

POLYESTER SPRAY PUTTY UNI-SPRAY**ТЕЧЕН КИТ****Описание:**

Двуконпонентен течен кит, предназначен за запълване на драскотини, които са се появили при предишно обработване с други китове. Прилага се като спрей. Благодарение на добрата си го тиксотропия, не се стича и може да се прилага в доста дебели покрития, дори на големи вертикални повърхности. Продуктът има добро запълващо качеството и е лесен за обработка. Също така се характеризира с добра адхезия към долните пластове и гладките повърхности, което го прави много добър изолатор между полиестерни китове и акрилни грундове. Китът е перфектна защита срещу вредното влияние от предозиране или недостиг на втвърдител в полиестерните китове. След шлифоване на втвърдения продукт се получава много гладка повърхност.

Може да се използва при следните повърхности:

- Стомана
- Алуминий
- Двуконпонентни акрилни грундове
- Полиестерни китове RANAL
- Стари лакирани повърхности
- Пластмасови повърхности

Внимание: Да не се прилага директно върху водни грундове, едноконпонентни акрилни или нитроцелулозни продукти.

Върху Течния кит може да бъде нанесен друг пласт:

- Акрилни грундове RANAL
- Акрилни емайл-лакове RANAL
- Повечето бои и лакове на пазара

Съотношение при смесване:

Течен кит	100 части
Втвърдител	6.5 части

Внимание: Течният кит не може да бъде разреден с нитро-разредители. Ние препоръчваме да използвате разредители за кит, произведени от RANAL. Да не се изсипва продукта смесва с втвърдител обратно към пакет с неизползвани замазка. Не връщайте смесения с втвърдител продукт обратно в опаковката.

Начин на употреба:

Внимателно смесете компонентите според тяхното съотношение. Ако е нужно, добавете 10% разреждач за течен кит – спрей. Нанесете с пистолет за пръскане (дюза $\varnothing 2.2 - 3.0$ мм, налягане 3-4 бара) от един до три слоя. Максималната дебелина на нанесените слоеве трябва да не надвишава 50 μm . Препоръчваме кръстосано боядисване на няколко слоя с пистолети с ниско налягане, поради икономически и екологични причини. След като сте нанесли един пласт, изчакайте известно време, за да може разреждачът да се изпари. Този продукт трябва да се използва в стаи с добро проветряване.

Внимание: Не нанасяйте Течния кит при температура под 10°C.

Време на изсъхване: Около 2 часа при температура 20°C. Времето за изсъхване може да бъде скъсено, ако за около 10 минути се поддържа по-висока температура, не надвишаваща 60°C.

ЛОС стойност – 150 г/л

Дебелина на един влажен слой: около 80-100 μm .

Теоретична ефективност: с 1л Течен кит UNI-SPRAY могат да се покрият около 6 м² сух слой с дебелина, равна на 100 μm .

Цвят: сив

Почистване на инструментите: акрилен разреждач или нитро разреждач.

Съхранение: Да се съхранява на сухо и проветриво място, далече от източници на светлина и топлина. Избягвайте да излагате продукта на директна слънчева светлина. Годност на продукта в оригиналната му опаковка: на Течния кит – 12 месеца; на втвърдителя – 18 месеца при температура 20°C.

Препоръки за безопасност: прилагайте информационния лист на съответния продукт.

Опаковка:

№.	Вместимост / kg	Опаковка / брой	Тегло на кашона / kg
	1,2	6	8
	4,8	1	5

Гореизложената информация е изготвена на базата на внимателно проведени лабораторни проучвания, както и на нашия дълъг опит. Въпреки силната ни позиция на пазара, ние продължаваме да осъществяваме постоянен контрол над качеството на нашите продукти. Не носим отговорност за крайния резултат при неправилна употреба на продукта.

RANAL Sp. z o.o.