

ТЕХНИЧЕСКА КАРТА

SprayMax®
2K CLEARCOAT 400 ml
Безцветен лак
Арт.№ 680061; 680065; 680067



Описание / Предназначение

2K Безцветен лак е силно устойчив на химикали, петролни продукти и атмосферни условия. Предназначен е за нанасяне на висококачествено и дълготрайно ново покритие или при реновирането на стар слой лаково покритие на автомобилите и мотоциклетите.

Свойства

- Усилена устойчивост на абразия и надраскване
- Траен гланцов ефект
- Лесен за полиране
- Не предизвиква разлика в цвета на долният слой
- Подходящ дори и при високи атмосферни температури

Арт.№ / Цвят

680061 – гланц (88+/- 4 единици при измерен ъгъл от 20°)
680065 – мат (16+/- 4 единици при измерен ъгъл от 85°)
680067 – полу гланц (36+/- 4 единици при измерен ъгъл от 60°)

Повърхности

Покрития на водна основа и на основата на разредител.
Заводска и стара боя: шлайфана и почистена.

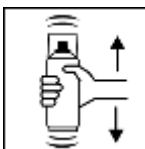
Начин на работа

Предпазни мерки



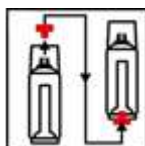
Използвайте лични предпазни средства. (респираторни маски/ ръкавици/очила)За повече информация прочетете информационният лист за безопасност.

Разтръскайте

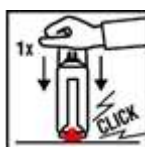


Разтръскайте флакона за около 2 минути след като чуете звука от вграденото метално топче.

Активиране на втвърдителя



Свалете червеният бутон намиращ се на капачката. Обърнете флакона с дъното нагоре, поставете бутона на указаното място в долната част на флакона.



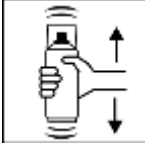
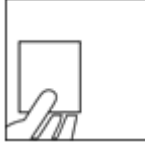
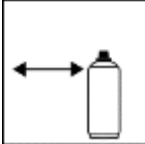

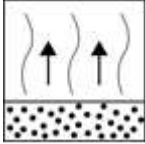

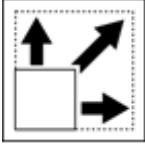
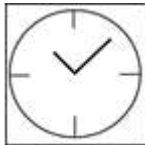

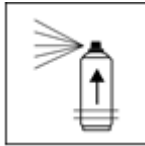

Обърнете флакона с дъното надолу. Поставете го на равна повърхност. Натиснете с длан (виж картината) докато чуете щракване.

ЕЛИЦА-3 ЕООД

Складова база
с.Ясен общ.Плевен

www.elitsa-3.bg

т.064 900 430
pleven@elitsa-3.bg

		След като освободите втвърдителя, разтръскайте флакона за 2 минути след като чуete звука на металните топчета.
Тестване		Направете тестово пръскане за проверка на съвместимост с повърхността.
Дистанция на пръскане		15 – 20 см
Слоеве		Нанасяйте върху повърхността докато постигнете равномерен гланцов ефект. Нанесете на 1 – 2 ръце.
Време за изпарение на разредителя между слоевете		5 мин при 20°C
Условия на работа		Оптималните условия са при температури между 18°C - 25°C и влажност на въздуха между 40 – 60%.
Теоретичен разход		Приблизително 0.5 – 0.75 м ² при слой с дебелина 30 μm
Съхнене		<ul style="list-style-type: none">• Да се пази от прах между: 12 мин.• Сух при допир: 80 мин.• Напълно изсъхнал: 12 часа / 20°C; 40 мин. / 60°C• Готов за шлайфане: 24 часа Стойностите съответстват при оптималните условия на работа посочени по-горе.
Продължаване на работа		Съхнене с инфрачервена лампа: 25 минути Следвайте инструкциите на производителя на оборудването.
Време за нанасяне от момента на смесване с втвърдителя		Приблизително 48 часа при 20°C и влажност на въздуха между 40 – 50 %.
Край на работа		След нанасяне обърнете флакона в позиция „с дъното на горе“ и пръскайте докато от капачката излезе чист въздух.

ЕЛИЦА-3 ЕООД

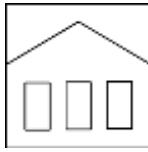
Складова база
с.Ясен общ.Плевен

www.elitsa-3.bg

т.064 900 430
pleven@elitsa-3.bg

Допълнителна информация

Срок на годност



В оригинална опаковка, в сухо помещение, в температурен интервал от 15 - 25°C и влажност на въздуха под 60%.
Срок на годност: 36 месеца при спазване на условията за съхранение.

Третиране на отпадъците



Напълно празната опаковка може да се рециклира. Флакон с втвърден материал трябва да се третира като опасен отпадък.

Продукт за професионална употреба