

# FUTURA 90

## Високоглянцева фарба для меблів

Уретан-алкідная фарба, яка є тиксотропною, і тому легко наноситься. Блиск: високоглянцева.



Для нанесення фінішного покриття на дерев'яні та заґрунтовані металеві поверхні окремо стоячих меблів як усередині, так і ззовні приміщень.

Уникайте використання темних відтінків під час зовнішніх робіт.



## ТЕХНІЧНІ ДАНІ

<b>Сертифікати, схвалення та класифікації</b>	Фінський прапор-ключ
<b>Об'єкти для нанесення</b>	Окремо стоячі меблі
<b>Рекомендована поверхня</b>	Метал, Порошкова фарба, Деревина
<b>Сухий залишок</b>	Прибл. 54 % за об'ємом
<b>Леткі органічні сполуки (VOC)</b>	Продукт не включено до Європейської директиви з летких органічних сполук (VOC).
<b>Практичні витрати</b>	Нанесення в один шар на гладку поверхню: 8 - 12 м <sup>2</sup> /л.
<b>Кольори</b>	База 1, база 3, готовий відтінок: Чорний.
<b>Система тонування</b>	Teknomix
<b>Блиск (60°)</b>	Високоглянцевий
<b>Розчинник</b>	TEKNOSOLV 1621 (сольвент-нафта) або TEKNOSOLV 9500 у разі нанесення розпилювачем.
<b>Густина</b>	Прибл. 1,1 г/мл
<b>Пакування</b>	База 1, база 3: 0,45 л, 0,9 л, 2,7 л. Чорний: 0,5 л, 1 л.

## ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

<b>Підготовка поверхні</b>	<p>Очистіть нові поверхні від пилу та бруду. Вимийте попередньо пофарбовані поверхні засобом для чищення фарбованих поверхонь RENSA SUPER. Видаліть шари фарби, що луциться та погано тримається. Дротяною щіткою видаліть іржу з металевих деталей. Відшліфуйте тверді чи глянцеві поверхні до матовості та після цього видаліть пил.</p> <p>Вирівняйте всі нерівності на поверхні столярною шпаклівкою SILORA A. Відшліфуйте висохлу шпаклівку та видаліть пил.</p>
<b>Ґрунтування</b>	<p>Заґрунтуйте металеві поверхні антикорозійною фарбою FERREX AQUA.</p> <p>Адгезійною ґрунтовкою FUTURA 3 заґрунтуйте нефарбовані дерев'яні поверхні та поверхні деревостружкових плит, а також поверхні, пофарбовані алкідною чи олійною фарбою або фарбою кислотного затвердіння.</p>
<b>Метод нанесення</b>	<p>Пензлик, Валик, Розпилювач</p> <p>Для розпилення слід використовувати безповітряне сопло відповідного розміру 0,011 - 0,013".</p>
<b>Нанесення</b>	<p>Ця фарба тиксотропна, тому перед використанням її потрібно ретельно перемішати.</p> <p>Другий шар за потреби слід наносити на наступний день.</p>
<b>Умови нанесення</b>	<p>Поверхня, що обробляється, повинна бути сухою. Під час нанесення і висихання температура навколишнього середовища, поверхні і продукту повинна бути вище +5 °C, а відносна вологість повітря – нижче 80 %.</p>
<b>Розведення</b>	<p>У разі нанесення розпилювачем розведіть фарбу на 5–15 % від об'єму TEKNOSOLV 9500.</p>
<b>Час висихання</b>	<p>+23 °C / 50 % RH</p>
<b>- суха на дотик</b>	<p>4 год</p>
<b>- нанесення наступного шару</b>	<p>на наступний день</p>
<b>Очищувач</b>	<p>Холод і/або волога уповільнюють процес висихання.</p> <p>TEKNOSOLV 1621 (сольвент-нафта) або TEKNOSOLV 9500 у разі нанесення розпилювачем.</p>

## ЗДОРОВ'Я ТА БЕЗПЕКА

### Техніка безпеки та запобіжні заходи

Див. «Паспорт безпеки». УВАГА! Через небезпеку самозаймання відходи від фарби, розпилювачі, забруднене ганчір'я тощо слід зберігати у пожежобезпечному місці в герметичних контейнерах. Також рекомендується занурення у воду.

**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. Дана 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. 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 виключною власністю Teknos Group або філій компанії.