

## Arova Style

1336

Vodou ředitelné mořidlo na listnaté dřeviny zvýrazňující póry **pro průmyslové a řemeslné použití**.

### POPIS PRODUKTU

#### Všeobecné informace

Vodou ředitelné mořidlo na listnaté dřeviny pro obzvláště rovnoměrný obraz moření na jemně i hrubě pórovité listnaté dřeviny. Produkt může být přelakován rozpouštědlovými i vodou ředitelnými laky.

#### Zvláštní vlastnosti a zkušební normy



- **Francouzská směrnice DEVL1104875A**  
Hodnocení stavebních materiálů a produktů dle emisí těkavých organických látek: A+

#### Oblasti použití



Na nábytek, vybavení interiéru, obložení stěn a dřevěné stropy.

V závislosti na použitém vrchním nábytkovém laku je produkt vhodný pro lakování nábytku a interiérového vybavení v oblastech použití II - IV podle ÖNORM A 1610-12.

Použijte v kombinaci s vhodným vrchním lakem.

### ZPRACOVÁNÍ

#### Pokyny pro zpracování



- Produkt, prosím, před použitím i během zpracování dobře rozmíchejte.
- Teplota materiálu, podkladu a okolí při aplikaci musí dosahovat minimálně +15 °C.
- Je možné použít i nízkotlaké zařízení Airmix nebo Airless. Nanášení štětcem nebo houbou se doporučuje pouze na malé plochy.
- Dřeviny s nízkou savostí vyžadují menší nános než dřeviny vyznačující se silnou savostí.
- Nedoporučuje se použití tmavých odstínů na světlých dřevinách.
- Dřeviny obsahující ve vodě rozpustné extraktivní látky (např. dub) se aktivují při použití vodou ředitelných nábytkových systémů. Pro prevenci zabarvení nebo vytvoření barevných skvrn na povrchu doporučujeme dřevo bohaté na extraktivní látky předzákladovat produktem Aduro Primer (2523).
- Při kontaktu tekutého mořidla s kovem dojde ke změně barevného odstínu.
- Nevracejte produkt z nanášecího zařízení ani produkt kontaminovaný dřevním prachem zpět do původní nádoby.
- Jakákoliv změna v posloupnosti zpracování, podmínkách prostředí, nedodržení pokynů nebo použití produktů, které nejsou uvedeny, může negativně ovlivnit výsledek.
- Dodržujte prosím směrnici **ARL 110 - Pracovní směrnice pro moření dřeva**.

**Technika nanášení**

	Nádobková pistole
Tryska Ø (mm)	1,5
Stříkací tlak (bar)	1,5 - 2,5
Vydatnost na jednu vrstvu (m <sup>2</sup> /l)	8
Spotřeba na jednu vrstvu (g/m <sup>2</sup> )	50 - 60

Uvedená vydatnost zahrnuje ztrátu prostříkem.

Skutečnou spotřebu materiálu ovlivňuje tvar a kvalita podkladu a také způsob aplikace povrchové úpravy. Přesné hodnoty spotřeby lze zjistit pouze na základě předchozího zkušebního nánosu.

**Doby schnutí**

(při 23 °C a 50 % rel. vlhkosti)



Přelakovatelný rozpouštědlovými laky	12 hod.
Přelakovatelný vodou ředitelnými laky	5 hod.

V první fázi schnutí neprovádějte žádné nucené sušení cirkulujícím vzduchem.

Uváděné hodnoty jsou pouze orientační. Schnutí je závislé na podkladu, tloušťce nanesené vrstvy, teplotě, výměně vzduchu a relativní vlhkosti vzduchu.

Zamezte přímým slunečním paprskům při nanášení!

**Čištění pracovních nástrojů**

8029

Umyjte ihned po použití vodou.

K odstranění zaschlých zbytků barvy doporučujeme Aqua-Cleaner (8029) (1:1 zředěný vodou).

**PODKLAD****Druh podkladu**

Jemně a hrubě pórovité listnaté dřeviny

**Vlastnosti podkladu**

Podklad musí být suchý, čistý, nosný, bez oddělovacích substancí jako tuk, vosk, silikon, pryskyřice atd. a musí být zbaven prachu ze dřeva. Je třeba provést zkoušku vhodnosti povrchové úpravy na podklad.

**Příprava podkladu**

Broušení dřeva Zrnitost P 150 - 180

Pro dosažení lepších výsledků doporučujeme broušené dřevo navlhčit a po vyschnutí přebrousit brusným papírem zrnitosti P 150 - 180; u masivního dřeva je tento krok naprosto nezbytný.

**SYSTÉMOVÁ SKLADBA****Nános mořidla**

Rovnoměrně a s mírným přebytkem nanášejte ve směru vláken dřeva tak, aby plochy byly mírně vlhké.

**Následná povrchová úprava**

2 x lakovat s nábytkovými laky ADLER s mezibroušením

Přelakovatelné jak vodou ředitelnými tak i rozpouštědlovými laky ADLER na nábytek. U světlých odstínů mořidel a barevných odstínů obecně doporučujeme použít světlostálé laky jako např. Bluefin Resist, Aduro Legnopur. Při použití laků, které nejsou světlostálé, lze očekávat, že výsledný odstín bude vypadat mírně nažloutle; tento účinek se zvyšuje se stárnutím.

Bíle mořené povrchy doporučujeme přelakovat lakem Aduro Legnopur, pro dodatečné vyrovnání odstínu tónovaným lakem 1,0 - max. 3,0 % Solva-Tint Polarweiß (9035040114). Alternativně lze použít vodou ředitelné laky na nábytek, jako je Bluefin Top-Antiscratch, tónované 1,0 až max. 3,0 % Aqua-Tint Polarweiß (9009040114). Při stříkání se vyvarujte překrývání paprsků!

## POKYNY PRO OBJEDNÁVÁNÍ

Velikosti balení 0,9 l, 4 l

### Barevné odstíny / stupně lesku



1336400100

#### Standardní odstíny:

Farblos (1336400100)  
 London (1336042001)  
 Athen (1336042002)  
 Mailand (1336042003)  
 Madrid (1336042004)  
 Wien (1336042005)  
 Oslo (1336042006)  
 Berlin (1336042007)  
 Tokio (1336042008)  
 Rom (1336042009)  
 Barcelona (1336042010)  
 Prag (1336042011)  
 Nizza (1336042012)  
 Riga (1336042013)  
 Triest (1336042014)  
 Bern (1336042015)

Všechny odstíny lze navzájem míchat a případně ředit produktem Arova Style Farblos (1336400100).

V případě silného zesvětlení může kvůli přirozené barvě dřeva a přirozenému zažloutnutí dřeva v průběhu času dojít k ztuhlým změnám barvy.

Před zahájením moření by měla být vždy provedena odstínová zkouška na originálním podkladu. Po následném přelakování lze odsouhlasit výsledný barevný odstín. Pro dovýrobu použijte pouze mořidlo se stejným číslem výrobní šarže.

### Související produkty

Aduro Legnopur (2513)  
 Aduro Primer (2523)  
 Aqua-Cleaner 8029 (8029)  
 Aqua-Tint Polarweiß (9009040114)  
 Bluefin Resist (2963)  
 Bluefin Top-Antiscratch (2960)  
 Solva-Tint Polarweiß (9035040114)

Prosím, dbejte pokynů v technických listech příslušných produktů.

## DALŠÍ POKYNY

### Životnost / skladování



Min. 1 rok/-y/let v originálně uzavřeném obalu.

Skladovat na chladném, ale ne mrazivém, místě.

### Bezpečnostně technické údaje



Produkt je vhodný pouze pro průmyslové a řemeslné zpracování.

Je bezpodmínečně nutné zabránit vdechování aerosolů z laků a barev při nanášení stříkáním. To zajistíte správným použitím ochranné masky (kombinovaný filtr A2/P2).

Podrobnější informace o bezpečnosti při přepravě, skladování, manipulaci a likvidaci najdete v příslušném bezpečnostním listu. Aktuální verzi najdete na [www.lakyadler.cz](http://www.lakyadler.cz).