



# PALL-X 350

**2-К ПУР средство на водной основе для создания межслойной адгезии, для последующего лакирования деревянных полов, покрытых лаком или маслом**

### Сфера применения:

2-К ПУР средство для создания оптимальной адгезии между существующей поверхностью и новым лаковым слоем без промежуточной шлифовки.

Пригодно для обработки поверхности:

- Покрытого в заводских условиях УФ-лаком или УФ-маслом многослойного паркета
- Паркетных полов, покрытых маслом линии PALMANN MAGIC OIL 2K
- Паркетных полов, покрытых лаками линии PALL-X
- Паркетных полов, покрытых лаком/маслом в заводских условиях
- Для полов с подогревом

### Важное указание:

Перед нанесением Pall-X 350 необходимо провести интенсивную основную чистку поверхности. В связи с тем, что существует большое количество разнообразных оснований, необходимо предварительное тестирование материала на адгезию и растекаемость (на небольшом участке поверхности). В отдельных сомнительных случаях или при работе на неизвестных основаниях рекомендуется обратиться за техническим советом.

### Свойства материала:

2-К ПУР средство на водной основе для обработки поверхностей, покрытых УФ-лаком или УФ-маслом,- для создания межслойной адгезии без шлифовки(удаления) поверхностного слоя.

- Отличная адгезия на большинстве оснований
- Легкое в применении
- Быстро высыхает
- Наносится как валиком, так и шпателем
- Соответствует TRGS 617
- GISCODE W3/DD+

### Технические данные:

Вид упаковки:

Расфасовка:

Соотношение замеса:

Гарант. срок хранения:

Расход:

Температура при работе:

Время открытости:

Готовность к покр. лаком:

Пластиковые фляги

Комп. А 0,75 л

Комп. В 0,25 л

3 : 1

не менее 12 месяцев

ок. 10-20 мл/м<sup>2</sup>

18-25°C

ок. 1 часа\*

через ок. 60 мин.\*

не позднее 240 мин.\*

\* при нормальных климатических условиях



# PALLMANN

bringt's auf den Punkt.

# PALL-X 350

## Подготовка основания:

Уже бывший в эксплуатации, покрытый УФ-маслом или УФ-лаком многослойный паркет, а также покрытые лаком или маслом деревянные полы и все полы, на которых видны слои средств по уходу, нуждаются в основной чистке средством PALLMANN GRUNDREINIGER, в соответствии с рекомендациями производителя. В сомнительных случаях с основанием рекомендуется получить техническую рекомендацию. Обрабатываемая поверхность должна быть свободна от грязи, масла, воска, старых средств по уходу и прочих загрязнений.

## Порядок работы:

1. Емкости перед работой довести до комнатной температуры и хорошо потрясти. Компонент А смешать с компонентом В в пропорции 3:1. Затем оставить смесь созревать в течение 5 минут.
2. Нанести PALL-X 350 валиком PALLMANN TAGESROLLE SPEZIAL (длина ворса 4 мм), нажимая на валик. Расход ок. 10-20 г/м<sup>2</sup>. Следить за однородностью смачивания поверхности, излишков материала не должно оставаться на поверхности. Альтернативно можно нанести 2 слоя PALL-X 350 шпателем с помощью шпателя PALLMANN FLÄCHENSPACHTEL. Расход ок. 10 г/м<sup>2</sup> на слой.
3. Время высыхания до покрытия лаком: ок. 1 часа, макс.- до 4 часов.
4. Прогрунтованную поверхность можно покрывать лаком PALL-X 96 (только не глянцевым), PALL-X 98 GOLD или PALL-X EXTREME, в соответствии с рекомендациями производителя.
5. Валик после работы утилизировать, шпатель после работы промыть водой.

## Данные по расходу:

Рекомендуемое количество на слой: 10-20 мл/м<sup>2</sup>.  
Одного литра хватает на: ок. 50-100 м<sup>2</sup>(валиком)  
ок. 100 м<sup>2</sup> (шпателем).

## Важные указания:

- После добавки отвердителя емкость плотно не закрывать - угроза разрыва.
- Гарантийный срок хранения материалов в заводской упаковке в умеренно прохладном месте – не менее 12 месяцев. Беречь от мороза и не подвергать температурам выше 40°C.
- Оптимальная температура при работе 18-25°C, относительная влажность >35% и < 65%. Низкие температуры и высокая влажность воздуха - удлиняют, а высокие температуры и низкая влажность воздуха - сокращают время высыхания.
- Перед нанесением PALL-X 350 необходимо провести основную чистку поверхности. В связи с тем, что существует большое количество разнообразных оснований, необходимо предварительное тестирование материала на адгезию и растекаемость (на небольшом участке поверхности). В отдельных сомнительных случаях рекомендуется обратиться за техническим советом.
- Рекомендуется учитывать следующие нормы и правила: DIN 18356 «Паркетные работы», DIN 18367 «Работы с деревянной брусчаткой» и DIN 68702 RE-V/RE-W.

## Охрана труда и окружающей среды:

GISCODE W3/DD+, водный лак с изоцианатным отвердителем, содержание растворителя – ниже 15%. По предписаниям TRGS пригоден как заменитель лаков с высоким содержанием растворителя. Комп.А без маркировки. Комп. В – содержит преполимеризованный изоцианат. Может вызывать аллергические реакции. Вреден для здоровья при вдыхании. Может быть причиной кожных аллергических реакций. Может раздражать дыхательные пути. При и после работы хорошо проветривать помещение, использовать защитный крем для рук, перчатки, очки. При каждом контакте – сразу же обильно промыть водой с мылом. При контакте с глазами сразу же промыть водой и проконсультироваться с врачом. Учитывать предписания GefStoffV и TRGS 617, указания по технике безопасности на этикетке, листок безопасности, информацию по продукту и предписания Bau BG для GISCODE W3/DD+. После высыхания – с нейтральным запахом, экологически и физиологически безвреден.

## Устранение отходов:

Остатки продукта по возможности собрать и далее использовать. Не выливать в канализацию, в водоемы и на землю. И использованные пустые пластиковые или жестяные емкости подлежат переработке. Емкости с остатками продукта, а также жидкие остатки продукта являются особым мусором, емкости с затвердевшим материалом – строительным мусором.

Эти данные основаны на наших тщательных исследованиях и опыте. Различные условия на строительных объектах и способы обработки влияют на укладочные работы. Их успех, впрочем, зависит от вашей профессиональной оценки условий на стройплощадке, а также от знаний по практическому применению продуктов.

Пожалуйста, выполняйте указания, содержащиеся в информации производителей напольных покрытий. С появлением данной информации о продукте все предыдущие указания теряют силу.

