

**ТИП КРАСКИ**

ТЕКНОРУФ 125 является специальной краской на основе акрилатной дисперсии для промышленного окрашивания бетонной черепицы.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

**Содержание сухих веществ** 30 ±2 объемных-%  
40 ±2 весовых %

**Общая масса твердых веществ** прим. 460 г/л

**Летучие органические вещества (VOC)** прим. 0 г/л

**Практическая укрывистость** Значения зависят в т.ч., от качества поверхности и метода нанесения.

**Теоретическая укрывистость** Нанесение в один слой 90 - 100 мкм, 8 - 10 м<sup>2</sup>/л

**Время высыхания, +23°C / 50 % RH** Покрытие следующим слоем: через 2 часа

**Разбавитель, очистка инструментов**

Вода

**Глянец**

Полуматовая

См. на обороте

---

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

<b>Условия нанесения</b>	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Во время нанесения и высыхания краски температура воздуха, окрашиваемой поверхности и краски должна быть выше +5°C, относительная влажность воздуха ниже 80%.
<b>Хранение</b>	Защищать от мороза.

---

Данные, приведенные в настоящей технической характеристике изделия, являются условными значениями, которые получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Текнос отвечает за соответствие качества материалов используемой нами системе качества. Однако, Текнос не несет ответственность за выполненную окрасочную работу, поскольку она в большей степени зависит от условий подготовки поверхности и окрашивания. Текнос также не несет ответственность за ущерб, вызванный неправильным применением окрасочных материалов. Изделие предназначено только для профессионального использования. Это предполагает, что пользователь краски обладает достаточными знаниями по её применению, а также технической информацией и по вопросам безопасности труда. На нашем сайте в Интернете [www.teknos.com](http://www.teknos.com) вы найдете самые новые версии характеристик материалов, паспортов по технике безопасности и схем окрашивания.

---