

- ✓ exkluzívna ochrana dreva s dekoračným účinkom
- ✓ dlhodobá farebná stálosť a odolnosť UV+ žiareniu
- ✓ náter odolný voči napadnutiu hubami a plesňami
- ✓ exteriér/interiér

### POPIS:

Aqualazur je zmes polyuretánovej a akrylátovej olejovej disperzie s prídavkom špeciálnych aditív a voskov.

### POUŽITIE:

Aqualazur je tenkovrstvá olejová vodou riediteľná lazúra na vonkajšie a vnútorné nátery na drevo. Náter je odolný voči napadnutiu hubami a plesňami. Chráni drevo pred poveternostným vplyvom a vplyvom UV žiarenia. Vyznačuje sa dlhodobou stálosťou farebných odtieňov a hĺbkovou penetráciou náteru. Má výbornú príľnavosť, mechanickú odolnosť, vodoodpudivosť a je rýchloschnúci. Zvýrazňuje kresbu dreva. Vďaka obsahu ľanového oleja sa Aqualazur ľahko aplikuje.

Je vhodný na úpravu dreva pre interiér a hlavne exteriér, nátery drevených konštrukcií ako sú altánky, pergoly, chaty, záhradný nábytok, ploty, obklady domov, drevené okenice a ostatné stolárske výrobky. Odtieň Natur nie je vhodný pre aplikáciu v exteriéri.

Výrobok nie je vhodný na povrchy, ktoré sú v trvalom kontakte s vodou. Nie je vhodný na nátery, ktoré prichádzajú do priameho styku s potravinami, krmivami, pitnou vodou a na natieranie detského nábytku a hračiek.

### PRÍPRAVA PODKLADU:

Všetky podklady musia byť čisté, suché, odmastené, zbavené nečistôt, prachu, živých škvrn (riedidlom C 6000) a rovnomerne obrúsené. Zvetraná alebo zašednutá vrstva dreva musí byť obrúsená až po zdravé a pevné drevo. Povolená vlhkosť dreva je max 12 %.

- **nové, čisté povrchy bez náteru:** je potrebné odmastenie povrchu, jemné obrúsenie (brúsny papier 180 - 220) a odstránenie prachu. Pri použití v exteriéri je dôležité drevo vopred ošetriť biocídnym prípravkom proti drevokazným škodcom.
- **staré popraskané, nesúdržné povrchy:** hrubé nečistoty ako zvyšky odlupujúcich sa starých náterov je potrebné ručne alebo mechanicky úplne odstrániť (brúsením). Ďalej postupovať ako pri nových, čistých povrchoch bez náteru.
- **staré súdržné povrchy:** je potrebné obrúsenie a odstránenie starých krycích náterov (silnovrstvé lazúry, krycie farby) a ďalej postupovať ako pri nových, čistých povrchoch bez náteru. Staré povrchy, ktoré boli predtým ošetrené tenkovrstvou lazúrou stačí očistiť od nečistôt a jemne prebrúsiť.

### PRÍPRAVA NÁTEROVEJ HMOTY:

Pred použitím dôkladne premiešať. Pri natieraní väčších plôch odporúčame zjednotiť odtieň zmiešaním obsahu všetkých obalov! Nespotrebované balenie dobre uzavrite a spotrebujte čo najskôr.

### RIEDENIE:

- Neriedi sa.

## PODMIENKY PRI APLIKÁCII:

Teplota okolia nesmie pri aplikácii klesnúť pod + 10 °C a teplota podkladu musí byť najmenej 3 stupne nad rosným bodom, najviac 35 °C. Relatívna vlhkosť vzduchu nesmie byť vyššia ako 70 %. Optimálna teplota pri nanášaní je 17 až 25 °C s relatívnou vlhkosťou 40 – 70 %. Nízka teplota a vysoká relatívna vlhkosť vzduchu spomaľujú zasychanie. Neodporúča sa natierať počas horúcich a daždivých dní.

## APLIKÁCIA:

Náter sa nanáša v smere vlákien dreva zvyčajne v 2 až 3 vrstvách v závislosti od nasiakavosti podkladu a pôsobenia poveternostných podmienok. Interval medzi jednotlivými vrstvami musí byť 2 – 4 hodiny. Medzi vrstvami je vhodné jemné prebrúsenie (brúsny papier č. 400). Počas aplikácie je potrebné lazúry občas premiešať. Vyššia hrúbka náteru spomaľuje zasychanie.

- spôsob aplikácie: štetec, valček, striekanie

**Upozornenie:** Pred každou aplikáciou odporúčame vykonať skúšobný náter na menšej ploche. Výsledný odtieň ovplyvňuje typ a kvalita dreva, počet nanesených vrstiev a použitá aplikačná technika. Sýtosť odtieňa sa zvyšuje počtom nanesených vrstiev. Niektoré druhy dreva s vysokým obsahom trieslovín (najmä dub) majú tendenciu k prirodzenému vymývaniu týchto vo vode rozpustných zložiek, čo môže spôsobiť zafarbenie blízkych plôch, vznik škvŕn a pomalé zasychanie náteru.

## ČISTENIE POUŽITÉHO NÁRADIA:

- odporúča sa čo najskôr očistiť vodou.

## TEORETICKÁ VÝDATNOSŤ:

- 13–16 m<sup>2</sup>/l na jednu vrstvu.

Praktická výdatnosť výrazne závisí od druhu dreva, od jeho povrchu, spôsobu opracovania, predchádzajúcich náterov a spôsobu aplikácie. Pri aplikácii prvej vrstvy bude výdatnosť najnižšia.

## INFORMÁCIE O PRODUKTE:

**Balenie:** 0,75 l; 2,5 l.

**Záručná doba:** 36 mesiacov od dátumu výroby.

**Skladovanie:** V pôvodných uzavretých obalov v suchom prostredí pri teplote +5 až + 30 °C. Počas skladovania je povolená tvorba rozmiešateľnej usadeniny. Chrániť pred mrazom a pred priamym slnečným žiarením.

### Odtiene:

natur  
céder

zlatý dub  
mahagón

teak  
orech

**Horľavosť:** Aqualazur nie je horľavá kvapalina.

## TECHNICKÉ ÚDAJE:

### *Vlastnosti v kvapalnom stave*

<i>roztierateľnosť</i>	stupeň 1
<i>výtokový čas, F4 (20°C/50 % RV)</i>	min. 40 s
<i>obsah neprchavých zložiek (1 hod./105°C/1g)</i>	min. 18 %
<i>hustota (20°C)</i>	min. 1,00 g.cm <sup>-3</sup>

### *Vlastnosti pri zasychaní: doba zasychania*

<i>odolnosť voči prachu</i>	1 hod.
<i>tuhé na dotyk</i>	2 hod.
<i>pretierateľné</i>	2 - 4 hod.

### *Vlastnosti zaschnutého náteru*

<i>vzhľad</i>	hladký, zliaty, matný až polomatný
---------------	------------------------------------

Informácie týkajúce sa BOZP, PO, Likvidácie použitých obalov, H / P - viet a Skladovania sa nachádzajú v Karte bezpečnostných údajov (KBÚ).

PND: 01-3053-24 S

Dátum vypracovania: 15.04.2024

*„Technické odporúčania v tomto technickom liste sú uvádzané na základe našich skúseností a najlepších vedomostí o súčasnom stave vo vede a praxi, nie sú záväzné. Užívatelia zodpovedajú za správne použitie výrobku a musia zvážiť všetky faktory a podmienky, ktoré môžu ovplyvniť konečnú kvalitu povrchovej úpravy. Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu údajov v technických a propagačných materiáloch bez predchádzajúceho upozornenia.“*

