

Arova Positiv-Wax

1365

Vodou ředitelné voskové mořidlo, pro jehličnaté dřeviny, s výrazným pozitivním účinkem, určené **pro průmyslové a řemeslné použití.**

POPIS PRODUKTU

Obecné informace

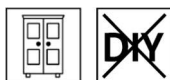
Vodou ředitelné voskové mořidlo s dobrým mořicím účinkem, určené na broušené nebo kartáčované povrchy, jako je např. smrk nebo jedle, v případech, kdy je vyžadován výrazný pozitivní efekt po aplikaci jedné vrstvy. Dále se už povrchově neupravuje. Výrazný pozitivní efekt moření, dobrá světlostalost, sametový na dotek.

Speciální vlastnosti Zkušební normy

- **Francouzské nařízení DEVL1104875A** označení stavebních produktů s povrchovou úpravou v souvislosti s emisemi škodlivých těkavých látek: A+



Oblasti použití



- Pro povrchovou úpravu stěn a stropů, stejně tak pro nezatěžované plochy nábytku.
- Pro sedací a stolní plochy doporučujeme jako mořidlo použít Arova Positiv Ultra, včetně vhodného nábytkového laku.
- Přetření další vrstvou není možné.

ZPRACOVÁNÍ

Pokyny pro zpracování



- Před použitím i během zpracování produkt pečlivě rozmíchejte.
- Materiál, podklad i okolí, musí mít stejnou teplotu a to minimálně 15 °C,
- Materiál ze stříkací pistole nebo znečištěný od dřevěného prachu není možné přelévát zpět do originálních nádob.
- Je možné nanášet mořidlo také pomocí nízkotlaké stříkací pistole Airmix nebo Airless. Nanášení štětcem nebo houbou se doporučuje pouze u malých ploch.
- Druhy dřeva s nízkou savostí vyžadují menší nános než dřevo s výraznou savostí.
- Pokud se tekuté mořidlo dostane do kontaktu s kovem, změní barevný odstín.
- Dbejte pokynů v interní pracovní směrnici **ARL 110 – Pracovní směrnice pro moření dřeva**
- Dodržujte pokyny v technických listech příslušných produktů.

Nanášecí techniky

Způsob nanášení	Stříkací pistolí
Stříkací tryska (ø mm)	1,5 -1,8
Stříkací tlak (bar)	2,0 - 2,5
Nanášené množství (g/m ²)	60–80
Vydatnost na jednu vrstvu – (m ² /l) ¹⁾	6–8

¹⁾ vydatnost včetně ztrát při postřiku

Produkt je připraven k přímému zpracování.

Na skutečnou vydatnost a spotřebu laku má vliv tvar a kvalita podkladu. Přesné hodnoty spotřeby lze zjistit pouze provedením zkušebního nánosu.

Doba schnutí

(při 23 °C a 50 % rel. vlhkosti)



Pozitivní efekt se projeví již v průběhu první fáze schnutí (ca. 30 min), během které nesmí probíhat žádné zrychlené schnutí cirkulujícím vzduchem.

Uvedené hodnoty jsou pouze orientační. Doba schnutí závisí na podkladu, tloušťce vrstvy, teplotě a výměně vzduchu a relativní vlhkosti vzduchu.

Vyvarujte se přímému slunečnímu záření při aplikaci (dochází k rychlému nasychání).

Čištění pracovních nástrojů

Ihned po použití umyjte vodou.

Naschlé zbytky odstraňte čisticím prostředkem ADLER Aqua-Cleaner 80080 (v poměru 1:1 zředěného vodou).

PODKLAD**Podklad**

Jehličnaté dřevo

Kvalita podkladu

Podklad musí být suchý, čistý, nosný, zbavený odlučujících látek jako je tuk, vosk, silikon, pryskyřice apod., musí být očištěn od dřevěného prachu a měla by být testována jeho přilnavost k povrchu.

Příprava podkladu

Dřevo obruste zrnitostí 120, vykartáčujte; hoblované povrchy přebruste zrnitostí 120.

Obroušené dřevo se vyplatí namočit a po uschnutí obrousit zrnitostí 120.

Jehličnaté dřevo bohaté na pryskyřici, jako je borovice nebo borovice Limba, by mělo být zbaveno pryskyřice a poté přebroušeno zrnitostí 120.

Dbejte pokynů v interní pracovní směrnici **ARL 021 – Pracovní směrnice pro odstraňování pryskyřice.**

Kartáčované, tesané, hrubě řezané plochy se moří bez předchozího broušení.

SKLADBA NÁTĚRU**Moření**

1 x rovnoměrně a s přiměřeným přebytkem mořidla po směru vláken dřeva, tak, aby se namořená plocha jevila mírně mokrá.

Mořidlo příliš neroztírejte.

Následná péče

Uschlé povrchy je třeba vykartáčovat jemným vyhlazovacím kartáčem (kombinace vláken a kůže) nebo pomocí strojního zařízení ve směru struktury dřeva, tak aby vznikl hedvábně lesklý povrch se sametovým povrchem na dotek.

Pro dosažení vyšší odolnosti vůči vodě, je možné plochy ošetřené pomocí mořidla Arova Positiv-Wax ošetřit následující den (po uschnutí) pomocí přípravku Arova Legnofix 12099; po dalším zaschnutí může být plocha přebroušena.

Další ošetření a péči o tyto přebroušené povrchy provádějte pomocí voskových olejů Terra Wax-Oil 7036 nebo ADLER Legno-Dura-Öl 7035000200, které zajistí dodatečnou ochranu povrchu.

Při použití jiných produktů k péči o tyto povrchy je nutné provést zkušební nános z důvodu kompatibility.

Přelakování/ ošetření nábytkovými laky **není možné**.

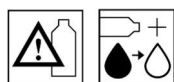
Dodržujte pokyny v technických listech příslušných produktů.

INFORMACE PRO OBJEDNÁNÍ**Velikosti balení**

1 l; 5 l

Barevné odstíny/ Stupně lesku

Bezbarvý 1365 400100



771 Gedämpft	1365 075531	- tlumený
772 Alt	1365 075532	- starý
773 Berg	1365 075533	- horský
774 Lehm	1365 075534	- hlinitý
775 Wald	1365 075535	- lesní
776 Gekocht	1365 075536	- vařený
777 Gelaugt	1365 075537	- louh

Všechny odstíny jsou mezi sebou míchatelné a dají se v případě potřeby zesvětlit pomocí mořidla Arova Positiv-Wax farblos (bezbarvý) 1365 400100.

Při silném zesvětlení může kvůli vlastní barvě dřeva a v důsledku přirozeného žloutnutí v průběhu času docházet k citelné změně barevného odstínu.

Před začátkem moření je třeba vždy provést zkoušku na vybraném podkladu a také zafixovat zvolenou vrchní vrstvou oleje, z důvodu posouzení požadovaného vzhledu.

Na jednu zakázku používejte produkt výhradně jedné výrobní šarže.

Doplňkové produkty

Arova Legnofix 12099	- fixační přípravek
Terra Wax-Oil 7036	- voskový olej
ADLER Legno-Dura-Öl 7035000200	- ošetřující olej
ADLER Aqua-Cleaner 80080	- čisticí prostředek

DALŠÍ POKYNY**Trvanlivost/Skladování**

Nejméně 1 rok v originálních uzavřených obalech.



Skladujte v chladnu, ale ne v mrazu.

Bezpečnostně technické údaje



Bližší informace k tématu bezpečnosti při přepravě, skladování a zacházení nebo likvidaci produktů najdete v příslušném bezpečnostním listu přípravků. Aktuální verze je dostupná na internetu na adrese: www.lakyadler.cz.

Produkt je určen pouze pro průmyslové a řemeslné použití.

Obecně musí být zabráněno vdechnutí aerosolů z mořidla při aplikaci stříkáním. Prevenci zajistíte použitím ochranné dýchací masky (kombinovaný filtr A2/P2).
