



SYNTEKO GRUNDLACK 1660

ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ

Synteko Grundlack – однокомпонентный базовый лак на основе растворителя для грунтования деревянных полов до их лакирования лаком Synteko Classic.

Не подходит для использования вместе с водорастворимыми и полиуретановыми лаками.

Можно грунтовать шпателем. Для грунтования кистью лак можно разбавить нитрорастворителем (Synteko Retarder 1670).

Synteko Grundlack можно использовать на деревянных полах любого вида, особенно в случае смолистых и маслянистых сортов древесины и химически обработанной древесины (например, обработанный аммонием дуб). Уменьшает красноватый цвет, который приобретает ядровая сосна, если ее обработать лаком, затвердевающим под воздействием кислоты.

Synteko Grundlack, смешанный с шлифовальной пылью – замечательная шпаклевка для древесины.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

СВЯЗУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО	нитроцеллюлоза
СОСТОЯНИЕ	относительно вязкая жидкость
ЦВЕТ	прозрачный
СОДЕРЖАНИЕ СУХОГО ВЕЩЕСТВА	ок. 12%
ПЛОТНОСТЬ	ок. 850 кг/м ³
ВЯЗКОСТЬ	150 МрАС, Hüppler, 25 °С ок. 50 сек. (FC-4), 23 °С
РАСТВОРИТЕЛЬ	ацетон и нитрорастворитель

НАНЕСЕНИЕ

РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	стальной шпатель или кисть
РАСХОД	нанесение шпателем: ок. 20 м ² /л нанесение кистью: ок. 10 м ² /л
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	ок. 10 мин. (нанесение шпателем) ок. 15 мин. (нанесение кистью)
ТЕМПЕРАТУРОУСТОЙЧИВОСТЬ	не чувствителен к промерзанию
ХРАНЕНИЕ	1 год в закрытой упаковке
УПАКОВКА	2,5 л
ОЧИСТКА	рабочие инструменты очистить нитрорастворителем

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Легко воспламеняется. Содержит летучие растворители. Держать вдали от источников возгорания. Курение запрещено. Обеспечить хорошую вентиляцию. Держать в недоступном для детей месте.

Дополнительная информация содержится на карточке по технике безопасности продукта.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Во время работы температура базового лака и древесины должна соответствовать комнатной температуре. Поверхность обрабатываемой древесины должна быть ошлифованной, чистой и сухой. До лакирования покровным лаком слой базового лака должен полностью просохнуть. В жарких и влажных условиях на поверхности древесины могут образоваться белые пятна из-за закрытой влаги во время высыхания. Пятна можно удалить нитрорастворителем (Synteko Retarder 1670).

Настоящая информация основывается на испытаниях и долгосрочном практическом опыте и предназначена для того, чтобы помочь пользователю найти наиболее подходящий метод работы. Поскольку рабочие условия пользователя не находятся в сфере нашего контроля, мы не можем нести ответственность за результаты работы. Наша ответственность покрывает только повреждения, нанесенные человеку и имуществу, о чем существуют доказанные данные, что они возникли вследствие недостатка или дефекта какого-либо изготовленного нами продукта.