



Дървен под – Професия – Живот

**NEO OIL**

OILING & WAXING.

## Техническа Информация

### NP02 Color-Quick – Цветно импрегниращо масло

#### Свойства:

- на базата на естествени масла
- богата цветова гама
- цветовете могат да бъдат смесвани помежду си
- възможност за лаков или маслен завършек
- гланцова оптика

#### Обхват на приложение:

NEOOIL NP02 Color-Quick може да се използва за оцветяване на необработени дървени повърхности, както и за шлайффан дъбов паркет. Подходящ е за стари и нови настилки. В случай на паркетини с фаска или екзотична дървесина, свържете се с Техн. Отдел.

#### Техническа информация:

Разходна норма:	прибл. 25-40 мл/м <sup>2</sup> ,
Време за съхнене: (23 °C/50% отн. влажност на въздуха)	<ul style="list-style-type: none"><li>- повторно нанасяне след 1 час</li><li>- готов за лакиране (с воден лак) след 24 часа</li><li>- готов за лакиране (с лак на основата на разтворители) след 48 часа</li><li>- достъпност след 3 дни</li><li>- крайна твърдост 14 дни</li></ul>
Подходящи продукти за покритие/завършек	NEOLUX Elite 2C-Hydro sealer NL77 (воден лак) NEOPUR Extra 2C-PU Sealer NP50 (полиуретанов лак) NEOPUR Urethane Alkyd Sealer NP90 (уретан-алкиден лак) NEOOIL Hard Wax Oil for Wood NP65 (восьмично масло) NEOOIL Premium Oil NP61 (импрегниращо масло)
Поддръжка:	Виж техн. Характеристика на съответния продукт, изполван за завършек
Почистване на инструментите:	с NEOPUR Extra Thinner NP91 (разредител), непосредствено след употреба.
Инструменти за нанасяне:	С NEOTOOLS неръждаема шпакла NT160 или NT161, бял или бежов пад, NEOTOOLS felt pad NT200
Годност и съхранение:	12 месеца (преди отваряне)
Чувствителност към замръзване:	не

**ВАЖНО: Падове, кърпи и т.н., използвани за нанасяне на NEOOIL Color-Quick NP02, трябва да се съхраняват в затворени съдове или да се изплакнат обилно. Риск от самозапалване!**

**NEO OIL**

OILING &amp; WAXING.

Дървен под – Професия – Живот

## Техническа Информация

Определение съгласно CLP-регламенти: няма налична информация

Giscode: Ö40  
(система за кодиране)

WGK 1  
(клас замърсяване на водите)

**Номер на одобрение от DIBt  
(Немски институт за  
строително инженерство) :** Z-157.10-42

### Подготовка на основата:

Подът трябва да бъде шлайфан, чист, без остатъци от масло, воска/восъци и силикони. Ако е необходимо, след грубото шлайфане, фугирайте с NEOLUX Hydro Wood Filler NL02 или NEOPUR Wood Filler Solution NP01 смесен с остатъчния дървесинен прах след шлайфането. (вж. Техн. Паспорти на гореупоменатите продукти) След това изшлайфайте остатъците от фугиращата смес и направете краен фин шлайф с мрежа 120 (за препоръчване е да се използва едно- или мултидискова шлайф машина. Грешки и дефекти от шлайфането стават видими при оцветяване на дървесината!!!

### Условия на работната среда:

Препоръчителната температура (продукт/въздух/под) е 15 – 25°C. Нанасяне при отн. влажност на въздуха 50-60 % е идеална среда. Осигурете постоянно проветряне близо да пода по време на. Избягнете силна пряка слънчева светлина!

### Инструкции за употреба:

Разклатете добре преди употреба!

Смесете желания цвят с друг нюанс Color-Quick и разрежете с NEOOIL Premium Oil NP61. За да се избегне бързото притегляне, се препоръчва да използвате NEOPUR Extra Thinner NP91 до 20%. **При получаване на желания цвят, направете пробна ръка върху дървената повърхност преди да я третирате!**

За да постигнете по-интензивно оцветяване, почистете предварително подготовения под с моп/бърсалка с чиста вода и оставете да изсъхне за през нощта, преди да го оцветите, без шлайфане.

Нанесете 1 слой NEOOIL Color-Quick върху подготвената повърхност чрез шпакла. Оставете за кратко да попие (5-10 минути) и използвайте бежов пап за премахване на излишното количество.

**Абсолютно задължително е да се премахнат остатъчните количества от маслото от повърхността и фаските на третираната повърхност! За целта използвайте NEOTOOLS felt pad NT200!**

Ако е необходимо, нанесете втори слой, както е описано по-горе, но не по-рано от 60 минути след първото му прилагане.

**Ако е необходимо, нанесете втори слой, както е описано**

За изграждане на покривен слой, могат да се използват следните продукти:

- NEOLUX Elite 2C-Hydro sealer NL77 (воден лак)
- NEOPUR Extra 2C-PU Sealer NP50 (полиуретанов лак)
- NEOPUR Urethane Alkyd Sealer NP90 (уретан-алкиден лак)
- NEOOIL Hard Wax Oil for Wood NP65 (восъчно масло)
- NEOOIL Premium Oil NP61 (импрегниращо масло)



Дървен под – Професия – Живот

**NEO OIL**

OILING & WAXING.

## Техническа Информация

### Забележка:

Както съдържанието, посочено в нашите технически листа, така и нашите съвети, относно техниката на прилагане, са със съветвателни функции; те не са нито правно обвързващи, нито оправдават договорни правоотношения или дъщерни задължения, произтичащи от правни законопроекти за покупко-продажба. Потребителят трябва да се увери, че продуктът е подходящ за употреба за съответната цел. Препоръчваме да се приложи предварително тестване /пробна ръка/. Съблюдавайте и спазвайте описаните инструкции, посочени в информационните листове на горепосочените продукти.

Version: 09-2014