

# GRUNDER-/TOPCOATSYSTEMER TIL TRÆ

## AQUAPRIMER® 2907-63 TEKNOCOMBI® 2917-62

### GRUNDER/TOPCOAT MOD BLÅSPLINT

Disse vandbaserede, industrielle grunder-/topcoatsystemer kombinerer effektiviteten fra konventionelle træbeskyttelsesmidler mod blåsplint med Teknos' kvalitetsgrunder, der beskytter træ og er beregnet til udendørs anvendelse på trævinduer- og døre.

Hvis du vil afslutte med en separat topcoat, skal du vælge AQUAPRIMER 2907-63, en grunder, der beskytter mod blåsplint, og som er udviklet til at blive topcoated. Hvis du er på udkig efter en endnu hurtigere og mere effektiv løsning, hvor du ikke behøver at stoppe linjen for at skifte overfladebehandlingsprodukt, skal du vælge TEKNOCOMBI 2917-62, som er vores kombinerede grunder/topcoat mod blåsplint.

Begge overfladebehandlingsløsninger har samme egenskaber som et overfladebehandlingssystem til industriel påføring med holdbare overfladeegenskaber:

- Beskyttelse mod svampe, der misfarver træ
- Ydeevne i henhold til kravene i EN 152-1
- Forbedring af træets overfladestabilitet

### FORBEDRET MILJØPROFIL

Som led i vores ambition om at bidrage til at bevare kloden er begge produkter blevet optimeret for at reducere deres miljøpåvirkning. Sammenlignet med AQUAPRIMER 2907-42 kræver den nye AQUAPRIMER 2907-63 f.eks. mindre maling og indeholder færre mængder af det aktive stof uden at reducere ydeevnen.

### PRIMÆRE EGENSKABER

AQUAPRIMER 2907-63 grunder til beskyttelse mod blåsplint. Fås i hvid eller grå.

TEKNOCOMBI 2917-62 grunder/topcoat, som beskytter mod blåsplint. Vælg mellem 10 lyse, dækkende farver.

Opfylder EN 152-1

Ideel til overfladebehandling i 2ØKO-systemer

Optimeret for lavere miljøpåvirkning

BPR-godkendt (spørg efter mere information)

### KRAV TIL KERNEVED

AQUAPRIMER 2907-63 og TEKNOCOMBI 2917-62 er udviklet specielt til overfladebehandlingssystemer, der kræver mindst 90 % kerneved i fyrretræ, som f.eks. overfladebehandlingssystemet 2ØKO (der er godkendt af Foreningen af Danske Vinduesproducenter/Vinduesindustrien i Danmark).



### KONTAKT OS

Kontakt din Teknos-konsulent for at få mere information.

# PRODUKTINFORMATIONER

## AQUAPRIMER 2907-63

Grunder, der beskytter mod blåsplint

**PÅFØRING** Airless-sprøjtning (airmix)

**EMBALLAGESTØRRELSE** 20 L, 120 L, 1000 L

**FARVER** Hvid eller grå

### TØRRETID

Ved 20 °C og 50% relativ luftfugtighed

Tør efter 2-3 timer

Kan slibes efter 3-4 timer

## TEKNOCOMBI 2917-62

Kombineret Grunder/Topcoat mod blåsplint

**PÅFØRING** Airless-sprøjtning (airmix)

**EMBALLAGESTØRRELSE** 20 L, 120 L, 1000 L

**FARVER** Vælg mellem 10 lyse, dækkende farver:  
NCS S 0500N, NCS S 0502-Y, RAL1013, RAL 7035, RAL 7042,  
RAL 9001, RAL 9003, RAL 9010, RAL 9016, Grey (TS7086)

### TØRRETID

Ved 20° C og 50% relativ luftfugtighed

Tør efter 2-3 timer

Kan slibes efter 3-4 timer

## OVERFLADEBEHANDLINGSSYSTEM

### LAG

### PRODUKT

1 AQUAPRIMER 2907-63

2 AQUATOP 2600

Ovenstående overfladebehandlingssystem indeholder 0,6 % IPBC som aktivt konserveringsmiddel. Anvend altid biocider sikkert, og læs sikkerheds- og produktdatabladet før anvendelse. AQUAPRIMER 2907-63 er BPR-godkendt i flere EU-lande. Kontakt din lokale Teknos-konsulent for at få flere oplysninger.

## OVERFLADEBEHANDLINGSSYSTEM

### LAG

### PRODUKT

1 TEKNOCOMBI 2917-62

2 TEKNOCOMBI 2917-62

Ovennævnte overfladebehandlingssystem indeholder 0,3 % IPBC per lag som aktivt konserveringsmiddel. Anvend altid biocider sikkert, og læs sikkerheds- og produktdatabladet før anvendelse. TEKNOCOMBI 2907-63 er BPR-godkendt i flere EU-lande. Kontakt din lokale Teknos-konsulent for at få flere oplysninger.

Spørg din lokale Teknos-overfladebehandlingsekspert om alle system-specifikationer



TEKNOS A/S  
Industrivej 19  
DK-6580 VAMDRUP  
Tlf.: +45 76 93 94 00  
salg@teknos.dk

[www.teknos.dk](http://www.teknos.dk)

WE MAKE THE WORLD  
LAST LONGER



Ovennævnte vejledende informationer er baserede på laboratorieforsøg og praktiske erfaringer. Oplysningerne er uforpligtende, og vi kan ikke påtage os ansvar for de opnåede resultater under arbejdsforhold uden for vores kontrol, og derfor kan køberen eller brugeren ikke frasige sig forpligtelsen til at teste vores produkters egnethed i forhold til individuelle formål og påføringsmetoder under de faktiske påføringsforhold. Teknos' ansvar dækker alene skader opstået direkte som følge af mangler eller fejl ved de af Teknos leverede produkter. Dette produkt er kun beregnet til professionel brug. Dette indebærer, at brugeren besidder tilstrækkelig viden til at bruge produktet korrekt med hensyn til tekniske og arbejdsmæssige sikkerhedsaspekter. De nyeste versioner af Teknos' tekniske datablade og sikkerhedsdatablade er tilgængelige fra vores hjemmeside [www.teknos.com](http://www.teknos.com). Alle varemærker, der vises i dette dokument, ejes eksklusivt af Teknos Group eller koncernens tilknyttede selskaber.