

## Arova Aqua-Neoantik

## 1335

Vízalapú **lombosfapác** pórusokat hangsúlyozó, fa színtónusok esetében antik pácképpért **az ipar és kereskedelem számára**

### TERMÉKISMERTETŐ

#### Általános tudnivalók

Vízalapú lombosfapác. Nagyfokú színtartósság speciális festékanyagoknak köszönhetően a pórusokat kiemelő, fa színtónusok esetén antik páchatásokért. A struktúrát kihangsúlyozó páchatás eléréséért finom pórusú lombos fákon, valamint markáns, negatív páckép eléréséért túlevelűeken. A termék víz- és oldószeralapú falakkokkal átlakkozható.

#### Különleges tulajdonságok Vizsgálati szabványok



- Besorolás az építőipari bevonó termékek illékony károsanyag-kibocsátásának megjelöléséről szóló **DEVL1104875A francia rendelet** szerint: A+

#### Alkalmazási területek



- Nagymértékben igénybe vett felületek lakkozására a bútor- és belsőépítészeti területén, mint pl. asztalfelületek, lerakófelületek a konyhákban és lakrészekben, fürdőszobákban, irodákban és objektumokban, homlokzatokon és állandóan látható felületeken, ülőalkalmatosságok igénybevett felületein, és nem állandóan látható felületeken. II. – IV. alkalmazási tartomány az ÖNORM A 1610-12 szerint.
- Alkalmazás megfelelő fedőlakkrendszerrel kombinálva.

### FELDOLGOZÁS

#### Feldolgozási tudnivalók



- Kérjük, hogy a terméket használat előtt és feldolgozás közben alaposan keverje fel
- Legalább +15 °C termék-, objektum-, és helyiség hőmérséklet szükséges.
- A szórópisztolyban megmaradt, valamint faporral szennyezett terméket ne töltsen vissza az eredeti göngyölegbe.
- A pác felhordható Airmix vagy Airless kisnyomású készülékkel is. Kisméretű felületekre ecsettel vagy szivaccsal is felhordható.
- Az alacsony szívóképességű fafajtákra kevesebbet kell felhordani, mint a nagy szívóképességű fafajtákra.
- Különböző fafajták, mint pl. a tölgy, vörösfenyő stb. tartalmaznak vízben oldható összetevőket, melyek vízalapú bútorlakkal történő lelakkozásnál aktiválódnak. Az elszíneződés és foltképződés megelőzése érdekében **összetevőkben gazdag faanyagok** esetében ADLER PUR-Primer 25291 alapozóval történő előalakozást ajánlunk

03-17 (a 02-17 helyett) ZKL 1335

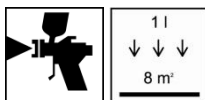
ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Fon: 0043/5242/6922-301, Fax: 0043/5242/6922-309, E-mail: technical-support@adler-lacke.com

Útmutatónk az ismeretek mai szintjét tükrözi, célja a vásárló/felhasználó legjobb tudásunk szerinti tájékoztatása. Ugyanakkor figyelembe kell venni a mindenkori alkalmazási területet és a feldolgozási körülményeket. A szállított termék alkalmazását és használatának módját a vásárló/felhasználó saját felelősségére hivatott eldönteni, ezért javasoljuk egy mintadarab elkészítését a termék alkalmazásának eldöntése céljából. Egyebekben az „Általános Értékesítési Feltételeink” érvényesek. Jelen kiadással mindenkorábbi műszaki adatlap érvényét veszti. A csomagolást, színskálát és fényességi fokozatot érintő változtatások jogát fenntartjuk.

- A folyékony pác fémmel való érintkezése a színárnyalat változásával jár.
- Kérjük, vegye figyelembe „**A fapácolásra vonatkozó munkavégzési irányelveinket**“.
- Kérjük, hogy tartsa be a termékek mindenkori műszaki adatlapjain leírtakat.

### Felhordási módszer



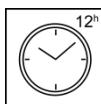
Felhordási eljárás	Poharas pisztoly
Szórófúvóka (ø mm)	1,5
Szórónyomás (bar)	1,5 - 2,5
Felhordott mennyiség (g/m <sup>2</sup> )	30 - 40
Kiadósság egységnyi felhordásnál (m <sup>2</sup> /l) <sup>1)</sup>	kb. 8

<sup>1)</sup> A kiadósság a hozzákevert hígítóval együtt értendő

A fogyasztás/kiadósság alakulását a hordozófelület alakja, jellege és a fa nedvességtartalma is befolyásolja. A felhasználandó mennyiség pontos értékét csak előzetes próbabevonással lehet kideríteni.

### Száradási idők

(23 °C-on, és 50 % rel. ln. mellett)



Átlakozható vízbázisú lakkok	kb. 5 óra után
Átlakozható oldószertartalmú lakkok	kb. 12 óra után

A fenti számok esetében irányértékekről van szó. A száradás függ az alapfelülettől, a rétegvastagságtól, a hőmérséklettől, a légcserétől, és a relatív páratartalomtól.

A közvetlen napsugárzást kerülni kell (különben gyorsan rászárad).

### A munkakészülékek tisztítása



A használatot követően azonnal vízzel vagy ADLER Aqua-Cleaner 80080 tisztítószerrel.

## ALAPFELÜLET

### Az alapfelület fajtája

Durva és finom pórusú lombhullató fák

### Az alapfelület jellege

Az alapfelületnek száraznak, tisztának, teherbírónak, elválasztó anyagoktól, mint pl. zsírtól, viasztól, szilikontól, gyantától stb., valamint faportól mentesnek kell lennie, és bevonásra való alkalmasságát ellenőrizni kell.

### Az alapfelület előkészítése

Facsiszolás 150-es szemcsemérettel

A csiszolt fa benedvesítése, valamint a száradást követően simára csiszolás ajánlott 180 - 220-as szemcseméret alkalmazásával, tömör tölgy esetén pedig ezt a műveletet mindenképpen el kell végezni.

## RÉTEGBEVONAT FELÉPÍTÉSE

### Pácfelhordás

2 x egyenletesen és kis felesleggel, a fa szálirányával párhuzamosan, hogy a felületek kissé nedvesnek tűnjenek.

Az olyan fafajtákon mint pl. a kőris, tölgy vagy lucfenyő ajánljuk a pácot a felhordás (kb. 45 g/m<sup>2</sup>) után nem sokkal először a fa szálirányára merőlegesen, majd azzal párhuzamosan elosztatni, durva pórusú lombos fáknál így érhető el a szerkezetet erősebben hangsúlyozó páckép. Finom pórusú lombos fák esetében ajánlott kisebb felhordási mennyiségekkel (kb. 35 g/m<sup>2</sup>) dolgozni, mivel a pác a felhordást követően nem kerül elosztatásra.

### Utólagos bevonat

Az Arova Aqua-Neoantik 1335 mind víz-, mind pedig oldószeralapú ADLER bútorlakkokkal átlakkozható. Világosabb árnyalatú pácszínhez és színárnyalatokhoz alapvetően színtartó lakkok alkalmazását javasoljuk, mint pl. ADLER Aqua-Resist 30460 és köv. vagy ADLER Legnopur 26211 és köv. Nem színtartó laktípusok használata esetén számolni kell azzal, hogy a végső színárnyalat enyhén sárgásnak tűnik, az öregedés során ez a hatás erősödik.

Kérjük, hogy tartsa be a termékek mindenkor műszaki adatlapjain leírtakat.

## MEGRENDELÉSI TUDNIVALÓK

### Göngyölegméretek

0,9 l; 4 l

### Színárnyalatok/fényhatások



Farblos 1335 400100

#### Színárnyalatok:

Gelb	1335 040011	Granit	1335 040015
Rot	1335 040012	Magnetit	1335 040016
Blau	1335 040013	Schiefer	1335 040017
Kreide	1335 040014	Lava	1335 040018

#### Faszínárnyalatok:

Kalzit	1335 040019	Bronzit	1335 040022
Sandstein	1335 040020	Onyx	1335 040023
Hämatit	1335 040021		

#### Tölgy trendszínárnyalatai:

Flusskiesel	1335 055900
Schwemmholz	1335 055901
Treibgut	1335 055902

Mindegyik színárnyalat keverhető egymással, szükség esetén pedig az Arova Aqua-Neoantik Farblos 1335400100 hígítóval hígíthatók.

Erős hígítás esetén a fa saját színe, valamint a természetes faszárgulás miatt az idő múlásával a színárnyalat észrevehetően megváltozik.

**A pácolási munkák megkezdése előtt mindig próbapácolást kell végezni az eredeti fán, és a kiválasztott lakkal át kell lakkozni, hogy a végső színárnyalatot meg tudja állapítani.**

**Egy adott munkához ugyanolyan gyártási tételű pácot használjon.**

---

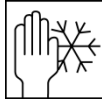
**Kiegészítő termékek**

ADLER PUR-Primer 25291  
ADLER Aqua-Cleaner 80080  
ADLER Legnopur 26211 és köv.  
ADLER Aqua-Resist 30460 és köv.

---

**TOVÁBBI TUDNIVALÓK**

---

**Tartósság/tárolás**

Eredeti göngyölegében. lezárt állapotban minimum 1 év.  
Hűvös, de fagymentes helyen kell tárolni

---

**Biztonságtechnikai információk**

Kérjük, vegye figyelembe a hozzátartozó biztonsági adatlapot; az aktuális verzió az interneten, a **www.adler-lacke.com** címen érhető el.

A termék csak ipari és kereskedelmi használatra alkalmas.

A lakkpermet belélegzését alapvetően kerülni kell. Ez légzésvédő maszk (EN 141/EN 143 szerinti, összetett hatású A2/P2 szűrő) szakszerű alkalmazásával biztosítható.

---