

## Sellakok

- **színtelen magassfényű** **Nr. 211**
- **színtelen bársonyfényű** **Nr. 213**
- **cirbolyafenyő sellak selyemfényű** **Nr. 215**

Különböző fényességű gyorsan száradó, alkoholban oldódó természetes színtelen lakkok. Fa bútorok belsőterületi kezelésére.

A Nr. 215 magas cirbolyaolaj tartalma miatt – mely, erős rovar ill. molyriasztó hatású – főképp szekrények, ruhásládák belsejének kezelésére alkalmas.

**Műszaki tulajdonságok:** Alacsony viszkozitású, nagyon gyorsan száradó lakk, felhordására ezért elsősorban szórás, mint kenés alkalmas. Nem sárguló, fényét nagyon jól tartó, jól tapadó, erős, kemény filmet képez. Nagyon jó pórustömítő képességű.

A lakkfilm – mint minden sellak - tömény alkoholra és tartós nedvesség behatására érzékeny.

**Összetétel:** sellak, kopálgyanta, alkohol továbbá a Nr.213 és 215-nél: dammárgyanta, kovasav, lenolaj-zsír, lecitin, méhviasz, kar-naubaviasz

A termékek a különféle alkotók arányaiban összetételében, különböznek egymástól.

Mértékadó az aktuális tanúsítvány.

**Színárnyalat:** enyhén sárgás

**Sűrűség:** kb. 0,91 g/ml.

**Viszkozitás:** 15 sec. (DIN 4 mm, 20°C)

**Veszélyesség:** VbF A I - " **F+** " – rendkívül gyúlékony. Lobbanáspont kb. 13°C.

**Felhordás:** szórással, esetleg ecsettel, labdázással

Szórási eljárás: Air Coat      sűrített levegő      HVLP

Eszköz: GM2600/Wagner Sata LM-92 Fine Coat/Wagner

Szórási nyomás: 70-140 bar      -      0,5 bar

Levegőnyomás: 1,5-2 bar      2,0-2,5 bar      0,5 bar

Szórófúvóka: 7/40      0,8-1,2 mm      1,2 mm

A felhordás módjától függő hígítás szükséges. Gyakorlati tapasztalatok szerint a megadott szórási- és levegő-nyomástól, valamint fúvókamérettől való eltérés lehetséges.

**Hígítás:** AURO növényalkohol-hígítóval (Nr.219), tiszta alkohollal.

**Kiadósság / Anyagszükséglet:** kb. 0,04-0,08 l/m<sup>2</sup>. 1 liter 12-24 m<sup>2</sup> egyszeri kezelésére.

**Száradási idő** (20°C, 65%):

Porszár: Nr.211: kb. 30 perc

Nr.213 / 215: kb. 60 perc

Száraz, csiszolható, átdolgozható

Nr. 211: kb. 2- 4 óra múlva

Nr. 213 / 215: kb. 4 óra múlva

Teljes keménységét kb. 2-4 hét múlva éri el a bevonat. Ez idő alatt a kezelt felületekkel kíméletesen kell bánni, és a vízzel való érintkezést meg kell akadályozni.

A megadott száradási idők normál klímára vonatkoznak (20°C, 65% relatív páratartalom). Ettől magasabb légnedvesség, alacsonyabb hőmérséklet, valamint a túl nagy felhordott mennyiség, jelentős száradási idő növekedést okozhat.

**Szerszámok tisztítása:** Használat után azonnal AURO növényalkohol hígítóban (Nr. 219) vagy alkoholban kimosni.

**Tárolás:** hideg, de fagymentes, száraz helyen, jól lezárva. Eltarthatóság 18°C-on felbontatlan dobozban: Nr. 211 kb. 2 év.

Nr. 213 / 215: kb. 1 év.

### Biztonsági tanácsok:

Felhasználási hőmérséklet legalább 8°C. A termék éghető, a felhordás és száradás közben gyúlékony gőzök párolognak belőle, ezért **a nyílt láng használata, és a dohányzás tilos.** A felhasználáskor gondoskodni kell a bőr védelméről, és a megfelelő szellőzésről. A természetes eredet ellenére gyerekektől elzárva kell tartani. A tökéletes biológiai lebomlás ellenére sem szabad a csatornába önteni.

Más AURO termékek használatakor kérjük, olvassa el azok műszaki adatlapját is.

# HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

## AURO sellakok Nr. 211, 213 és 215

Fa, és faalapú anyagok, elsősorban bútorok restaurálására, kezelésére.

Az alapfelülettel szembeni általános elvárások:

A kezelendő felület szilárd, sima, száraz, kémiaileg semleges, nedvszívó, zsírintes, tiszta legyen.

### RÉTEGFELÉPÍTÉS - ELSŐ RÉTEG

#### A kezelendő felület előkészítése

Az élek elvétele, letörése, a felület tisztítása, vizezése, szálirányú finomcsiszolása (220-as szemcse-nagyság) átkefézése és alapos portalanítása. Magas gyantatartalmú és ásványi anyag tartalmú trópusi fákat a lakkozás előtt AURO növényalkohol hígítóval (Nr. 219) át kell mosni.

Erősen kiszáradt felületeket AURO keményolajjal (Nr.126) alapozni. Pórustömítés szükség szerint habkővel. Természetidegen – pl. nitró alapú pórustömítő anyagot ne használjunk, mert az hosszú távon nem eredményez tartós bevonatot.

#### Alapkezelés

#### **Sűrített levegős szórás:**

AURO sellak (Nr. 211) 15-30% növényalkohol hígítóval (Nr. 219) hígítva szálirányra merőlegesen felhordva (0,8-1,2 mm-es fúvóka, 2,5-3,0 bar)

#### **Airless szórás:**

AURO sellak (Nr. 211) 15-30% növényalkohol hígítóval (Nr. 219) hígítva szálirányra merőlegesen felhordva (0,18 - 0,23 mm-es fúvóka, 70-140 bar)

#### **HVLP szórás:**

AURO sellak (Nr. 211) 15-30% növényalkohol hígítóval (Nr. 219) hígítva szálirányra merőlegesen felhordva (0,5 bar, 1,2 mm-es fúvóka)

#### Köztes kezelés (2.réteg)

Finom köztes csiszolás, alapos portalanítás. Felhordás az előzőeknek pontnak megfelelően – AURO Nr. 211, Nr. 213 vagy Nr. 215-tel, de legalább 5-15%-os hígítással (Nr. 219)

Ajánljuk, a megfelelő hígítás mértékét a szóráshoz használt eszközhöz igazodva, önállóan beállítani, kikísérletezni.

#### Befejező kezelés (3.réteg)

A köztes kezelésnek megfelelően.

### **Hagyományos kézi politúrozás, ecsetelés**

Erős, többszörös hígításban (AURO növényalkohol hígító – Nr.219) ecseteléssel és kézi politúrozással is felhordható. Kézi politúrozáshoz csak a magasfényű sellak használható.

### **RÉTEGFELÉPÍTÉS FELÚJÍTÓ KEZELÉSÉNél**

#### A kezelt felület: **sellakozott fa felület**

Előkészítés: A kezeletlen felület tapadásának és megbízhatóságának ellenőrzése. A nem ép bevonatot tökéletesen el kell távolítani. Az új bevonat felépítése a rétegfelépítés szabályai szerint.

Az ép sellak bevonatot alaposan megtisztítani, és 220-as szemcseméretű papírral finoman átcsiszolni.

Rétegfelépítés: Ép kezelendő felületnél az alap- és köztes kezelés kiesedik. / Befejező kezelés az új felület felépítésének megfelelően.

#### A kezelt felület: **más festékbevonat**

A régi bevonatot – csiszolással, kaparással, lemarratással – maradéktalanul, a nyersfáig el kell távolítani. Alaposan megtisztítani, csiszolni, portalanítani.

Rétegfelépítés: az új felület felépítésének megfelelően.

### **TISZTÍTÁS ÉS ÁPOLÁS**

Általános ápolás: a sellakozott felület egyszerűen nedves, de nem vizes kendővel áttörölve tisztítható.

A sellakozott felület hosszabb ideig ható nedvességre érzékeny, ezért virágcserepet, vizespoharat csak alátéttel állítsunk a felületre.

Bútorok használati felületein az ápoláshoz AURO cirbolyafenyő szesz bútorpolítúrt (Nr.441) lehet használni.

#### **Maradékok megsemmisítése**

Maradékaikat nem szabad a szennyvízlefolyóba önteni. Az esetleges maradékot ne öntsük ki, hanem jól lezárt edényben tegyük félre, később, pl. javításhoz is felhasználható. Az AURO termékek valamint tisztító- és oldószereik maradékai, azok vizes oldatai beszáradt állapotban – komposztálhatók, vagy szelektív hulladékgyűjtésnél a szerves konyhai- és kerti hulladékok közé rakhatók.

A festék- és lakkmaradványokra érvényes aktuális törvényi előírásokat figyelembe kell venni.

Utolsó frissítés: 2001. június 10.

#### **Gyártó:**

AURO Pflanzenchemie AG.  
Alte Frankfurter Straße 211 A  
38122 Braunschweig  
Tel: +49 (531) 28141-0

#### **Importőr:**

AURO - sixay, H-9400 Sopron, Béke u. 15.  
Tel: +36 (99) 505-990

**www.auro.hu**

auro-info: +36 (30) 39 69 439