

# AURO

Naturfärger

## Tekniskt Informationsblad

### AURO Specialgrundering Nr 117

#### Produkt/Användningsområde

Transparent, lösningsmedelsinnehållande, biocidfri specialgrundering för ämnesrika träslag som skall efterbehandlas med AURO aqua produkter, både inomhus och utomhus.

Produkten reducerar följande effekter av genomslag för efterbehandling med vattenbaserade produkter.

- 1) Förlängd torktid på garvsvyerika träslag, t.ex. ek, kastanj, körsbär, framiré
- 2) Missfärgande genomslag vid efterbehandling med ljusa färger på t.ex. lärk, fur, tall, pinje, röd ceder, meranti
- 3) Utfällningar på salt- och tryckimpregnerat virke.

#### Innehåll

Bindemedel framställd av linolja, ricinolja, solrosolja och kolofonium-glycerinester, mineraliska fyllmedel, apelsinolja (Orange sweet ext.CAS 8028-48-6), lecitin, kiselsyra, quellton, Ca/Co/Zr-torkmedel (blyfri).

Naturfärger är inte lukt- och emissionsfria. Beakta eventuella allergirisker. För detaljerad innehållsförteckning och vid ej samstämmiga uppgifter gäller vår fulldeklaration.

#### Färgton

Färglös transparent.

#### Appliceringsmetoder

- Målning
- Rollning
- Sprutning: Tryck Dimreducerad Airmix
- Munstycksstorlek 1,0-2,0 mm 1,0-2,0 mm Följ spruttillverkarens anvisning
- Tryck 3-5 bar 2-4 bar Följ spruttillverkarens anvisning

#### Torktider under normala förhållanden (20°C, 60% relativ luftfuktighet)

- Dammtorr efter cirka 6-9 tim. Kan överarbetas efter cirka 24 timmar. Slutlig hårdhet uppnås efter cirka 3 dygn.
- Avsevärd förlängda torktider vid hög luftfuktighet, låga temperaturer, vid för hög produktapplicering.
- Torktiden påverkas av luftens syrehalt, se till att det finns god luftcirkulation

Riskklass	Vbf AII, brännbart
Densitet	0,91 g/cm <sup>3</sup>
Viskositet	Cirka 50 sekunder (DIN 4 mm) vid 20° C
Förtunning	Färdig för användning. Kan förtunnas med AURO växtförtunning Nr 191 upp till 20 %.
Åtgång	Cirka 0,08 l/m <sup>2</sup> per strykning. Åtgången varierar beroende på appliceringsmetod, underlagets beskaffenhet och träslag. Exakt förbrukning testas på objektet.
Verktysrengöring	Torka av omedelbart efter användning och rengör noggrant med AURO växtbalsamförtunning Nr 191*.
Lagring	Lagras oåtkomligt för barn, svalt men frostfritt. Hållbarhet minst 2 år i öppnad förpackning.
Förpackningsmaterial	Plåtburk. Tom förpackning kan återvinnas som metall
Avfallshantering	Intorkade produktrester som hushållsavfall eller kompostering. Flytande rester: EAK-code 200112, EAK-beteckning: Färg.
Observera (Säkerhetsinformation)	<b>Brandfarligt: Indränkta trasor kan självantända, blötlägg dem därför i vatten eller elda upp. Farligt: Kan ge lungskador vid förtäring. Undvik inandning av ångorna. Sörj för god luftväxling. Vid förtäring, framkalla ej kräkning, kontakta genast läkare och visa detta blad eller etiketten. Häll ej i avlopp.</b>

#### Användningsföreskrifter

- Testad enligt DIN EN 71 del 3, säkerhetstest för leksaker, och DIN 53160, motståndskraft mot saliv och svett.
- Bearbetningstemperatur minst 10 oC. Maximal fukthalt i trä 12 % för hårda träslag, 15 % för mjuka träslag.
- Rör om väl före användning.
- Direkt solljus och fukt måste undvikas under appliceringen.

AURO Nr 117

**Auro Norden AB**

Kristianstadsvägen 4:90  
277 31 Kivik

Tel: 0414 – 720 16  
Fax: 0414 – 724 30

Org-Nr. 556637-0267  
www.auronorden.com  
E-mail: info@auronorden.com

# AURO Specialgrundering Nr 117

## 1 UNDERLAG

**1.1 Lämpliga underlag:** Ämnesrika träslag och träprodukter för inom- och utomhusbruk.

- Trä med rika halter av garvämnen, t.ex. ek, framiré, kastanj, körsbär.
- Trä med färgämnen som ger genomslag, speciellt om fortsatt behandling med AURO-aqua produkter i ljusa färger skall utföras, t.ex. lärkträ, röd cedar, röd meranti.
- Salt- eller tryckimpregnerat virke.
- Trämateriäl innehållande fenolharts.

**1.2 Allmänna krav på underlagets beskaffenhet:** Underlaget måste vara fast, kemiskt neutral, torrt, fettfritt och rent.

## 2 APPLICERING PÅ OBEHANDLAT MATERIAL

**2.1 Underlag:** Trä

**2.1.1 Förberedelser av underlag:**

- Runda av skarpa kanter, rengör underlaget, slipa ytan.
- För bästa möjliga resultat blöt ytan med svamp eller trasa, låt torka, finslipa. Borsta underlaget i träriktning och avlägsna allt damm.
- Slipa endast med rostfria slipmaterial.
- Produkten är biocidfri. Speciellt på mjuka träslag och trädetaljer i bärande konstruktioner som är utsatta för väder eller i fuktiga utrymmen, bör kontroll ske om behandling med biocidhaltig trägrundering är nödvändig eller har föreskrivits.

**2.1.2 Grundbehandling:**

- Inom- och utomhus, applicera AURO Specialgrundering Nr 117 rikligt och jämnt.
- Testa genom målning om genomslag av träsubstanser erhålles och upprepa, om nödvändigt, grundering med AURO Specialgrundering Nr 117.
- Låt torka och slipa lätt. Avlägsna allt damm.
- För golv avsluta med en svart polerdyna – slipa ej.

**2.1.3 Slutbehandling:**

Utföres med AURO Aqua produkter\* för önskad slutbehandling.

## 3 APPLICERING VID RENOVERING

**3.1 Underlag:** Sliten eller skadat gammalt färgskikt.

**3.1.1 Förberedelser av underlag:**

- Avlägsna all löst sittande gammal färg.

**3.1.2 Grundbehandling:**

Utför målningsarbetet som beskrivits under punkt 2.1.2

**3.1.3 Slutbehandling:**

Utföres med AURO Aqua produkter\* för önskad slutbehandling.

**3.2 Underlag:** Ej skadat färgskikt (underhåll)

**3.2.1 Förberedelser av underlag:**

- Rengör ytan noggrant, slipa lätt och avlägsna allt damm.

**3.2.2 Grundbehandling:**

Ej erforderlig på ej skadade färgskikt.

**3.2.3 Slutbehandling:**

Utföres med AURO Aqua produkter\* för önskad slutbehandling.

\*Se respektive produkts Tekniska Informationsblad