### Информация о продукте



2-к грунтовка на основе масла для паркета

# PALL-X 333

2-к грунтовка на основе масла, без растворителя, с сильным поджигающим эффектом

#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Не содержащая растворителя, со 100% сухим остатком 2-к грунтовка для европейских и многих экзотических сортов паркета перед нанесением лаков PALL-X 98 GOLD, PALL-X ZERO, PALL-X PURE, PALL-X EXTREME а также MAGIC OIL 2K ORIGINAL или MAGIC OIL 2K ERGO 3а счет добавки PALL-X 333 C COLOR CONCENTRATE как 3-его компонента паркетные полы можно за одну операцию грунтовать и тонировать.

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Смесь жидких масел для грунтования всех обычных европейских и многих экзотических сортов паркета перед нанесением лаков PALL-X 98 GOLD, PALL-X ZERO, PALL-X PURE, PALL-X EXTREME а также PALLMANN MAGIC OIL 2K ORIGINAL или MAGIC OIL 2K ERGO.

#### годится для:

- прошлифованном и прошпаклеванном паркете
- паркете на полу с подогревом



## СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА МАТЕРИАЛА:

- Подчеркивает цвет и структуру дерева
- ▶ Пожарный сертификат Cfl-s1 Германия , в системе с PALL-X 98 GOLD
- ▶ Пожарный сертификат КМ1 , Россия, , в системе с PALL-X 98 GOLD
- соответствует TRGS 617 как альтернатива продуктам на основе растворителей для паркетных работ в Германии
- ▶ GISCODE Ö10/DD+ Не содержащие растворителя масла/воск с содержащим изоцианат отвердителем, не содержит оксим.
- ▶ EMICODE EC 1 / с очень низкой эмиссией





#### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

В поверхность, которая будет грунтоваться, должна быть заделаны швы шпаклевкой, поверхность должна быть чистой, сухой, свободной от загрязнений и должна быть отшлифована в соответствии с требованяими техники.

Непосредственно перед грунтованием всю поверхность увлажнить влажной (не мокрой) тряпкой, чистой водой.

Отсюда – следующие преимущества:

- Поджиг или оттенок будет интенсивнее и равномернее
- Грунтовка будет лучше проникать
- Уплотненная после тонкой шлифовки деревянная поверхность снова становится «открытой»
- ▶ Следы от шлифовки становятся менее заметными
- Поверхность древесины выглядит более гомогенной
- ▶ Вещества, содержащиеся в древесине, смываются
- Предупреждается «запотевание» швов, т.е. выдавливания затекшей в швы и незастывшей от тощины слоя грунтовки

#### Рекомендации по проведению работ:

- Всю поверхность паркета протереть влажной (не мокрой), выжатой хлопковой тканью, или специальной шваброй PALLMANN WISCHMOPP. Внимание: не смоченные места впоследствии выглядят оптически более светлыми.
- 2. Максимальное количество воды 30 г/м2.
- 3. Оптимальное количество воды ок.10-20 г/м2.
- 4. Только после полного высыхания поверхности 30-60 мин., можно наносить PALL-X 333.

#### ПОРЯДОК РАБОТЫ:

- Емкости перед работой довести до комнатной температуры (20°C) и содержимое хорошо перемешать.
- 2. Замесить PALL-X 333 с отвердителем и равномерно нанести на основание с помощью соответствующего инструмента (напр. шпателя PALLMANN FLÄCHENSPACHTEL/TROWEL).
- 3. Работать зонально площадями не более 30 м2.
- 4. Не позднее 10 минут спустя, удалить излишки материала бежевым падом PALLMANN.
- Через ок. 20 минут заполировать поверхность белым падом PALLMANN, для получения гомогенной поверхности.
- 6. Затем всю поверхность заполировать хлопковой тряпкой.
- 7. Из-за разницы впитываемости видов древесины или паркета необходимо нанести второй слой. Рекомендуется столько нанесений, сколько необходимо для насыщения древесины.
- 8. Инструменты после работы очистить с помощью чистящей ткани UZIN CLEAN BOX.
- 9. Дальнейшие работы: через 12 часов\* покрывать PALL-X 98 GOLD, PALL-X ZERO, PALL-X PURE, PALL-X EXTREME 2K или MAGIC OIL 2K ORIGINAL; MAGIC OIL 2K ERGO.

  Исключение: при тонировке грунта цветным концентратом PALL-X 333 COLOR CONCENTRATE через 24 часа вскрыть PALL-X 98 GOLD, PALL-X ZERO, PALL-X PURE или MAGIC OIL 2K ORIGINAL. При нанесении MAGIC OIL 2K ORIGINAL масло наносить экономно (ок. 15 мл/м2) и сразу же с помощью белого пада PALLMANN втирать в древесину и располировывать. На поверхности не должны оставаться излишки материала.
- При работе по экзотическим сортам дерева время высыхание 72 часа
- По согласованию с технической службой Pallmann также возможно нансение лака Pall X 96 после 48 часов высыхания грунта и также работа с лаками SH 81 и IS 90.

#### ВАЖНОЕ УКАЗАНИЕ ПРИ УТИЛИЗАЦИИ:

Шлифовальная пыль, пропитанная подобными оксидативно отверждающимися маслами является самовоспламеняющейся. Опасность пожара! После авершения шлифовальных работ всю шлифовальную пыль смочить водой и поместить в плотно закрытый контейнер!

При контакте продукта с падами или текстильными материалами есть опасность самовозгорания. Поэтому пропитанные тряпки, пады и т.п. смочить водой и хранить / утилизировать в плотно закрытом контейнере

<sup>\*</sup> при 20°C и 50% относительной влажности воздуха



#### ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЕ:

- Оптимальная температура при работе 18-25°С, относительная влажность воздуха >35% и <65%.</li>
   Низкие температуры и высокая влажность воздуха удлиняют, высокие температуры и низкая влажность воздуха сокращают время высыхания.
- После добавки отвердителя канистру плотно не закрывать – опасность разрыва.
- ▶ Гарантийный срок хранения материалов в заводской упаковке в умеренно прохладном месте – не менее 12 месяцев. Беречь от мороза и температур свыше +40°C.
- 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 к лакировке или покрытию маслом а также провести предварительный тест.
- После добавки отвердителя емкость плотно не закрывать – угроза разрыва!
- При работах с досками с наличием швов, или досками, на которых снята фаска, предварительно получить техническую рекомендацию.
- На деревянной брусчатке расход может серьезно возрасти (ок. 120 - 140 мл/м2), поэтому на деревянной брусчатке /торцевом паркете выдерживать время высыхания не менее 72 часов перед дальнейшими
- работами.
- На структурированные паркетные полы нанести/ накапать масло точечно и непосредственно распределить тонким равномерным слоем с помощью бежевого пада PALLMANN REINIGUNGSPAD BEIGE/CLEANING PAD BEIGE. Белым падом PALLMANN REINIGUNGSPAD WEISS/ CLEANING PAD WHITE собрать излишки или отполировать. На поверхности паркета не должно остаться излишков материала.
- При работах на больших площадях, во избежание колебания оттенков из разных партий, рекомендуется сначала все емкости с одним компонентом вылить в один контейнер, и оттуда замешивать частичные количества с компонентом В.
- ▶ По согласованию с технической службой Pallmann также возможно нансение лака PALL-X 96 после 48 часов высыхания грунта и также работа с лаками SH 81 и IS 90.
- Масла под воздействием света склонны к желтению (темному желтению).
- Рекомендуется учитывать следующие нормы и правила: DIN 18356 «Работы с паркетом», DIN 18367 «Работы с деревянной брусчаткой» и DIN 18365 «Работы с напольными покрытиями».

#### ОХРАНА ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:

GISCODE Ö10/DD+ Не содержащие растворителя масла/воск с содержащим изоцианат отвердителем, не содержит оксим. Компонент А: не воспламеняющийся, однако следует учитывать опасность самовозгорания (см. "Важное указание"). Компонент В: не воспламеняется. Содержит преполимеризованные

изоцианаты. Вреден при вдыхании. Может вызывать аллергические кожные реакции. Может раздражать дыхательные пути. Оба компонента: обеспечить достаточную вентиляцию во время и после обработки, использовать защитный крем для кожи и защитные перчатки/защитные очки. Избегать контакта с глазами и кожей. При попадании в глаза немедленно тщательно промыть водой и обратиться к врачу. При попадании на кожу немедленно промыть большим количеством воды с мылом. Соблюдать, в частности: указания на опасность/ указания по технике безопасности на этикетке упаковки, паспорт безопасности.

#### УСТРАНЕНИЕ ОТХОДОВ:

По возможности собрать остатки продукта и повторно спользовать. Не допускать попадания в канализацию, водоемы или почву. Пустые, вычищенные упаковки без остатков и капель продукта подлежат переработке. Емкости с незатвердевшим содержимым, а также сам жидкие остатки продукта являются особым мусором. Емкости с затвердевшими остатками продукта являются строительным мусором.