

Описание:

Бързо съхнеща полиестерна смола с втвърдител. Тиксотропна, лесна за използване и с отлична адхезия към метални повърхности, тя е подходяща за използване при ремонт на автомобили, лодки, градинска архитектура и други.

Нанасяне:

Подготовка на повърхността: шлайфане с на сухо с P40 – P80, обезмасляване.

Подготовка на сместа: внимателно смесете полиестерната смола (А) и втвърдител (В) в съответната пропорция: 100 гр. Смола + 2÷3 гр. Втвърдител.

Нанасяне: нанесете сместа с четка върху елемента, който ще се ремонтира, след което поставете подходящо изрязано парче стъклоплат или стъкломат (стъкломата трябва да покрива и 5 см. от здравата повърхност от всички страни). Нанесете смес върху стъкломата, до пълно пренасищане, като премахвате въздушните балончета, чрез натискане върху смолата с твърд четка. След втвърдяване ламината може да се шлайфа (с P80 – P120), а неравностите могат да се отстранят със запълващ или финашен кит.

Нанасяне на следващ слой:

- До 48 часа – без шлайфане
- След 48 часа – шлайфайте с P80 – P120 и след това нанесете нов слой ламинат.

ВНИМАНИЕ! Готовата за използване смес (А + В) трябва да се използва в рамките на 10 минути.

Техническа информация:

VOC content: 2004/42/IIВ(b)(250) <250

Срок на годност: 12 месеца Плътност (20°C): 1.10 – 1.2 g/cm³ Цвят: светло кафяв



Почистване



Добавяне на втвърдител

Полиестерна смола 100г.
Втвърдител ВРО 2-3г
Отворено време: 10 мин. при 20°C



Време за съхнене

Да се пази от прах: 20 мин. при 20°C
Сух на допир: 30 мин. при 20°C



Ръчно шлайфане на сухо

P80 - P120



Да се съхранява на хладно място.