

Лак на основе масла/искусственной смолы

# IS 90 1K/2K

1K- или 2K- лак для пакета, с растворителем, на основе масла/искусственной смолы для полов с нормальными и сильными нагрузками

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Lösemittelbasierende Паркетный лак с растворителем, применяется 1K- или 2K-, на основе масла/искусственной смолы, быстросохнущий, для полов с нормальными и сильными нагрузками.

## ГОДИТСЯ ДЛЯ:

- ▶ Прошлифованного паркета и деревянных полов в зонах с сильными нагрузками
- ▶ Паркета на полах с подогревом



## СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА МАТЕРИАЛА :

- ▶ Удобен в работе
- ▶ Легок в применении
- ▶ Быстро сохнет
- ▶ Наносится валиком
- ▶ Очень эластичный
- ▶ GISCODE KH1 / stark lösemittelhaltig

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Вид упаковки:	жестяная канистра + КУ канистра
Расфасовка:	5 + 0,5 l
Гарант. срок хранения:	не менее 12 месяцев
Степень гляцевости:	Полуматовый
Соотношение замеса:	10 : 1
Расход на слой:	ок. 100 ml/m <sup>2</sup>
1 л хватает:	ок. 10 m <sup>2</sup> /Liter
Температура при работе:	18-25°C и 35-65% относительной влажности воздуха
Время для работы после замеса:	ок. 3 часов*
Готовность к шлифовке:	через ок. 12 часов*
Готовность к вскрытию лаком:	через ок. 12 часов*
Окончательная прочность:	через ок. 14-21 дня при* 1K через ок. 7-10 дней при* 2K

\*При 20 °C и 50 % относительной влажности воздуха

## ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

Поверхность, покрываемая лаком, после последней тонкой шлифовки, должна быть чистой, сухой, свободной от шлифовальной пыли и прочих загрязнений. В зависимости от типа основания и сферы применения выбрать соответствующую грунтовку PALLMANN. Все грунтовки, оставленные сохнуть на ночь, шлифуются повторно.

## ПОРЯДОК РАБОТЫ:

1. Емкости перед работой довести до рекомендуемой температуры помещения и хорошо потрясти. Затем содержимое перелить в чистое ведро PALLMANN VERSIEGELUNGSEIMER.
2. Только при работе с отвердителем: компонент А перелить в чистое ведро PALLMANN VERSIEGELUNGSEIMER, затем добавить компонент В (отвердитель) и сразу же перемешать соответствующей мешалкой. После замеса рекомендуется оставить лак прореагировать на 10 минут, обеспечивая однородность нанесения.
3. Нанести IS 90 с помощью валика PALLMANN AUFTRAGSROLLE LSM (для лаков на растворителе) однородным насыщенным слоем на основание. Наносить не менее 2 слоев. Начинать с края, сначала – поперек направления волокон древесины, затем - вдоль. В зонах с сильными нагрузками рекомендуется наносить 3 слоя.
4. **Покрытие лаком больших зон:**  
Во избежание плакатных различий по степени глянцеваемости рекомендуется содержимое нескольких упаковок вылить в одну большую емкость, тщательно перемешать машинным способом, и при нанесении следить, чтобы вся поверхность была примерно одной толщины слоя (ок. 100 мл/м<sup>2</sup>).
5. Время высыхания до шлифовки: ок. 12 часов.
6. Перед нанесением последнего слоя лака рекомендуется промежуточная шлифовка шлифовальной сеткой PALLMANN или дырчатым падом PALLMANN зерном 120.
7. Инструменты после работы очистить соответствующим растворителем.

## УТИЛИЗАЦИЯ:

Schleifstäube von sauerstoffrocknenden Systemen sind selbstentzündlich - Brandgefahr. Nach Abschluss der Schleifarbeiten muss der angefallene Schleifstaub gewässert und in dicht verschlossenen Behältern entsorgt werden! Bei Kontakt des Produktes mit Pads oder textilen Materialien besteht Selbstentzündungsgefahr. Deshalb getränkte Lappen, Pads o.ä. mit Wasser durchfeuchten und in dicht verschlossenen Behältern aufbewahren/entsorgen.

## ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЕ:

- ▶ После добавки отвердителя емкость плотно не закрывать – угроза разрыва!
- ▶ Материал хранится в заводских упаковках в умеренно прохладном месте не менее 12 месяцев.
- ▶ Оптимальная температура при работе 18 - 25 °C, относительная влажность воздуха > 35 % и < 65 %. Низкие температуры и высокая влажность удлиняют, а высокие температуры и низкая влажность сокращают время высыхания.
- ▶ При умеренных нагрузках, после нанесения последнего слоя лака, по поверхности можно ходить, по прошествии времени высыхания через ночь.

- ▶ Не использовать искрообразующие приборы, напр. электромешалки и т.п.
- ▶ При вскрытии лаком готового паркета следовать указаниям производителя и всегда проводить предварительный тест на адгезию.
- ▶ Свежевскрытые лаком поверхности можно не ранее, чем через 21 день накрывать натуральными коврами, прочими покрытиями, или нагружать тяжелыми предметами.
- ▶ Свежевскрытые лаком поверхности не ранее чем через 14 дней можно обрабатывать средством PALLMANN VOLLPFLEGE /FINISH CARE.
- ▶ Регулярный уход с помощью PALLMANN VOLLPFLEGE/ FINISH CARE.
  - ▶ улучшает оптику лакированной поверхности и продлевает срок ее эксплуатации. Поверхность мыть влажной (не мокрой) тряпкой, избегать нагрузок от стоячей воды.
- ▶ Учитывать следующие нормы и предписания: DIN 18356 „Работы с паркетом“ и DIN 18367 „Работы с деревянной брусчаткой“.
- ▶ Многие экзотические породы древесины, такие как палисандр, ипе, лапачо, венге, содержат вещества (т.наз. ингибиторы или минеральные вкрапления), приводящие к замедлению высыхания, препятствующие смачиванию, способствующие изменению цвета. Из-за многообразия и различия свойств многих экзотических пород, рекомендуется делать запрос на пригодность к применению лаков/ масел на них, и проводить пробный тест.
- ▶ На деревянной брусчатке расход может сильно возрасти (ок. 140 мл/м<sup>2</sup>), а время высыхания сильно увеличиться.

## ОХРАНА ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:

GISCODE KH 1 - Stark lösemittelhaltig. Komp. A: Enthält Butanonoxim und Phthalsäureanhydrid. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Kann die Atemwege reizen. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Komponente B: Enthält präpolymerisierte Isocyanate. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Gesundheitsschädlich bei Einatmen. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Kann die Atemwege reizen. Beide Komponenten: Lösemitteldämpfe können mit Luft explosive Gemische bilden. Bei und nach der Verarbeitung gut lüften, Hautschutzcreme und Schutzhandschuhe/ Schutzbrille verwenden. Dampf nicht einatmen. Nicht rauchen, offenes Licht und Feuer vermeiden. Funkenbildung verhindern, deshalb alle elektrischen Geräte, Schalter u.ä. außer Betrieb setzen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser und Seife abwaschen. Kein Erbrechen herbeiführen. Zu beachten sind u.a.: GefStoffV und TRGS 617, Gefahren-/Sicherheitshinweise auf dem Gebindeetikett, Sicherheitsdatenblatt, Produktgruppeninformationen und Musterbetriebsanweisung der Bau-BG für GISCODE KH 1.