

AQUA PRIMER 2907-42 är en vattenhaltig industriellt ogenomskinligt träkonserveringsmedel för trä avsett för användning utomhus (användarklass 2-3) enligt definitionen i BS/EN 335-1 (t.ex. fönster och dörrar).

Produkten skyddar träytan och behandlingsytan mot missfärgningar från hussvamp och uppfyller kraven i EN 152-1. Träet får också bättre måttbeständighet.

AQUA PRIMER 2907-42 minimerar gulning vid kvistar/kärnved.

TEKNISKA DATA

Bindemedel: Syntetiskt bindemedel

Flyktiga organiska ämnen (VOC): Cirka 17 g/l

Teoretisk konsumtion: 5-8 m²/l

Färg: Vit och ljusgrå.

PÅSTRYKNING

Förbehandling: Träet måste vara rent och fritt från damm och föroreningar. Fukthalten i träet ska vara mellan cirka 13 % och bör inte överstiga 15 %.

Applicering: Luftmix (luftskikt) eller lufttomt för hand eller med automatisk sprayutrustning.

Appliceringsförutsättningar: Produkten levereras färdig för användning. Rör om noggrant före användning.

Skiktlager: 169-179 µm våt
Optimal temperatur för produkter och omgivning: 18-22°C
Optimal relativ luftfuktighet: Cirka 50 %

| | | | |
|------------|----------------------|--------------|-----------------|
| Sprayning: | <u>Dysa</u> | <u>Tryck</u> | <u>Luftstöd</u> |
| | Lufttomt 0,28 mm | 100-110 bar | |
| | Luftskikt 0,28 mm | 80-100 bar | 1,0-1,5 bar |

Systemunderhåll: Behandlade delar måste alltid ytbehandlas innan de exponeras utomhus.

Torktider: Vid 20°C och 50 % relativ fuktighet:

Torr för hantering: 2-3 timmar
Torr för slipning/övermålning: 3-4 timmar

Torktiden kan minskas med hjälp av speciella torksystem. Ovanstående är uppskattade torktider och tiden kan variera beroende på träkvalitet, temperatur, fuktighet och ventilation.

Rengöring: Utrustningen rengörs med vatten.

HÄLSA OCH SÄKERHET Se säkerhetsdatablad.

För att skydda vattenorganismer ska behandlat trä inte användas i närheten av vattenmiljöer (floder, åar, sjöar etc.).

Träets yta måste skyddas med lack eller målarfärg. Ytan måste lackas/målas regelbundet.

De inramade instruktionerna ovan måste framgå tydligt i faktablad eller liknande (bifogat) som medföljer det behandlade träet.

Tomma behållare och produktrester måste slängas i enlighet med lokala regler för avfallshantering.

YTTERLIGARE INFORMATION

Förpackningsstorlek: 20, 120 and 1 000 l

Lagring: Produkten måste lagras i en temperatur över 5°C. Hållbarhet i öppnad behållare: Se bäst före datum på etiketten. Tillslut behållaren ordentligt efter användning. Förvara inte produkten i närheten av livsmedel.

Nationella registreringar: **SE: Reg. nr. 5071**
DK: BPD-reg. 417-17-1
EE: EE-2012-0012
FI: FI-2015-0003 (family)
LT: (10-14 17.5) BPR-100 (A-08PAP181145/D-20-49)
LV: LV/2012/MR/010
NO: NO-2014-0042, NO-2014-0042-02, NO-2014-0042-03
PL: PL/2012/0046/A/MR/FF

Ovanstående information är normgivande och baseras på laborietester och praktiska experiment. Informationen är inte bindande och vi åtar oss inget ansvar för resultat som erhålls under arbetsförhållanden som ligger utanför vår kontroll. Följaktligen är det köparens eller användarens ansvar att testa om vår produkt är avsedd för ändamålet och appliceringsmetoden vid det faktiska användningstillfället. Vårt ansvar omfattar endast skador som direkt orsakas av den produkt som levereras av Teknos. Den senaste versionen av Teknos datablad och säkerhetsdatablad finns på vår hemsida www.teknos.com.

Information om lagstadgad märkning av produkter som behandlats med AQUA PRIMER 2907-42

När en produkt har behandlats med träskyddsmedel och dess biocida egenskaper (skydd mot t.ex. svamp som förstör och missfärgar trä) framhålls måste alla instruktioner följas, i enlighet med det nya EU-direktivet för biocidala produkter, som träder i kraft den 1 september 2013:

Den som ansvarar för försäljning av behandlade produkter, så som dörrar och fönster, ska märka dessa produkter med den information som anges för AQUA PRIMER 2907-42 i nedanstående DATABLAD.

Märkningen ska vara tydligt synlig, lätt att läsa och ha ändamålsenlig beständighet. Vid behov, baserat på storlek och funktion för den behandlade produkten, ska märkningen tryckas på förpackningen, i bruksanvisning eller på garantisedel.

För ytterligare information hänvisas till Bestämmelser rörande biocider, 528/2012 artikel 58, avsnitt 3:

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

DATABLAD för AQUA PRIMER 2907-42 behandlade produkter

| | |
|---|---|
| Denna produkt har behandlats med träskyddsmedel: (Reglerat i enlighet med Bestämmelserna för biocider 528/2012, PT8) | AQUA PRIMER 2907-42 |
| a) Produkter som behandlats med AQUA PRIMER 2907-42: | Biocider godkända för produkttyp 8 |
| b) Produkter som behandlats med AQUA PRIMER 2907-42 är skyddade mot: | Svamp som missfärgar trä |
| c) Produkter som behandlats med AQUA PRIMER 2907-42 innehåller följande biocider: | Propiconazol, IPBC |
| d) Produkter som behandlats med AQUA PRIMER 2907-42 innehåller följande nanomaterial: | - |
| Träskyddsmedel AQUA PRIMER 2907-42 tillverkas av: | Teknos A/S Industrivej 19 DK-6580 Vamdrup Tfn: +45 76 93 94 00 |

e) Speciella säkerhetsåtgärder för produkter som behandlats med AQUA PRIMER 2907-42:

**För att skydda vattenorganismer ska behandlat trä inte användas i närheten av vattenmiljöer
(floder, åar, sjöar etc.)**

Träets yta måste skyddas med lack eller målarfärg. Ytan måste lackas/målas regelbundet.