

## Filli Boya Fine Целлюлозный Глянцевый Перламутровый Лак – NV 405.00



### ОПИСАНИЕ

Однокомпонентный целлюлозный финишный перламутровый (sedef) глянцевый лак, обладающий быстрой сушкой и хорошей растекаемостью.

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Используется в помещениях на MDF и деревянных поверхностях, предварительно окрашенных целлюлозной или полиуретановой краской Filli Boya, с целью защиты и получения декоративного перламутрового блеска.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Плотность: 1,00±0,03 г/см<sup>3</sup>
- Вязкость упаковки: 50–60" (20°C DIN6)
- Вязкость нанесения: 14–16" (20°C DIN4)
- Сухой остаток: 38±1%

### ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ (по весу)

Продукт	Количество
Fine Глянцевый Перламутровый Лак (NV 405.00)	100 частей
Super Целлюлозный Разбавитель (NT 605)	100 частей

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

- Поверхность должна быть очищена от пыли, жира и загрязнений.
- Между слоями выдерживать **15–20 минут**.

**Метод нанесения:** Air spray или air mix

**Условия нанесения:** 15°C – 30°C, влажность 40–70%

**Расход:** 180–220 г/м<sup>2</sup>

### ВРЕМЯ СУШКИ (22°C)

- На отлип: 20 минут
- Полное штабелирование: 24 часа


### РАСХОД

1 кг Целлюлозного Перламутрового Глянцевого Лака покрывает **8–10 м<sup>2</sup>** в один слой. Для точного определения расхода рекомендуется пробное нанесение.

### ХРАНЕНИЕ

Срок хранения — 1 год в закрытой оригинальной упаковке. Хранить в хорошо проветриваемом помещении, без прямого солнечного света, при температуре 5°C–30°C и с соблюдением противопожарных мер.

## СТАНДАРТЫ ТЕСТИРОВАНИЯ ПРОДУКТА

Стандарт теста/Источник	Название лаборатории	Символ	Отчет	Номер отчета
<p>Стандарт <b>EN 71-3</b> является частью европейских норм безопасности игрушек.</p> <p>Он проверяет, <b>не выделяются ли опасные тяжёлые металлы</b> (например, свинец, кадмий, хром, ртуть и др.) из материалов игрушек, к которым ребёнок может прикоснуться, облизывать, жевать и т. д.</p>	<p>SGS Supervise Gözetme Etüd Kontrol Servisleri A.Ş. (SGS — одна из крупнейших международных лабораторий по тестированию и сертификации.)</p>		<p><i>“По результатам анализа продукт не содержит тяжёлых металлов в количествах, превышающих нормы стандарта EN 71/3.”</i></p> <p>То есть <b>игрушка безопасна</b>, и содержание тяжёлых металлов <b>в пределах нормы или отсутствует</b>.</p>	<p><b>TR1923532-RV1</b> (уникальный номер лабораторного отчёта.)</p>

При необходимости подробную информацию о рисках для здоровья, безопасности и транспортировки продуктов можно получить в Паспорте Материальной Безопасности.

Только для профессионального использования.

Этот технический лист подготовлен на основе нормальных условий и лабораторных данных. Для деталей, которые не указаны выше, необходимо обратиться к техническому персоналу. В противном случае производитель не несёт ответственности за ошибки, вызванные недостатком информации. Компания оставляет за собой право изменять данные сведения.

Этот продукт произведён компанией Betek A.Ş., которая имеет сертификаты соответствия стандартам TS-EN ISO 9001, TS-EN ISO 14001, TS 45001, TS-EN ISO 50001, TS ISO 10002, TS ISO/IEC 27001.