

## ПОЛИУРЕТАНОВ ЛАК МАТ

VP509.XX.0000

### ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

**VP509.XX** е двукомпонентен полиуретанов лак, мат или полумат

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Хомогенен матов завършек
- Добро опъване
- Добра здравина на слоя
- Лесен за нанасяне

### RECOMMENDED USES

Може да се използва върху всички видове дървени повърхности за вътрешни мебели, за да се осигури защита и декорация.

### СПЕЦИФИКАЦИИ НА ПРОДУКТА

**Вид** : Полиуретанов

#### Вискозитет

1.component (20°C, DIN4) : 60 - 70 "

1+2.component (20°C, DIN4) : 23 ± 2 "

#### Плътност (kg/l)

1.component : 0,995 ± 0,03

2.component : 0,940 ± 0,03

#### Твърдо вещество (% по тегло)

1.component : 43 ± 3

2.component : 26 ± 3

**Покритие\* (m<sup>2</sup>/l)** : 7 - 8,5

\*30-35μ сух слой

**Препоръчително нанасяне** : 100-120 (за

**Тегло (g/m<sup>2</sup>)** единичен слой)

*Зависи от начина на нанасяне, сезонните условия и свойствата на повърхността.*

#### Време за изсъхване (20°C, 45-65 %

**RH, 100 g/m<sup>2</sup>, единично нанасяне)**

Сухо на прах : 10-15 min

Сухо на допир : 20-25 min

Подреждане (500 kg / m<sup>2</sup>) : 1 - 1,5 h

Подреждане(1000 kg / m<sup>2</sup>) : 3 - 4 h

### ЦВЯТ И ГЛАНЦОВОСТ

ПРОДУКТ	КОД
Polyurethane Matt Varnish	VP509.10
Polyurethane Special Matte	VP509.20
Polyurethane Medium Matte	VP509.30
Polyurethane Silk Matt	VP509.40
Polyurethane Silk Matt	VP509.50
Polyurethane Semi-Matte	VP509.60

\*Други гланцовости са налични по поръчка

ЦВЯТ	КОД
Прозрачен	0000

### ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА

Да се нанася върху повърхности предварително шлайфани с шкурка със зърненост 220-400, които са предварително грундираны с Genç полиуретанов грунд. Повърхността трябва да бъде чиста и обезпрашена; отстранете всички замърсявания (прах, восък и др).

### СЪОТНОШЕНИЕ НА СМЕСВАНЕТО

Описание	Код	по тегло (%)	по обем (%)
Polyurethane Topcoat	VP509.XX	100	100
Polyurethane Hardener	HP600	50	55
Polyurethane Thinner	TP100	40	45

*Преди употреба разбъркайте добре и проверете хомогенността.*

\* Когато се спазват посочените съотношения на смесване, вискозитетът на нанасяне е 13-16 "(DIN4, 20 ° C).

**Отворено време за работа, ч (20 °C) : 4**

### АЛТЕРНАТИВНИ РАЗРЕДИТЕЛИ

HP128 (50%): Може да се използва за увеличаване на омекването и твърдостта на повърхността. В сравнение с HP600, нивото на блясък ще бъде 2-3 пъти по-високо. Ще се ускори процесът на съхнене. Ще се увеличи дебелината на слоя.

### НАНАСЯНЕ

Може да се нанася на 1 или 2 слоя. Ако се нанасят два слоя, първият трябва да е 50-80 g / m<sup>2</sup>, а вторият - 100 до 120 g / m<sup>2</sup>. Изчакайте 10-15 минути между слоевете.

### Съоръжения за нанасяне

Spray Gun

Airmix Spray

### СЪХРАНЕНИЕ

Съхранявайте на хладно и сухо място и далеч от топлина.

Затворете всички контейнери след употреба.

Срокът на годност е 2 години, ако се съхранява при определени условия.



Прочетете техническата характеристика



Разбъркайте



Нанасяйте чрез пръскане

**ПОЛИУРЕТАНОВ ЛАК МАТ****VP509.XX.0000****ЗАРАВЕ И БЕЗОПАСНОСТ**

---

За пълна информация за здравето и безопасността, моля, вижте информационния лист за безопасност.  
При употребата на тези продукти трябва да се носят ръкавици и подходящо защитно оборудване.  
Запалим продукт. Да не се пуши при употреба и да се държи далеч от устройства за топлина, огън и искри.  
Трябва да се осигури добра вентилация в работната среда.

**ВНИМАНИЕ**

---

Препоръчва се продуктите да се използват при следните температурни условия 10-32 ° C за повърхности, продукти и околна среда. Относителната влажност трябва да бъде между 45-65% по време на нанасянето и по време на сушене. Ниските температури, лоша циркулация на въздуха или висока влажност ще удължат времето за съхнене, а също така могат да повлияят негативно върху производителността на продукта. Всички продукти трябва да се разбъркват добре преди употреба.

**ТРАНСПОРТНА ИНФОРМАЦИЯ**

---

Разфасовки : **VP509.XX HP600**  
12 kg      6 kg  
3 kg      1,5 kg