

## ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

### ФИН КИТ

**ОПИСАНИЕ:**

Двукомпонентен микро-полиестерен кит, който се използва за заглаждане на драскотини, които се появяват след нанасянето на запълващия кит. Този продукт също така се използва за заглаждане на малки драскотини върху лакирани повърхности, без да е необходима употребата на запълващи китове. Финият кит лесно се нанася върху повърхността, без да оставя пори. Притежава добра еластичност, лесен е за употреба, с добра адхезия дори и при контакт с поцинкована стомана. Подхожда си с всички бои и лакове, които се продават на пазара.

**Финият кит FEIN може да бъде нанесен върху следните повърхности:**

- Стомана
- Поцинкована стомана
- Алуминий
- Двукомпонентни акрилни грундове
- Стари боядисани повърхности
- Полиестерни ламинати

**Внимание:** Не прилагайте директно върху грундове, едно-компонентни акрилни или нитроцелулозни продукти.

**Върху финия кит FEIN може да бъде нанесен друг пласт:**

- Течен кит UNI-SPRAY
- Акрилен грунд RANAL

**Съотношение при смесване:**

Фин кит FEIN	100 части
Втвърдител	2-2,5 части

**Внимание:** Избягвайте да предозирате втвърдителя, защото може да се получи обезцветяване на лака. Не връщайте смесеният 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 финия кит при температура под 10°C.

**Време на изсъхване:** Около 30 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 стъргане – P180 – P240

Последно стъргане – P240 – P320

**Цвят:** светло 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 финия кит – 12 месеца; на втвърдителя – 18 месеца при температура 20°C.

**Препоръки за безопасност:** прилагайте информационния лист на съответния продукт.

**Опаковка:**

<b>№.</b>	<b>Вместимост / kg</b>	<b>Опаковка / брой</b>	<b>Тегло на кашона / kg</b>
00303	0,25	30	9,50
00301	0,5	16	9,70
00302	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 осъществявам постоянен контрол над качеството на нашите продукти. Не носим отговорност за крайния резултат при неправилна употреба на продукта.