

ALUMINIUM FILLING PUTTY ALU**АЛУМИНИЕВ КИТ****Описание:**

Двухкомпонентен полиестерен кит, съдържащ специален алуминиев прах. Продуктът се характеризира с много по-ниска способност на свиване, в сравнение с други китове, много добра еластичност, адхезия към повърхността, добра поносимост на температурните промени и устойчивост на механични вибрации. Може да се използва за запълване на големи и дълбоки вдлъбнатини и за големи плоски повърхности. Може да се използва за елементи, изложени на значителни промени на температурата, например преден капак. Този продукт не губи свойствата си дори при температура до 90°C. Той е лесен за употреба и се получава отличен резултат при много гладка повърхност. Алуминиевият кит пренася електростатични заряди.

Може да се използва при следните повърхности:

- Стомана
- Поцинкована стомана
- Алуминий
- Двухкомпонентни акрилни грундове
- Стари лакирани повърхности
- Полиестерни ламинати

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

Върху Алуминиевия кит може да бъде нанесен друг пласт:

- Фин кит
- Течен Кит
- Акрилни грундове RANAL

Съотношение при смесване:

Алуминиев кит	100 части
Втвърдител	2-2,5 части

Внимание: Избягвайте да предозирате втвърдителя, защото може да се получи обезцветяване на кита. Не връщайте смесения с втвърдител продукт обратно в опаковката.

Начин на употреба:

Внимателно смесете компонентите според тяхното съотношение. Нанасяйте върху почистени и обезмаслени повърхности. Нанасяйте с шпатула пластове с дебелина 4-5 мм. След като сте нанесли един пласт, изчакайте известно време, за да се втвърди. Ако третирате алуминиева повърхност, трябва първо да я матирате с нетъкан плат.

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

Време на изсъхване: Около 20 минути при температура 20°C. Времето за изсъхване може да бъде скъсено, ако за около 10 минути се поддържа температура от 60°C.

Препоръчва се:

Предварително шлайфане – P80 – P120

Последно шлайфане – P120 – P240

Цвят: ТЪМНО СИВ

Почистване на инструментите: акрилен разремител или нитро разремител.

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 алуминиевия кит – 12 месеца; на втвърдителя – 18 месеца при температура 20°C.

Препоръки за безопасност: прилагайте информационния лист на съответния продукт.

Опаковка:

Но.	Вместимост / kg	Опаковка / брой	Тегло на кашона / kg
00603	0,25	30	9,50
00601	0,5	16	9,70
00602	1,7	6	11,60

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.