

«ООО НПО БАЛТЭК»  
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА  
RESERCH AND PRODUCTION COMPANY "NPO BALTEK"  
ЛАК «КЕРАМ КМ1» 7П  
ДЛЯ ПАРКЕТА, ЛЕСТНИЦ, ПОЛОВОЙ ДОСКИ  
VARNISH (МАТОВЫЙ)

191002 г. Санкт-Петербург  
пер. Щербаков д. 12 Литер А  
пом. 1-Н, Ч.П. 96, 97 оф. 522  
tel: +7(812) 922-88-80;  
tel: +7(911) 776-02-12;  
fax: +7(812) 331-80-62  
[adm@npobaltek.ru](mailto:adm@npobaltek.ru)

**ЛАК «КЕРАМ КМ1» 7П ПАРКЕТНЫЙ МАТОВЫЙ ОГНЕЗАЩИТНЫЙ  
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. Огнезащита КМ1.

**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, жиру, алкоголю, моющим средствам.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:**

Расход	8-10 м <sup>2</sup> /л
Сухой остаток	Около 34%
Вязкость по ВЗ-4, с (20°С)	25
Плотность	1,04 кг/л
Разбавитель	Вода
Блеск	Шелковисто-матовый, 25-35 ед. По Гарднеру 60°
Твердость по	155 с
Стойкость к истиранию	1 кг/мкм по ГОСТ 20811-75 40 мг/1000 циклов по Таберу (CS17)

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:**

Подготовка поверхности Способ нанесения Условия нанесения	Шлифование шлифшкуркой. Шпатель, кисть. Наносить при температуре не ниже +15°С. Межслойная сушка – 1 час. После нанесения первого слоя – отшлифовать тонкой шлифшкуркой (Р180-Р240). 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 Очистка инструментов Хранение	Перед применением лак перемешать. Наносить в 3-4 слоя шпателем или кистью. До высыхания состава отмываются водой. При температуре выше +5°С
---	---

**МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ:** Лак нетоксичен, пожаровзрывобезопасен. 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.