

# SCHEMA TECNICA – ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

REV 00 of 02.05.2022



## PRO – OL4046 HARDWAX HYBRID WOOD OIL

<b>1) Codice \ Кодировка:</b> OL4046NE05.XX	<b>2) Descrizione \ Описание:</b> Olio spruzzabile HS nero profondo, opaco profondo 05G a rapida essiccazione. Design moderno, il PRO Oil 4046 realizza con efficienza superfici anti-riflesso, anti-graffio e anti-impronta. Чёрное ультра матовое масло, с антибликовым эффектом, стойкое к царапинам и отпечаткам пальцев.
--	---

<b>3) Caratteristiche principali del prodotto \ Основные характеристики продукта:</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>Facile da applicare \ Легко наносится</li><li>Adatto per legni duri e morbidi \ Подходит для твердой и мягкой древесины</li><li>Antimacchia, idrorepellente, resistente all'abrasione \ Не окрашивается, водоотталкивающий, устойчивый к истиранию</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Resistente al vino, birra, cola, caffè, tè, succhi di frutta, latte e acqua secondo la norma tedesca DIN 68861-1 \ Устойчив к вину, пиву, кока-коле, кофе, чаю, фруктовым сокам, молоку и воде в соответствии с немецким стандартом DIN 68861-1.</li></ul>

<b>4) Campi di utilizzo \ Диапазон использования:</b> Finitura di manufatti pregiati in legno da interni. Отделка предметов интерьера из древесины.
---

<b>5) Applicazione \ Нанесение:</b>			
Pennello \ Кисть	Spruzzo \ Краскопульт	Rullo \ Валик	

<b>6) Caratteristiche chimico-fisiche \ Физико-химические свойства (20 °C):</b>	
Aspetto \ Внешний вид	: liquido \ жидкий
Colore \ Цвет	: nero \ чёрный
Residuo solido \ Сухой остаток $\pm 2\%$	: $52 \pm 2\%$
Densità volumetrica \ Плотность $\pm 2\%$	: $1,06 \text{ g/cm}^3$
Visc. prodotto \ Вязкость (DIN4, sec., $\pm 5$ )	: 31 sec.

<b>7) Caratteristiche applicative \ Характеристики нанесения (20 °C):</b>	
Resa per mano \ Расход ( $\text{m}^2/\text{Lt}$ )	: 14-16 $\text{m}^2/\text{Lt}$ , a seconda di assorbimento del legno \ в зависимости от впитываемости древесины
Numero di mani consigliate \ Количество слоёв	: 2
Pulizia e diluizione \ Разбавление	: TH4932

<b>8) Essiccazione \ Сушка (20 °C, R.U. 45-65.%):</b>			
Essiccazione completa \ Полная сушка	: 24 ore \ часа	Fuori polvere \ От пыли	: 6 – 8 ore / часов

<b>9) Preparazione del substrato \ Подготовка субстрата :</b>	
Pulire la superficie da eventuale olio, grasso, sporco, polvere. Preparare il substrato da trattare con carteggiatura con grana 150 - 180. Очистите поверхность от масел, жира, грязи и пыли. Подготовка субстрата производится шлифованием абразивом зернистостью 150–180.	

<b>13) Suggerimenti \ Рекомендации:</b>	
При необходимости, перед нанесением второго слоя произведите шлифовку абразивом 220-240.	

#### 14) Confezioni \ Упаковка:

OL4046NE05.5	: Lt.5
OL4046NE05.10	: Lt.10
OL4046NE05.20	: Lt.20

#### 15) Modalità stoccaggio \ Хранение:

Conservare in luogo fresco e ben ventilato; tenere il contenitore chiuso quando non in uso. Tenere lontano da calore, fiamme, scintille e altre fonti di combustione. Il prodotto ha un tempo di conservazione di 12 mesi dalla data di produzione, nel contenitore originale.

Хранить в прохладном и хорошо проветриваемом месте, в закрытой таре. Беречь от тепла, пламени, искр и других источников воспламенения. Продукт имеет срок годности 12 месяцев с даты производства, в оригинальной упаковке.

*Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle nostre migliori attuali conoscenze. Non devono perciò intendersi come garanzia di proprietà specifiche o assunzione di responsabilità. Per ogni eventuale argomento non trattato in questa scheda tecnica si consiglia di consultare il nostro laboratorio. Tutti i cicli e prodotti proposti si intendono applicati su supporti dimensionalmente stabili, con legni in condizione di preparazione ottimale (stagionatura, umidità, ecc.). La presente scheda sostituisce tutte le eventuali precedenti.*

*Информация, представленная в данной документации, основана на наших знаниях. Они не могут рассматриваться как гарантия или принятие на себя обязательств. По любому аргументу, не рассмотренному в этом техническом листе, звоните в нашу службу технической поддержки. Все указанные циклы отделки предназначены для субстрата со стабильными размерами, подготовленного в оптимальных условиях. (погодные условия, влажность и т.д.). Этот лист заменяет все предыдущие.*