

ЛАК ПАРКЕТНЫЙ ВАК® ВД-АК-2405-999 ГЛЯНЦЕВЫЙ  
ДЛЯ ПАРКЕТА, ЛЕСТНИЦ И ПОЛОВОЙ ДОСКИ

GLOSSY PARQUET VARNISH FOR PARQUET, LADDER, FLOOR

**ПРИМЕНЕНИЕ**

Лак предназначен для создания декоративно-защитного покрытия паркета, деревянных полов и лестниц, эксплуатируемых внутри помещений.

**СВОЙСТВА**

Лак на основе полиуретановой композиции, выполняет функцию грунта и покровного лака. Сформированное покрытие обладает высокими эксплуатационными свойствами: стойкостью на истирание и царапание, имеет высокую эластичность. Имеет высокую стойкость к воде, жирам, алкоголю, моющим средствам.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

**Расход** 8-10 м<sup>2</sup>/л

**Сухой остаток** Около 33%

**Вязкость по В3-4, с (20°C)** 25

**Плотность** 1,04 кг/л

**Разбавитель** Вода

**Блеск** Глянцевый, 50-60 ед. По Гарднеру 60°

**Твердость по Книгу** 155 с

**Стойкость к истиранию** 1 кг/мкм по ГОСТ 20811-75

40 мг/1000 циклов по Таберу (CS17)

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

**Подготовка поверхности** Шлифование шлифшкуркой

**Способ нанесения** Шпатель, кисть

**Условия нанесения** Наносить при температуре не ниже +15°C. Межслойная сушка – 1 час. После нанесения первого слоя – отшлифовать тонкой шлифшкуркой (P180-P240). После нанесения последнего слоя – ходить в мягкой обуви можно через 3 часа, ставить мебель – через 24 часа, настилать ковры – через 3 суток. Полной твердости лак достигает через 3 суток.

**Нанесение** Перед применением лак перемешать. Наносить в 3-4 слоя шпателем или кистью.

**Очистка инструментов** До высыхания состава отмываются водой.

**Хранение** При температуре выше +5°C

**МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

Лак нетоксичен, пожаро-взрывобезопасен. При наружном контакте с глазами или слизистой оболочкой может вызывать раздражение. При случайном попадании промыть большим количеством воды. Инструмент отмывать теплой водой непосредственно после применения, не допуская высыхания.

Приведенные выше технические данные являются справочными и носят рекомендательный характер. Точные характеристики покрытия на изделии определяются как свойствами материала, так и технологией нанесения. Указания по применению выданы на основе нашего современного практического опыта и лабораторных испытаний. Фирма постоянно ведет работу по совершенствованию продукции и технологии, расширению ассортимента и сохраняет за собой право обновления данных о продукции.

193019, Россия, Санкт-Петербург, Глухоозерское шоссе дом 11/2  
193019, 11-2 Sh. Gluhoozerskoe, Saint-Petersburg, Russia

tel./fax +7 (812) 412-5442, 412-1591, 412-5440, 412-5419, 412-5788, [www.vapa.ru](http://www.vapa.ru) E-mail: [vapa@vapa.ru](mailto:vapa@vapa.ru)