

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

# PALL-X 325

1-К водная грунтовка, наносится как валиком, так и шпателем, для сильно впитывающих пород древесины, а также для паркета, склонного к залипанию боковых стенок плашек

#### годится для:

- отшлифованного паркета и деревянных полов
- паркета на полах с подогревом



## СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА МАТЕРИАЛА:

- Быстрое высыхание
- Однородный внешний вид, не полосит
- Минимизирует залипание боковых стенок плашек
- Не поджигает
- ▶ Соответствует TRGS 617
- ▶ GISCODE W2+
- ▶ EMICODE EC 1 / Sehr emissionsarm
- ▶ DE-UZ 12a / Umweltfreundlich, weil schadstoffarm

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Вид упаковки:	Пластиковая канистра
Расфасовка:	1, 5 и 10 І
Гарант. срок хранения:	не менее 12 месяцев
Расход:	ок. 100 ml/m² (1x rollen) ок. 60 ml/m² (2x spachteln)
1 л хватает:	на ок.10 m²/l (валиком) на ок.17 m²/l (шпателем)
Температура при работе:	18-25°C и 35-65% относительной влажности воздуха
Готовность к вскрытию лаком:	через ок. 2 часов*
*При 20 °C и 50 % отпоситольн	ой плажности поалиха

При 20 °C и 50 % относительной влажности воздуха







#### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

Поверхность, которая покрывается грунтовкой, должна быть чистой, сухой, свободной от загрязнений прошлифована, в соответствием с требованием техники.

#### ПОРЯДОК РАБОТЫ:

- Емкости перед работой довести до комнатной температуры (20°С и) хорошо потрясти, затем содержимое вылить в чистое ведро.
- 2. Нанести валиком PALLMANN WL(для водных лаков) однородный насыщенный слой PALL-X 325. Если наносится шпателем, нанести не менее 2-х слоев крест-накрест, во избежание следов от шпателя и излишков материала.
- 3. Прогрунтованная поверхность готова к вскрытию лаком: через ок. 120 минут при нанесении валиком, или через ок. 60 минут при нанесении шпателем.
- 4. Грунтовку не оставлять сохнуть на ночь, ее нужно в день нанесения хотя бы 1 раз вскрыть лаком.
- 5. Инструменты после работы промыть водой.



#### ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЕ:

- Оптимальная температура при работе 18-250С, относительная влажность воздуха >35% и <65%. Низкие температуры и высокая влажность воздуха удлиняют, высокие температуры и низкая влажность воздуха сокращают время высыхания.
- Многие экзотические сорта дерева, такие как тик, ипе лапачо,мореное дерево, а также веге и хвойные породы деревьев содержат в себе вещества (т.н. ингибиторы, смолы или минеральные отложения), которые ведут к значительным земедлениям при высыхании, нарушению смачивания или к изменению. Исходя из многообразия и различных свойств этих сортов дерева следует выяснить их пригодность к лакировке, а также провести предварительный тест.
- Гарантийный срок хранения материалов в заводской упаковке в умеренно прохладном месте не менее 12 месяцев. Беречь от мороза и температур, превышающих +40°C.
- Грунтовку не нужно шлифовать.
- Не полностью использованные упаковки тщательно закрывать и содержимое быстро использовать.
  Рекомендуется учитывать нормы и правила: DIN 18356 «Работы с паркетом.
- В день нельзя наносить больше 2- слоей лака

### ОХРАНА ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:

GISCODE W2+, Wassersiegel, Lösemittelgehalt unter 5%. Im Sinne der TRGS 617 geeignet als Ersatzstoff für stark lösemittelhaltige Parkettoberflächenbehandlungsmittel. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Schutzbrille und Kombifilter A2 / P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife. Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben. Produkt enthält Isothiazolinone. Informationen für Allergiker unter +49 931 27964-0.

EMICODE EC 1 - Sehr emissionsarm.