi puun mittavakaumus paranee.

TEKNISET TIEDOT

Sideaine:	Synteettinen sideaine
Kuiva-ainepitoisuus:	N. 10 paino-%
Viskositeetti:	N. 55 s DIN-kupissa 2 mm lämpötilassa 20 °C
Haihtuvat orgaaniset yhdisteet (VOC):	N. 28 g/l
Teoreettinen riittäisyys:	Voi vaihdella puun laadun ja levitysmenetelmän mukaan.
Värisävy:	Kuultava

KÄYTTÖOHJEET

Esikäsitely:	Puun on oltava puhdas ja pölytön. Puun kosteuspitoisuuden tulisi olla: Ikkunat ja ovet: 13 ± 2 %. Ulkooverhoukset: 18 ± 2 %.
Käsittely:	Levitetään vaelumaalauksella (flow coating), kastamalla, harjakoneella, Vacumat-laitteella tai siveltimellä.
Käyttöolosuhteet:	Aine toimitetaan käyttövalmiina. Sekoita hyvin ennen käyttöä. Koska todellinen imeytyminen riippuu puulajista, pinnan laadusta ja levittämistavasta, se voi käytännössä vaihdella ja on tarkastettava soveltuvin keinoin. Pyydä Teknokselta lisätietoja. Käytön ja kuivumisen aikana on ilman suhteellisen kosteuden oltava n. 40-60 % ja ympäristön lämpötilan 15-25 °C.
Pintakäsittely:	Käsitelty puu tulee aina suojata pintakäsittelyllä, mikäli puu joutuu alttiiksi säälle.
Kuivumisajat, 20°C/50 % RH:	Käsittelykuiva: 1-2 tuntia Uudelleen käsittely: 3 tuntia
Puhdistaminen:	Käytä vettä ja saippuaa käytettyjen työkalujen puhdistamiseen.

TUOTESELOSTE 1648

7 16.4.2014

Sivu 2 / 2

AQUA PRIMER 2907-02

**TERVEYS JA
TURVALLISUUS**

Lisätietoja on käyttöturvallisuustiedotteessa.

LISÄTIEDOT

Pakkauskoko: 20, 120 ja 1000 l

Säilytys: Tuote on säilytettävä yli 5 °C:n lämpötilassa. Säilytä turvallisessa paikassa. Säilyvyys on vähintään 12 kuukautta valmistuspäivästä. Rajoitettu säilyvyys astian avaamisen jälkeen.

Kansalliset rekisteröinnit: AQUA PRIMER 2907-02 on saanut seuraavat puunsuoja-aineilta vaadittavat hyväksynnät:

FI: FINBP20122395
AT: AT/2012/2/00084-01/8 – AT/2012/2/00084-11/8
BE: BE2013-0010-01 - 04
CH: CH-2012-0033
CZ: CZ-2012-0013
DE: DE-2012-MA-08-00073 – DE-2012-MA-08-84
DK: BPD-reg. nr. 417-7-001 – BDP-reg. nr.417-7-012
EE: EE-2012-0013
HU: HU-2012-MA-08-00008-0001 - HU-2012-MA-08-00008-0003
IE: IE/BPA 70039-001 - IE/BPA 70039-003
LT: A08PAP771146/A
LV: LV/2012/MR/009
PL: PL/2012/0045-001/A/MR/FF - PL/2012/0045-003/A/MR/FF
SE: Reg. nr. 5070
SK: 2012/805/372/SK/AMRFF/1086/417-7-001 – 2012/805/372/SK/AMRFF/1086/417-7-009
UK: HSE no. 9168
SL: SL-2013-3011, SL-2013-3011-4
BE: BE2013-0010-01 – 03
IT: IT/2014/00175/MRAFP/01 – 11

Tuoteselosteen tiedot ovat ohjearvoja jotka perustuvat laboratoriokokeisiin ja käytännön tuloksiin. Teknos vastaa siitä, että tuotteen laatu on laatujärjestelmämme mukainen. Sen sijaan Teknos ei vastaa tehdystä maalaustyöstä, koska se on suuressa määrin riippuvainen käsittely- ja maalausolosuhteista. Teknos ei myöskään vastaa vahingoista jotka aiheutuvat maalituotteen virheellisestä käytöstä. Tuote on tarkoitettu yksinomaan ammattikäyttöön. Tämä edellyttää, että käyttäjällä on riittävät tiedot tuotteen käyttämiseksi sekä teknisesti että työturvallisuusmielessä oikealla tavalla. Kotisivuiltamme www.teknos.com löydät ajan tasalla olevat versiot Teknoksen tuoteselosteista, käyttöturvallisuustiedotteista ja järjestelmäselosteista.

AQUA PRIMER 2907-02:llä käsiteltyjen esineiden pakolliset merkinnät

Jos esine on käsitelty puunsuoja-aineella jolla on ilmoitettu olevan biosidisia ominaisuuksia (suojaaminen esimerkiksi puuta tuhoavilta lahottajasisieniltä tai sinistäjäsisieniltä), on noudatettava alla esitettyjä ohjeita, jotka ovat uuden, 1.9.2013 voimaan tulevan EU:n biosididirektiivin mukaiset:

Tällaisten käsiteltyjen esineiden, kuten ovien ja ikkunoiden, markkinoille saattamisesta vastuussa olevan henkilön on merkittävä esineet alla olevassa tiedotteessa luetelluilla AQUA PRIMER 2907-02:a koskevilla tiedoilla.

Merkintöjen on oltava selvästi näkyvissä, helposti luettavissa ja riittävän kestäviä. Jos se on käsitellyn esineen koon tai toiminnan vuoksi tarpeellista, merkinnät on esitettävä pakkauksessa, käyttöohjeissa tai takuussa.

Lisätietoja on biosidiasetuksen 528/2012 artiklan 58 osassa 3:

<http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2012:167:0001:0123:FI:PDF>

TIEDOTE: AQUA PRIMER 2907-02:llä käsitellyt esineet

Tämä esine on käsitelty puunsuoja-aineella: (biosidiasetus 528/2012, PT8)	AQUA PRIMER 2907-02
a) AQUA PRIMER 2907-02:llä käsitellyt esineet sisältävät:	Tuotetyypille 8 hyväksytyjä biosideja
b) AQUA PRIMER 2907-02:llä käsitellyt esineet on suojattu seuraavilta:	Puuta tuhoavat lahottajasisienet ja sinistäjäsisienet
c) AQUA PRIMER 2907-02:llä käsitellyt esineet sisältävät seuraavia biosidivalmisteita:	Propikonatsoli, IPBC
d) AQUA PRIMER 2907-02:llä käsitellyt esineet sisältävät seuraavia nanomateriaaleja:	-
AQUA PRIMER 2907-02-puunsuoja-aineen on valmistanut:	Teknos A/S Industrivej 19 DK-6580 Vamdrup Puh. +45 76 93 94 00

e) Erityiset AQUA PRIMER 2907-02:llä käsiteltyjen esineiden varotoimet:

Vesielিöstön suojelemiseksi ei käsiteltyä puuta saa käyttää vesiympäristössä tai sen välittömässä läheisyydessä (esimerkiksi joet, purot ja järvet).

Käsitelty puu on pintakäsiteltävä esimerkiksi lakkaamalla tai maalaamalla. Pintakäsittely on uusittava säännöllisin väliajoin.

Syyskuu 2013