

ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА**АКРИЛЕН ЛАК
СЕРИЯ „ПЛЮС“****ОПИСАНИЕ:**

Двухкомпонентен безцветен акрилен лак, създаден да предпазва покривния пласт на метална основа. Не пожълтява и не губи блясъка си. След изсъхване и втвърдяване повишава устойчивостта на надраскване, придава на повърхността висок гланц и гладкост, висока гъвкавост. Благодарение на специалните компоненти, повърхността става устойчива на атмосферни влияния и на UV лъчи. Приложим е с всички бои, които се продават на пазара. Готов е за употреба след добавянето на втвърдител.

Съотношение при смесване:

Акрилен лак - серия 'ПЛЮС' 2+1	2 части
Втвърдител за Акрилен лак - серия 'ПЛЮС' 2+1	1 част

Годност на сместа (след смесване с втвърдител):

Със стандартен или бавен втвърдител - около 7,5 часа при температура от 20°C.
С бърз втвърдител - около 2 часа при 20°C.

Време за изсъхване:

- бързо – 20-25 минути при температура 20°C или 6 минути при температура 60°C
- стандартно – около 14 часа при температура 20°C или 45 минути при температура 60°C
- бавно – 7 дни при температура 20°C

Вискозитет, дюза, налягане:

DIN 4/20°C, 16-18 s, Ø1,3-1,4 mm, 3-4 бара.

Реално ниво на Летливите Органични Съединения (ЛОС):

На продукта, готов за нанасяне – 590 g/l

Начин на употреба:

Преди нанасяне внимателно смесете компонентите. Нанасяйте акрилния лак върху втвърдения пласт основен лак. Нанасяйте с помощта на пистолет един, два или три единични слоя. След като сте нанесли един слой, изчакайте около 5-10 минути, за да се изпари разтворителя. Времето за изсъхване зависи от температурата и от гъстотата на слоя. 10 минути след нанасянето на последния слой може да втвърдите повърхността с по-висока температура.

Внимание: Не нанасяйте акрилния лак при температура под 10°C.

Дебелина на покривния пласт: около 25 µm

Коефициент на полезно действие:

1 L от продукта може да покрие около 10 m² при гъстота на покривния пласт 50 µm.

Цвят: безцветен.

Почистване на инструментите: акрилен разредител или нитро разредител.

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: 12 месеца; на втвърдителя – 6 месеца при температура 20°C.

Препоръки за безопасност: прилагайте информационния лист на съответния продукт.

Опаковка:

№.	Вместимост, ml	Опаковка, брой
	1,0+0,5	6+6
	5,0+2,5	4

Гореизложената информация е изготвена на базата на внимателно проведени лабораторни проучвания, както и на нашия дългогодишен 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.