



Техническа карта  
**SPECTRAL FINAL**  
Двукомпонентен финишен кит

## Botox 50PC

## Свързани продукти

# СВОЙСТВА

- Дребнозърнест.
  - Много лесен за нанасяне.
  - Мека обработка.
  - Осигурява много гладка повърхност.
  - Перфектен за поправка на малки дефекти.

ПОВЪРХНОСТИ	
Стара боя	обезмаслете, шкурене на сухо с P220 – P280, обезпрашете и обезмаслете отново.
Полиестерни ламинати	обезмаслете, шкурене на сухо с P80 – P120, обезпрашете и обезмаслете отново.
Стомана	обезмаслете, шкурене на сухо с P80 – P120, обезпрашете и обезмаслете отново
Галванизирани стомана	обезмаслете, матиране със скочбрайт (Scotch Brite), обезпрашете и обезмаслете отново
Алуминий	обезмаслете, матиране със скочбрайт (Scotch Brite), обезпрашете и обезмаслете отново
Двукомпонентни акрилни грундове	обезмаслете, шкурене на сухо с P220 – P280, обезпрашете и обезмаслете
Епоксиден грунд UNDER 385	От 30 мин. до 12 ч. след нанасянето на грунда при температура от 20°C – без шлайфанде. Над 12 ч. : обезмаслете, шкурене на сухо с P220 – P280, обезпрашете и обезмаслете отново.
Епоксиден грунд UNDER 385-00	От 30 мин. до 12 ч. след нанасянето на грунда при температура от 20°C – без шлайфанде. Над 12 ч. : обезмаслете, шкурене на сухо с P220 – P280, обезпрашете и обезмаслете отново.

**ВНИМАНИЕ** - Полиестерният кит да не се нанася директно върху реактивен грунд или едно компонентни акрилни и нитроцелулозни продукти.

#### ПРОПОРЦИИ НА СМЕСВАНЕ

	Spectral FINAL Втвърдител	Тегловно съотношение
		100 гр. 2 гр.

#### Време за нанасяне от момента на смесване с втвърдителя

4÷6 мин. при 20°C

#### СЪДЪРЖАНИЕ НА ЛЕТЛИВИ ОРГАНИЧНИ СЪЕДИНЕНИЯ

Гранична стойност на ЛОС кат. Б(б)	250 гр./л
Съдържание на ЛОС	90 гр./л

\*За готова за нанасяне смес

#### Условия за нанасяне

Китът трябва да се нанася при температура над + 10°C.

#### НАНАСЯНЕ

	Шлайфане и почистване на повърхността.
	Обезмаслете с антисил Spectral EXTRA 785.
	<p>Да се спазва пропорцията при смесване:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Кит FINAL : 100 гр.</li> <li>- Втвърдител : 2 гр.</li> </ul> <p>Смесете компонентите до получаване на еднородна по цвят смес.</p>
	Нанесете със шпакла слой с дебелина не повече от 5 мм.

#### СЪХНЕНЕ

	20°C	60°C
	20 ÷ 30 мин.	10 мин.

**ВНИМАНИЕ:** Времето за съхнене се отнася за температурата на индивидуалните елементи.

#### Сушене с инфрачервена лампа

	Дистанция	Съгласно указанията на производителя.
	Времето зависи от типа и мощността на лампата.	Приблизително 5 мин.

#### ШЛАЙФАНЕ

	Грубо	P180 ÷ P240
	Фино	P240 ÷ P320

#### ЦВЯТ

Бял.

#### ПОЧИСТВАНЕ НА ОБОРУДВАНЕТО

NC разредител.

<b>УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ</b>	
Съхранява се в сухо и хладно помещение, далеч от източници на огън и топлина. Да не се излага на пряка слънчева светлина.	
<b>СРОК НА ГОДНОСТ</b>	
Spectral FINAL	24 месеца / 20°C
Втвърдител	18 месеца / 20°C
<b>МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ</b>	
Виж Информационния лист за безопасност	