



Prep K

Produkt

Prep K jest podkładem zwiększającym przyczepność do powierzchni z tworzyw sztucznych wielu produktów firmy Simson, bazujących na technice SMP (polimer modyfikowany silanami) i silikonie.

Zastosowanie

- Gruntowanie powierzchni z tworzyw sztucznych, takich jak twarde i miękkie PCV (nie stosować na PP, PE i teflonie).
- Gruntowanie powierzchni z ABS.

Sposób użycia

Powierzchnia do zagruntowania powinna być czysta, sucha i odtłuszczona. Opakowanie z Prep K powinno być zamknięte aż do momentu zastosowania. Należy otworzyć puszkę i nakłuć znajdującą się tam folię. Produktu nie należy używać bezpośrednio z oryginalnego opakowania, tylko przelać do czystej puszki lub szklanego naczynia ilość wystarczającą na 30 minut pracy. Następnie należy szczelnie zakręcić puszkę. Nie należy używać resztek produktu po przekroczeniu tych 30 minut. Do nakładania Prep K używa się czystego pędzla lub szmatki.

Prep K jest przezroczysty jednak może powodować odbarwienia w związku z promieniowaniem UV. Jeżeli jest to niepożądane należy w takim przypadku użyć taśmy maskującej.

Nie należy gruntować dużych powierzchni, tylko taką, którą można skleić w przeciągu 6 godzin, gdyż może to wpłynąć negatywnie na przyczepność. Należy unikać kontaktu z zagruntowaną powierzchnią, gdyż zabrudzenie (zatłuszczenie) powierzchni może znacznie obniżyć przyczepność kleju. Również kondensacja pary wodnej może wpływać negatywnie na przyczepność kleju.

Temperatury stosowania: +5°C do +30°C.

Czas schnięcia: ok. 30 minut. Ciężkie zabrudzenia powinny zostać najpierw wyczyszczone za pomocą np. Simson Cleaner 14. W przypadku użycia tego preparatu należy przeprowadzić test czy nie wchodzi on w reakcję z czyszczoną powierzchnią.

Prep K może wchodzić w reakcję z powierzchnią niektórych tworzyw sztucznych. Przed zastosowaniem należy przeprowadzić test kompatybilności.

KLEJE I USZCZELNIACZE

Prep K

Dane techniczne

Zawartość substancji stałych	12%	
Ciężar właściwy	0,9 g. / ml.	
Punkt zapłonu	<0°C	
Czas schnięcia	30 minut	(20°C / 50% wilg. wzgl.)
Kolor	przezroczysty	
Opakowanie	puszka 500 ml.	

Zużycie

Okolo 4 do 6 m² z litra.

Składowanie

Prep K można przechowywać 9 miesięcy w nieuszkodzonych i zamkniętych opakowaniach, w suchym miejscu przy temperaturach pomiędzy +5°C do +30°C.

Inne informacje

Karta Bezpieczeństwa produktu dostępna na życzenie.

POLSKA

Inter-Car Sp. z o.o.
www.inter-car.pl
inter-car@inter-car.pl

HOLANDIA

Bostik B.V.
www.bostik.com
infonl@bostik.com