

- ✓ vhodný aj na detský nábytok a hračky
- ✓ vodou riediteľný
- ✓ rýchloschnúci
- ✓ bez zápachu

### POPIS:

Aqualak je zmes akrylátových disperzií s prídavkom špeciálnych aditív.

### POUŽITIE:

Aqualak je vhodný k povrchovej úprave dreva v interiéri, ako sú napr. nábytkové dielce, drevené obloženia stien a stropov, dyhované dielce, drevotriekové a drevovláknité dosky, hračky, detský nábytok a iné. Vhodný aj na konečnú úpravu kriedových farieb pre zvýšenie mechanickej odolnosti povrchu a zvýraznenie štruktúry.

Spĺňa európsku normu pre povrchovú úpravu hračiek podľa STN EN 71-3 (aj pre deti do 3 rokov veku). Aqualak možno použiť aj na nátery, ktoré prichádzajú do priameho styku so suchými potravinami. Nie je vhodný na nátery, ktoré prichádzajú do priameho styku s krmovinami a pitnou vodou.

### PRÍPRAVA PODKLADU:

Pred použitím musí byť podklad dokonale vyschnutý (vlhkosť dreva max. 12 %), dobre obrúsený (brúsny papier č. 80-120), zbavený nečistôt, prachu, živých škvrn (nitroriedidlom) a v prípade potreby ošetrený vhodným biocídnym prípravkom. Pred použitím vrchného náteru naniesť prvý penetračný náter lakom zriedeným s vodou v pomere 9 : 1 (9 dielov laku a 1 diel vody) a po zaschnutí prebrúsiť brúsnym papierom č. 150-240.

### PRÍPRAVA NÁTEROVEJ HMOTY:

Pred použitím dôkladne premiešať. Nespotrebované balenie dobre uzavrite a spotrebujte čo najskôr.

### RIEDENIE:

- Vodou

### PODMIENKY PRI APLIKÁCI:

Počas aplikácie až do vytvrdnutia náteru musí byť teplota okolia a podkladu + 10 °C až +30 °C. Relatívna vlhkosť vzduchu nesmie byť vyššia ako 70 %. Optimálna teplota pri nanášaní je 17 °C až 25 °C s relatívnou vlhkosťou 40 - 70 %. Nízka teplota a vysoká relatívna vlhkosť vzduchu spomaľujú zasychanie.

### APLIKÁCIA:

Náter sa zvyčajne nanáša v 2 až 3 vrstvách v závislosti od nerovnosti a poškodenia podkladu v intervale 3 - 5 hodín. Medzi vrstvami je vhodné jemné prebrúsenie (brúsny papier č. 280). Počas aplikácie je potrebné lak občas premiešať.

- spôsob aplikácie: štetec, valček, striekanie

## ČISTENIE POUŽITÉHO NÁRADIA:

- odporúča sa očistiť vodou

## TEORETICKÁ VÝDATNOSŤ:

- 7 - 9 m<sup>2</sup>/kg na jednu vrstvu

## INFORMÁCIE O PRODUKTE:

**Balenie:** 0,7l ; 4l.

**Záručná doba:** 24 mesiacov od dátumu výroby

**Skladovanie:** V pôvodných uzavretých obaloch v suchom prostredí pri teplote +5 až +25 °C. Počas skladovania je povolená tvorba rozmiešateľnej usadeniny. Chrániť pred mrazom a pred priamym slnečným žiarením.

**Odtiene:**

bezfarebný LESK      bezfarebný MAT

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

## TECHNICKÉ ÚDAJE:

### *Vlastnosti v kvapalnom stave*

<i>výtokový čas, F4 (20°C/50 % RV)</i>	min. 25 s
<i>obsah neprchavých zložiek (1 hod./105°C/1g)</i>	min. 35 %
<i>hustota (20°C)</i>	min. 1,00 g.cm <sup>-3</sup>
<b><i>Vlastnosti pri zasychaní: doba zasychania</i></b>	
<i>odolnosť voči prachu</i>	1hod.
<i>zasychanie</i>	3 - 5 hod.
<i>pretierateľné</i>	3 - 5 hod.
<b><i>Vlastnosti zaschnutého náteru</i></b>	
<i>vzhľad</i>	hladký, lesklý/matný

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

JK: 246-160-41 PND: 01-3041-12 S

Dátum revízie: 06.10.2022

„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 zohľadniť 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.“

