

ТЕХНИЧЕСКА КАРТА

SprayMax® 2K ACRYLIC FILLER 400 ml Акрилен филер Арт.№ 680036



Описание / Предназначение

Професионален много бързосъхнещ филер, ефективен изолатор с отлични запълващи свойства. Предварително да се грундираат по-големите участъци за обработка.

Свойства

- Нанася се на дебел слой с много добър запълващ ефект.
- Много добър изолиращ ефект.
- Лесен за шлайфане.
- Изсъхва много бързо, подходящ за IR сушене.
- Може да се използва метода мокро в мокро.
- Може да се боядисва с всички конвенционални 1К и 2К бои , особено подходящи за бази на водна основа

Арт.№ / Цвят

680036 – Сив

Основи

Стомана: шлайфана и почистена.
Полиестерни повърхности: шлайфани и почистени.
Галванизирана стомана: шлайфана и почистена.
шлайфана и почистена.
Алуминий: шлайфана и почистена.
Заводска и стара боя: шлайфана и почистена.
Наранената повърхност трябва да е чиста, суха и обезмаслена.

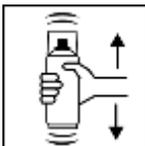
Начин на работа

Предпазни мерки



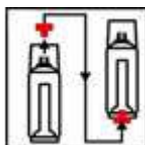
Използвайте лични предпазни средства. (респираторни маски/ ръкавици/очила)За повече информация прочетете информационният лист за безопасност.

Разтръскайте

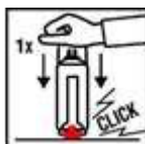


Разтръскайте флакона за около 2 минути след като чуете звука от вграденото метално топче.

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.



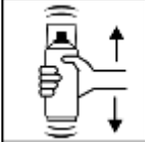
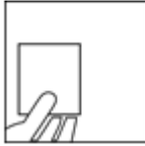
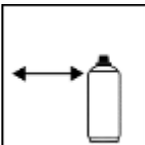
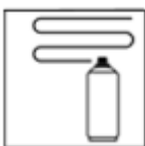
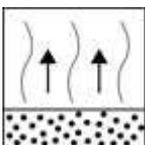
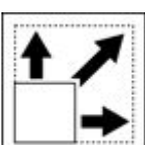
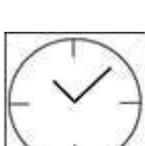
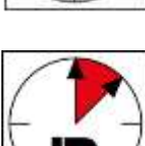
Обърнете флакона с дъното надолу. Поставете го на равна повърхност. Натиснете с длан (виж картината) докато чуете щракване.

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 чуете звука на металните топчета.
Настройте дюзата		Настройте големината на „петното“ в съответствие с големината повърхността, която ще се пръска.
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 2 – 3 ръце.
Време за изпарение на разредителя между слоевете		5 мин (до матиране)
Условия на работа		Оптималните условия са при температури между 18°C - 25°C и влажност на въздуха между 40 – 60%.
Теоретичен разход		Приблизително 5 м ² при слой с дебелина 30 μm
Съхнене		<ul style="list-style-type: none">• Да се пази от прах между: 5 мин.• Сух при допир: 20 мин.• Готов за шлайфане: 3 – 4 часа / 20°C 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.
		Върху ACRYLIC FILLER могат да се нанасят всички 1K и 2K бои на водна основа и на основата на разредител

ЕЛИЦА-3 ЕООД

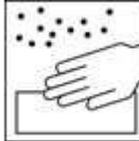
Складова база
с.Ясен общ.Плевен

www.elitsa-3.bg

т.064 900 430
pleven@elitsa-3.bg

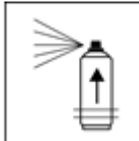


Мокро шлайфане на ръка с P800 – P1200



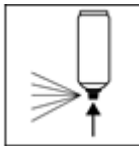
Сухо шлайфане на ръка с P600 – P1000

**Време за нанасяне
от момента на
смесване с
втвърдителя**



Приблизително 24 часа при 20°C температура на стаята и влага между 40 – 50 %. Процесът зависи от стайната температура. По – висока температура скъсява времето, а по – ниска го удължава.

Край на работа



След нанасяне обърнете флакона в позиция „с дъното на горе” и пръскайте докато от капачката излезе чист въздух.

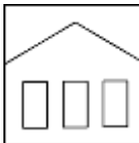
Допълнителна информация

Важна информация



Не удряйте или пробивайте флакона дори и да е празен.

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