




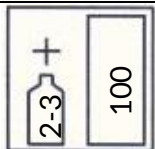
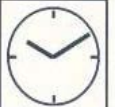

NOVOL

Техническа карта

КИТ ЗА БРОНИ BUMPER FIX

СВОЙСТВА		
<p><i>BUMPER FIX</i> – е кит за изравняване на повърхности от пластмаса, като брони, огледала, пластмасови лайсни. Продукта е много еластичен и притежава отлична адхезия към повечето пластмаси(с изключение на полиетилен(PE) и тефлон (PTFE). Също така притежава и добра адхезия към полипропилен(PP), което позволява нанасяне на кита върху негрудирани повърхности.</p>		
ОСНОВИ		
Пластмаса (с изключение на PE и PTFE)	обезмаслете, матирание със скоч брайт (Scotch Brite) и обезмаслете отново като използвате антисил PLUS 780	
Полиестерни ламинати	обезмаслете, шкурене на сухо с P80 – P120 и обезмаслете отново като използвате антисил PLUS 780	
Стомана	обезмаслете, шкурене на сухо с P80 – P120 и обезмаслете отново	
Галванизирани повърхности	обезмаслете, матирание със скоч брайт (Scotch Brite) и обезмаслете отново	
Алуминий	обезмаслете, матирание със скоч брайт (Scotch Brite) и обезмаслете отново	
Двукомпонентни акрилни грундове	Обезмаслете, шкурене на сухо P220 – P280 и обезмаслете	
Стара боя	обезмаслете, шкурене на сухо с P220 – P280 и обезмаслете отново	
ВНИМАНИЕ!		
<p>Да не се нанася директно върху продукти увеличаващи адхезията(пластофикс, например NOVOL PLUS 700)реактивен грунд или едно компонентни акрилни и нитроцелулозни продукти.</p>		
ПРОПОРЦИИ НА СМЕСВАНЕ		
	Кит Втвърдител	100 гр. 2-3 гр.
Време за нанасяне от момента на смесване с втвърдителя		
5÷8 мин. при 20°C		
Време за втвърдяване		
30÷45 мин. при температура 20°C Загряване до 60°C за период от 10 мин. ще намали времето за втвърдяване.		
Върху кит BUMPER FIX може да се нанася		
<p>SPRAY(течен кит),акрилни грундове. Ако е нанесен върху пластмасов елемент изложен на външно механично въздействие, то следващият слой (грунд)трябва да бъде смесен с еластификатор PLUS 770(средство увеличаващо еластичността).</p>		

КИТ ЗА БРОНИ BUMPER FIX

НАЧИН НА РАБОТА		
Bumper Fix да НЕ се нанася при температури под +10°C		
	Шлифоване и почистване на повърхността.	
	Обезмасляване с PLUS 780	
* 	Нанасяне на PLUS 700 (средство повишаващо адхезията)	
* 	Нанасяне на акрилен грунд (PROTECT 300 или PROTECT 310) с добавен PLUS 770 (средство повишаващо еластичността)	
	Да се спазва пропорцията при смесване: - Кит Bumper Fix : 100 гр. - Втвърдител : 2÷3 гр. Смесете компонентите до получаване на еднородна по цвят смес.	
	Нанесете със шпакла слой с дебелина не повече от 3 мм.	
	Да се изчака от 30 до 45 минути (при 20°C)	
	Шлайфане :грубо	Шлайфане :фино
	P120 - P180	P180 - P240
* При нанасяне върху полипропилен с дебелина на слой над 1 мм.,използвайте два допълнителни слоя.		
ЦВЯТ		
Тъмно сив		
СЪДЪРЖАНИЕ НА ЛЕТЛИВИ ОРГАНИЧНИ СЪЕДИНЕНИЯ		
Максималното съдържание на ЛОС за този продукт (кат.: Б/б) е 250 g/l ЛОС=90 g/l		
ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ		
Акрилен разредител THIN 850 или NC разредител.		
СЪХРАНЕНИЕ		
Да се съхранява в хладно и сухо помещение, далече от източници на запалване и топлина. Да не се излага продукта на директни слънчеви лъчи.		

СРОК НА ГОДНОСТ	
Кит BUMPER FIX	24 месеца при 20°C
Втвърдител	18 месеца при 20°C
БЕЗОПАСНОСТ	
Виж Информационният лист за безопасност.	
БЕЛЕЖКА	
Продукта е само за професионална употреба. Опаковка: 0,200 гр.	