

#### ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

**BP695.00.1000** е полиуретанова, двукомпонентна бяла боя гланц.

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Отлична тиксотропичност  
Отлична гланцовост  
Отлична твърдост на слоя  
Максимална устойчивост на пожълтяване  
Висока покривност

#### ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА УПОТРЕБА

Използва се в мебелната промишленост за защита и декорация на всякакъв тип дървени повърхности, масивна дървесина и фурнир. Особено подходяща е за зони като душ кабинни, бани, кухни и врати. Не се препоръчва за екстериор.

#### СПЕЦИФИКАЦИИ НА ПРОДУКТА

**Вид продукт** : Полиуретан

#### Вискозитет

1.компонент (25°C, KU) : 77±5

#### Плътност (кг/л)

1. компонент : 1,29 ± 0,03  
2. компонент : 0,98 ± 0,03

#### Съдържание на твърдо вещество (% по тегло)

1. компонент : 75 ± 2  
2. компонент : 36 ± 2

**Препоръчително нанасяне** : 130-140 (за един слой)

#### Тегло (гр/м<sup>2</sup>)

*Зависи от метода на нанасяне, условията на околната среда и свойствата на повърхността.*

#### Време за изсъхване (20°C, 45-65 % RH, 100 гр/м<sup>2</sup>, единичен слой)

Сухо на прах : 30-40 мин.

Сухо на допир : 6 ч.

Поставяне едно върху друго: 72 ч.

#### ЦВЯТ И НИВО НА ГЛАНЦОВОСТ

Цвят	Код
П.У. Бяла боя 97% Гланц	BP695.00
Бял	1000

#### ПОДГОТВЯНЕ НА ПОВЪРХНОСТТА

Преди нанасяне повърхността трябва да бъде шлайфана с шкурка със зърненост 220-280-400 или 280-400. Ако решите да шлайфате допълнително, не използвайте шкурка по-фина от 600, понеже това би могло да намали адхезията към повърхността.

#### ПРОПОРЦИИ НА СМЕСВАНЕ

Описание	Код	по тегло	
		(%)	по обем (%)
П.У. Бяла боя – 97% Гланц	BP695.00.1000	100	100
П.У. Втвърдител	HP580	50	70
П.У. разреждател	TP100	25-30	30-35

Преди употреба разбъркайте добре до получаване на хомогенна смес.

#### 3.Отворено време за работа, ч (20 °C) : 4

*\*Когато се спазват посочените съотношения на смесване, вискозитетът на нанасяне 13-16".*

#### АЛТЕРНАТИВНИ ВТВЪРДИТЕЛИ И РАЗРЕДИТЕЛИ

Втвърдител – HP555: Може да бъде използван за по-бързо съхнене.

Втвърдител – HP695: Препоръчва се през пролетта и лятото.

Разреждател - TA500: Предпочита се при горещо и/или влажно време.

Разреждател - TP541: Може да се добавят 2-5% във вече разредената боя през лятото.

#### НАНАСЯНЕ

Ако ще се полира, се препоръчва да се нанася на 2 слоя. На една ръка трябва да се нанесат 130-140 гр/м<sup>2</sup>. Ако ще се нанася на 2 ръце, първата трябва да е 100 гр/м<sup>2</sup>, а втората – 130-140 гр/м<sup>2</sup>. Изчакайте минимум 10 мин. и максимум 20 мин. между слоевете при нанасяне с ръчен пистолет и 1, максимум 3 часа – при автоматично пръскане. Не се шлайфа между отделните слоеве. Може да полирате след 18-36 часа.

#### Метод на нанасяне

Пистолет

Airmix Spray

#### СЪХРАНЕНИЕ

Тези продукти могат да се полимеризират при неправилни условия на съхранение. За да го избегнете, следвайте препоръките в тази Техническа характеристика.



Прочетете  
Техническата  
характеристика



Разбъркайте



Нанесете с  
пръскане

#### HEALTH & SAFETY

---

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 източници за топлина, огън и искри. Трябва да се осигури добра вентилация в работната среда.

#### ВНИМАНИЕ

---

При нанасяне се препоръчва температурата на повърхността, продукта и околната среда да бъде 10-32 ° C. Относителната влажност трябва да бъде между 45-65% по време на нанасянето и на съхненето. Ниските температури, лошата циркулация на въздуха или високата влажност ще удължат времето за съхнене, а също така могат да повлияят отрицателно върху представянето на продукта.

След нанасяне почистете с Н.Ц. Разредител.

#### ТРАНСПОРТНА ИНФОРМАЦИЯ

---

Класификация	:	Боя	
Разфасовка	:	<b>BP695.00.1000</b>	<b>HP695/HP555</b>
		3 кг	1,5 кг
		12 кг	6 кг