



düfa

PREMIUM



ООО «Мефферт Продакшн»
142407, Московская область, г. Ногинск,
территория «Ногинск-Технопарк», д.14
8 (495) 221-66-66
www.dufa.ru

лак паркетный полиуретановый

**PU PARQUET
LAQUER**

D 333 / D 334



ГЛЯНЦЕВЫЙ

- Для внутренних работ
- Прозрачный
- Устойчив к царапинам и истиранию
- Светоотражающий

ПОЛУМАТОВЫЙ

- Для внутренних работ
- Прозрачный
- Устойчив к царапинам и истиранию
- Светоотражающий

PU PARQUET LAQUER D 333

ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ГЛЯНЦЕВЫЙ ПАРКЕТНЫЙ ЛАК

Паркетный пол из натуральной древесины во все времена выглядит по-настоящему роскошно. Для того, чтобы Ваш паркет прослужил Вам долго, покройте его прочным полиуретановым глянцевым или полуматовым лаком.

Технические характеристики



Расход	до 10 м ² /л	Разбавитель	вода
Цвет	бесцветный	Фасовка	0,75л;2л
Степень глянца	глянцевый	Плотность	~1,0 кг/л



Перед применением тщательно перемешать. Грунтование выполняйте лаком, разбавленным до 5% водой.



наносится кистью



наносится валиком



срок годности



слабый запах



время высыхания



полуматовый/глянцевый

PU PARQUET LAQUER D 334

ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ПОЛУМАТОВЫЙ ПАРКЕТНЫЙ ЛАК

Технические характеристики



Расход	до 10 м ² /л	Разбавитель	вода
Цвет	бесцветный	Фасовка	0,75л;2л
Степень глянца	полуматовый	Плотность	~1,0 кг/л

Перед применением тщательно перемешать. Грунтование выполняйте лаком, разбавленным до 5% водой.



Водорастворимые полиуретановые лаки на акриловой основе создают износостойкое долговечное покрытие устойчивое к повышенной эксплуатации, истиранию и износу.

Лаки предназначены для паркета, пробковых и деревянных полов из любых сортов древесины, а также для поверхностей из ДСП и ДВП. Подходят для покрытия мебели, дверей, вагонки. Применим для дополнительной стойкости лессирующим антисептикам по дереву на водной основе.

Лак усиливает выразительность текстуры дерева без существенного изменения цвета. Стойкий к шлифующим нагрузкам, устойчив к действию мягких бытовых очистителей. Может наноситься на ранее лакированные поверхности, легко моется.

Преимущества:

- однокомпонентный
- водоразбавляемый
- износостойкий
- светостойкий
- высокая толщина слоя при высыхании
- устойчив к чистке и истиранию

