



ТИП КРАСКИ	TEKNODUR ADDITIVE 3333-02 является ускорителем для двухкомпонентных полиуретановых красок.	
ПРИМЕНЕНИЕ	Ускоряет процесс высыхания для поверхностных покрытий TEKNODUR.	
СПЕЦСВОЙСТВА	При добавлении в поверхностное покрытие TEKNODUR, TEKNODUR ADDITIVE 3333-02 ускоряет отверждение пленки краски, что делает возможным проще обрабатывать окрашенную поверхность. ВНИМАНИЕ! Применяемый ускоритель уменьшает время жизнеспособности краски.	
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ		
Соотношение смешивания	В готовую смесь	прим. 5 объемных %
Жизнеспособность, +23°C	прим. 1 час в зависимости от краски	
Общая масса твердых веществ	прим. 20 г/л	
Летучие органические вещества (VOC)	прим. 890 г/л	
Время высыхания, +23°C / 50 % RH - на ощупь (DIN 53150:1995)	TEKNODUR 0030, 0050 и 0090: через 1,5 часа TEKNODUR 0110, 0130, 0150 и 0190: через 2 часа	
Очистка инструментов	TEKNOSOLV 9521 (TEKNODUR SOLV)	
ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ	См. паспорт по технике безопасности.	

См. на обороте

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Смешивание ускорителя TEKNODUR ADDITIVE 3333-02 следует смешать с краской до дна емкости. Смешивать только то количество, которое будет использовано для окрашивания в течение примерно 1 часа. Когда добавленное количество составляет 5% по объему, то 0,5 литров TEKNODUR ADDITIVE 3333-02 добавить в 10 литровую емкость готовой смеси краски.

Нанесение

Следует следовать рабочим инструкциям для поверхностных покрытий TEKNODUR.
Применение ускорителя уменьшит время жизнеспособности краски, данного в спецификации изделия.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ**

Срок хранения указан на этикетке. Хранить в прохладном месте в герметично закрытой емкости.

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 вы найдете самые новые версии характеристик материалов, паспортов по технике безопасности и схем окрашивания.
