




SUPER KLEJ SPRAY



kod EAN: 5907588400480 nr art.: 001035 poj. 400ml

+ WŁAŚCIWOŚCI

Super klej spray doskonale nadaje się do łączenia plastiku, metalu, szkła, tapicerki, folii, drewna, papieru, skóry, styropianu, gumy itp. materiałów. Dzięki swym właściwościom znajduje szerokie zastosowanie w motoryzacji, rzemiośle, modelarstwie i gospodarstwie domowym.

••• KOLOR czarny**☞** SPOSÓB UŻYCIA

Dokładnie oczyścić i odtłuścić a następnie osuszyć miejsca, które mają być klejone. Przed użyciem dobrze wstrząsnąć pojemnik przez ok.3 minuty. Nanieść klej na obie łączone powierzchnie trzymając pojemnik w odległości 15-20 cm. Pozostawić na 10 minut i skleić obie powierzchnie. Dzięki zastosowaniu nastawialnej główki rozpryskowej możliwe jest ustawienie dowolnego dozowania. W przypadku materiałów porowatych użyć więcej kleju. Po użyciu odwrócić pojemnik i rozpylając usunąć nadmiar kleju z końcówki wylotowej.

↓ APLIKACJA

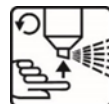
Powierzchnię dokładnie oczyścić i odtłuścić



Dokładnie wymieszać



Nanosić w odległości 15-20 cm



Po użyciu odwrócić pojemnik i rozpylać aż zawór będzie pusty



WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

temperatura wrzenia:	- 44°C
punkt zapłonu:	< 0°C
temperatura zapłonu:	200°C
wytrzymałość na temperaturę:	-20°C do + 80°C
samozapłon:	nie ulega samozapłonowi
gęstość:	0,707 g/cm ³
granice palności:	górna: 18,6 % obj. / dolna: 1,1 % obj.



PRZECHOWYWANIE



Należy chronić produkt przed zbyt niskimi i wysokimi temperaturami. Unikać bezpośredniego naświetlania promieniami słonecznymi. Przechowywać w suchych miejscach.



TERMIN PRZYDATNOŚCI

Dwa lata od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.



BEZPIECZEŃSTWO

Informacje umieszczone w karcie charakterystyki dostępnej na naszej stronie.



UWAGI

Wszystkie dane techniczne są wartościami orientacyjnymi. Radzimy przetestować materiał, aby upewnić się co do przydatności w określonym zastosowaniu. Producent zastrzega sobie prawo do poprawiania produktu i zmiany warunków technicznych z możliwością dokonania zmian wewnątrz specyfikacji.