



PLUS 710

Ремонтен комплект

PLUS 720

Полиестерна смола

Описание: Продукт за ръчно нанасяне. Съдържа ненаситена полиестерна смола с подходящи катализатори. Полиестерната смола е предназначена за ремонт на отвори и язви от ръжда по купето на автомобила, както и за ламиниране на яhti, лодки и каравани. Полученият слой притежава отлична адхезия към основата. Продукта е съвместим с всички типове стъкломат и стъклоплат.

Основи:

- Стара боя
- Полиестерни китове
- Стомана
- Алуминий
- Двухкомпонентни акрилни грунда
- Дърво

Внимание: Да не се полага директно върху реактивен грунд, едно компонентни акрилни и нитроцелулозни продукти

Подготовка на основата:

- Стара боя: обезмасляване, шлайфване на сухо с P80 ÷ P120, отново обезмаслете
- Полиестерни китове: обезмасляване, шлайфване на сухо с P80 ÷ P120, отново обезмаслете
- Стомана: обезмасляване, шлайфване на сухо с P80 ÷ P120, отново обезмаслете
- Алуминий: обезмасляване, матиране със скочбрайт, отново обезмаслете
- Двухкомпонентни акрилни грунда: обезмасляване, шлайфване на сухо с P180 ÷ P240, отново обезмаслете
- Дърво: шлайфване на сухо с P80 ÷ P120 и обезпрашете

Пропорции на смесване:	Обем	Тегло
PLUS 720 - полиестерна смола	100	100
Betox 50PC - втвърдител	2-3	2-3

Съпътстващи продукти:

PLUS 730 – стъкломат
 PLUS 740 – стъклоплат
 Betox 50PC - втвърдител

Време за нанасяне от момента на смесване с втвърдителя:

- приблизително 10 - 15 минути при 20 °C

Върху смолата може да се нанася: Полиестерни китове, течен кит, грунд, бои и лакове

Съдържание на летливи органични съединения(ЛОС):

Максималното съдържание на ЛОС за този продукт (Б/в) е 540 гр/л.
 ЛОС=510гр./л.

* За готова за нанасяне смес съгласно директива EU Directive 2004/42/EC.

Нанасяне: Минимална температура за нанасяне +10°



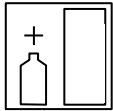
Почистване на повърхността и шлифване



Обезмасляване



Подгответе необходимото парче стъкломат/плат. Отрежете парче стъкломат/плат, като размерите му трябва да са с приблизително 2см по-големи от във всяка посока от размерите на увредената площ.



Пригответе нужното количество смола, така че да бъде използвано след около 10 минути. Пригответе си нужното количество втвърдител и разбърквайте до получаването на еднороден цвят.



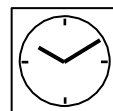
Нанесете смолата с четка.



Поставете отрязаното парче стъкломат/плат, притиснете го и нанесете слой смола върху него.



В зависимост от големината на увредената площ, може да поставите няколко слоя стъкломат/плат повтаряйки стъпките по-отгоре.



Време за съхнене:
При 20°C – 45 минути.
При 60°C. – 15 минути.



Шлифване с шкурка P80-P120 или нанасяне на полиестерен кит.

Цвят: Жълт

Почистване на инструментите: NC разтворител.

Съхранение и срок на годност:

Да се съхранява в хладно и сухо помещение, далече от източници на запалване и топлина.
Да не се излага продукта на директни слънчеви лъчи.
PLUS 720: 12 месеца при 20°C.

Безопасност: Виж информационният лист за безопасност.