

# TEKNOCAOT AQUA 1879-21

## Водорозчинний лак

Поліуретановий водорозчинний лак зі збільшеним вмістом поліуретану. Поверхнева обробка підлог, меблів та інших дерев'яних поверхонь для використання всередині приміщень.



Швидковисихаючий лак, що забезпечує дуже зносостійку поверхню. Адгезія до деяких видів пластику, таких як ПВХ.

### ВИПРОБУВАННЯ МЕБЛІВ - Сфера застосування:

Стільці/ліжка/полиці: Дуже високі вимоги

Столи: Високі вимоги

Менш відкриті поверхні: Дуже високі вимоги



## ТЕХНІЧНІ ДАНІ

<b>Об'єкти для нанесення</b>	Меблі, Сходи, Підлога
<b>Рекомендована поверхня</b>	Тверді породи деревини, Деревина м'яких порід
<b>Сухий залишок</b>	Прибл. 27 % за масою
<b>В'язкість</b>	50-60 с в чашці DIN 4 при +20 °C.
<b>Леткі органічні сполуки (VOC)</b>	Прибл. 15 г/л (Директива 2010/75/EU) Надане значення VOC є середнім значенням для продукції заводського виробництва, і, отже, воно може відрізнятися між окремими продуктами, на які поширюється дана Технічна специфікація.
<b>Кольори</b>	Макс. вміст пігменту 3 % за вагою.
<b>Система тонування</b>	Teknocolor
<b>Бліск (60°)</b>	Матовий
<b>Розчинник</b>	За необхідності продукт можна розбавити водою.
<b>Густина</b>	Прибл. 1,04 кг/л
<b>Зберігання</b>	Зберігати при температурі +30 °C, не допускати замерзання. Стійкість при зберіганні вказана на етикетці. Зберігати в щільно закритій тарі.

## ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

<b>Підготовка поверхні</b>	Поверхня, що обробляється, повинна бути сухою, чистою і очищеною від пилу. Раніше пофарбовані поверхні слід ретельно відшліфувати до матового стану. Поверхня повинна бути добре вирівняна, щоб зменшити підняття деревних волокон.
<b>Метод нанесення</b>	Пензлик, Мохеровий валик, Безповітряне розпилення, Комбіноване безповітряне розпилення, Традиційне розпилення
<b>Рекомендована кількість для нанесення</b>	2 x 100 г/м <sup>2</sup>
<b>Умови нанесення</b>	<p>Ретельно перемішайте перед використанням. Не наносити і не залишати висихати при температурі нижче +18 °C.</p> <p>Для оцінки вентиляції зверніться до спеціаліста Текнос.</p> <p>При використанні на темній деревині лаки на водній основі можуть демонструвати менші "бліск і глибину", ніж лаки на розчиннику. Деревина, що містить танін (наприклад, дуб), може сприяти появі димчастого відтінку.</p> <p>Перед остаточним лакуванням ми рекомендуємо провести пробне лакування і тест стрічки.</p>
<b>Час висихання</b>	+20 °C / 60 % RH
<b>- придатна до штабелювання</b>	2 години
<b>- придатна для шліфування</b>	1 година
<b>- примусова сушка</b>	<p>мін. +40 °C / 60 % RH</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- придатна до штабелювання: прибл. 30 хв.</li> <li>- придатна для шліфування: прибл. 45 хв.</li> </ul> <p>Час висихання залежить від кількості нанесеного мокрого лаку 100 г на м<sup>2</sup> та ефективної вентиляції. Після примусового висихання об'єкти слід охолодити до +30 °C перед укладанням в штабель.</p>
<b>Методи сушки</b>	Сушка на повітрі або в сушильній камері.
<b>Очищувач</b>	Вода, TEKNOCLEAN 1949-00.

## ЗДОРОВ'Я ТА БЕЗПЕКА

<b>Техніка безпеки та запобіжні заходи</b>	Див. «Паспорт безпеки».
--	-------------------------

**Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091**

Вищевказана інформація є нормативною та базується на лабораторних тестах та практичному досвіді. Дано інформація є рекомендаційною, тому ми не можемо взяти на себе відповідальність за результати, отримані у певних робочих умовах поза нашим контролем, а, отже, покупець або користувач зобов'язаний перевіряти придатність нашої продукції для певних засобів та методів нанесення у фактичних умовах нанесення. Ми відповідаємо лише за шкоду, заподіяну безпосередньо дефектами продуктів, що постачаються Teknos. Цей продукт призначений виключно для професійного використання. Це означає, що користувач має достатній рівень знань для правильного використання продукту, а також ознайомлений з технічними характеристиками та вимогами з техніки безпеки. Останні версії технічних специфікацій та паспортів з техніки безпеки Teknos знаходяться на нашому сайті [www.teknos.com](http://www.teknos.com). Усі торгові марки, вказані в цьому документі, є виключно власністю Teknos Group або філій компанії.