

**Лист технической информации****Aqua-Seal® 2K-PU Antislip R 10**

**Описание** Aqua-Seal 2K-PU Antislip R10 является двухкомпонентным водным лаком на основе полиуретана. Продукт обладает высокими показателями на истирание, очень устойчив к химическим веществам и рекомендуется для паркетных полов с очень высокой нагрузкой. Продукт соответствует требованиям BRG 181 и DIN 51130.  
Класс скольжения/торможения R 10 - сертификат об испытаниях PFI Pirmasens от 16.04.2007.  
Gliscod W2/DD+

**Степень глянца** матовый

**Особые примечания** Чтобы снизить риск бокового склеивания, в качестве альтернативного грунтовочного лака могут быть использованы Aqua-Seal Uni-Primer, Aqua-Seal Uni –Spachtel или UniQuickPrimer.

Обратите внимание на то, что надо использовать только тот отвердитель, который интегрирован в комби-упаковку вместе с базовым лаком (степень глянца – матовый).

**Применение** Перед началом работы Aqua-Seal 2K-PU смешивается в соотношении 10:1 с отвердителем непосредственно в комби-упаковке или в ведре для смешивания Berger-Seidle MixBox.

Сразу после добавления отвердителя хорошо размешать. Готовая смесь сразу готова к применению.

**Специальные рекомендации** Чтобы избежать выпадения в осадок, периодически перемешивать продукт во время работы.

<b>Предложение по нанесению слоев</b>	1-й слой	Aqua-Seal 2K-PU матовый или альтернативная грунтовка	нанести валиком
	2-й слой	Aqua-Seal 2K-PU матовый	нанести валиком
	3-й слой	Aqua-Seal 2K-PU Antislip R10	нанести валиком

Обратите внимание на то, что Aqua-Seal 2K-PU Antislip R10 наносится только последним слоем!

**Высыхание** При 23°C/50% относительной влажности воздуха через 3-4 часа лак может шлифоваться и по нему можно осторожно ходить. При плохой вентиляции, низкой температуре пола, другой относительной влажности, а также повышенной толщине нанесенного слоя время высыхания может существенно возрастать.  
Не ранее, чем через 8-10 дней подвергать нагрузке, класть ковры или применять средства по уходу.

**Расход** В зависимости от основы и способа работы:

1 слой валиком/кистью: около 80 - 100 мл/м<sup>2</sup> или 8 - 12 м<sup>2</sup>/л

**Хранение и транспортировка** Сохраняется в течение минимум 12 месяцев (базовый лак) и минимум 12 месяцев (отвердитель) в оригинальной упаковке при транспортировке и хранении в прохладной сухой среде.

**Ссылка** Следующие рубрики сборника листов нашей технической информации являются составной частью данного листа технической информации:

- общие указания по использованию материалов паркетного лакового покрытия
- очистка и уход за лакированными/покрытыми маслом полами
- маркировка и техника безопасности (данные по мерам предосторожности)

Состояние на 12/2008