



779R

MULTI-FUNCTION PUTTY

Описание:

2-компонентен универсален завършващ кит с пероксиден втвърдител
Композиция на основата на модифицирани полиестерен полимер

Продукти:

779R Multi- function Putty
779Rc Multi- function Putty
762R Hardener 50 g tube
764R Hardener for 779Rc cartridge
767R Dispenser

Свойства:

- Много добра адхезия върху чисти метали
-
- Лесен за нанасяне
- Тънка еднородна структура.
- Добра шлайфаемост.
- Отлична гъвкавост.
- Без азбест.
- VOC отговаря на изискванията, в съответствие с Директива 2004/42/ЕО.

Подложки:

- Препоръчва се за гола стомана, галванизирана стомана, алуминий, стъклено-влакнести полиестери
 - OEM покрития*
 - Грундове DuPont*
- *не се препоръчва върху тях да се използват 1К грундове, wash primers, а също така термопластични грундове и бои.

ПОДГОТОВКА НА ПРОДУКТА

	Mixing ratio	Add hardener	5-15°C	15-25°C	25-30°C
			3 %	2 %	1 %
	VOC	150 g/l			
	Pot life at 20°C	7-8 min			
	Application	Apply smooth film immediately after mixing, avoiding air bubbles.			
	Drying	15-20 min air dry.			



779R

MULTI-FUNCTION PUTTY

ПРЕПОРЪКИ ЗА УПОТРЕБА

Подготовка на повърхността:

- Измийте повърхността с вода и миещ препарат, изплакнете и подсушете.
- Обезмасляване с подходящ продукт DuPont Refinish. Подсушете с чиста кърпа
- Механично шлайфане с P80.
- След това шлайфане с P150 или P180.
- Отстранете прахта от шлайфането
- Обезмасляване с подходящ продукт DuPont Refinish и подсушете с чиста кърпа

Забележки:

Не използвайте 779R върху нешлифован основи.

- Използвайте препоръчителното количество на втвърдителя
- Материалът трябва да бъде на стайна температура (18-25 ° C) преди употреба.

Данни за продукта

Продукти	Опаковка		Срок на съхранение при 20°C (години)	Плътност (кг/л)
	Can	Cartridge		
779R	2	-	1	1.830
779Rc	-	2	1	1.830
762R	tube 50 g		1 ½	1.300
764R	for 779Rc cartridge		1 ½	1.300

Безопасност:

Преди употреба на материала се запознайте с данните за безопасност Material Safety Data Sheet. Внимателно изучете препоръките за употреба на етикета на кутията.