



Техническа карта
SPECTRAL Fiber Light

Двукомпонентен полиестерен подсилен със стъклени влакна кит

Свързани продукти




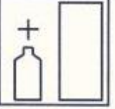




Betox 50PC

Втвърдител

СВОЙСТВА

- Уникален метод за навлажняване на дълги стъклени влакна.
- Силно еластичен.
- Лесен за нанасяне.
- Лесен за обработка.
- Осигурява гладка повърхност след шкурене.
- Слабо свиване на обема.
- Перфектен за поправка на големи повърхности и дефекти.
- Mixing indicator - технология контролираща правилното смесване на компонентите.

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 – без шлайфане. 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 – без шлайфане. 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		
	Fiber Light Втвърдител	Тегловно съотношение
		100 гр. 2 гр.
Време за нанасяне от момента на смесване с втвърдителя		
3 ÷ 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 Sectral EXTRA 785.	
	Смесете компонентите до получаване на еднородна по цвят смес. При смесване на компонентите(кит +втвърдител) цветът на кита ще се променя от син към светлосив - китът е готов за нанасяне. Нееднородният цвят, след втвърдяването на кита означава, че компонентите не са смесени правилно. Когато е готов за шлайфане, цветът на китът е бежов.	
	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 Времето зависи от типа и мощността на лампата.	Съгласно указанията на производителя. Приблизително 5 мин.
ШЛАЙФАНЕ		
	Грубо	P80 ÷ P120

ЦВЯТ	
Син.	
ПОЧИСТВАНЕ НА ОБОРУДВАНЕТО	
NC разредител, ацетон.	
УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ	
Съхранява се в сухо и хладно помещение, далеч от източници на огън и топлина. Да не се излага на пряка слънчева светлина.	
СРОК НА ГОДНОСТ	
Spectral Fiber Light	24 месеца / 20°C
Втвърдител	18 месеца / 20°C
МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ	
Виж Информационния лист за безопасност	