

# Instrukcja techniczna



**NORMFEST®**

Normfest Polska Sp. z o.o.  
ul. Wichrowa 4/10  
60-449 Poznań  
Tel.: +48 61 8 439 140  
Fax: +48 61 8 439 142  
e-mail: info@normfest.pl  
www.normfest.pl  
www.normfest-shop.pl

## Podkład do reflektorów

### Podkład 1K

250 ml / 2800-790



1K Primer jest wodnym, bezbarwnym, jednokomponentowym środkiem zwiększającym przyczepność, przeznaczonym specjalnie do regeneracji (np. w przypadku zmatowienia lub żółknięcia) i naprawy (np. porysowanego tworzywa sztucznego) kloszy lamp samochodowych z poliwęglanu. Stanowi idealny podkład dla późniejszego lakierowania ochronnego dwukomponentowym lakierem bezbarwnym, zapewnia wysoką elastyczność i nie ma wpływu na przepuszczalność światła.

zaawansowane właściwości przywierania  
wysoka elastyczność  
nie ogranicza przepuszczalności światła  
rozpylanie szeroko strumieniowe (obraz rozpylania analogiczny do pistoletu lakierniczego)  
stałe ciśnienie rozpylacza do całkowitego opróżnienia puszk  
profesjonalny wynik



## Wskazówka robocza

Sposób użycia:

Czynność 1: Przygotowanie reflektorów

- Umyć
- Przeszlifować na sucho
- Przeszlifować na mokro
- Sprawdzić (w razie potrzeby powtórzyć szlifowanie)

Ważne! Po każdym szlifowaniu wyczyścić powierzchnię zmywaczem do usuwania silikonu na bazie wody!

Czynność 2: Aplikacja preparatu 1K Primers

- Okleić tylną część reflektora
  - Wyczyścić reflektor zmywaczem do usuwania silikonu na bazie wody
  - Dokładnie wymieszać zawartość potrząsając pojemnikiem przez ok. 2 minuty i przeprowadzić próbę
  - Nanieść preparat rozpylając go jednokrotnie i pozostawić do wyschnięcia przez 40 minut w temperaturze 20°C
- WAŻNE! Po zakończeniu aplikacji odwrócić pojemnik i całkiem opróżnić zawór!

Czynność 3: Aplikacja lakieru bezbarwnego

- W celu zabezpieczenia reflektor należy polakierować dwukomponentowym lakierem bezbarwnym

Ważne! Po wyschnięciu środek zwiększający przyczepność do reflektorów samochodowych jest mętny. Pełną przejrzystość uzyskuje się dopiero przez późniejsze naniesienie powłoki z dwukomponentowego lakieru bezbarwnego. Prosimy przestrzegać wskazówek podanych w technicznej karcie informacyjnej!

Ważne! Po zakończeniu aplikacji odwrócić pojemnik i całkiem opróżnić zawór!

Uwaga! Stosować tylko zmywacz do silikonu na bazie wody, w przeciwnym razie można uszkodzić podłoże!  
Wskazówka! Dokładne przygotowanie podłoża opisane jest w technicznej karcie informacyjnej na naszej stronie internetowej [www.normfest-shop.com](http://www.normfest-shop.com)!

Powyższych informacji udzielamy w dobrej wierze na podstawie przeprowadzonych przez nas prób i doświadczeń praktycznych. Nie możemy jednak przejąć odpowiedzialności za wynik w konkretnym przypadku, ze względu na dużą liczbę zastosowań oraz leżące poza zasięgiem naszego wpływu warunki przechowywania i przetwarzania. Zalecamy w każdym przypadku przeprowadzenie własnych prób i testów.

Informacji tych udzielamy w dobrej wierze na podstawie przeprowadzonych przez nas prób i doświadczeń praktycznych. Nie możemy jednak przejąć odpowiedzialności za wynik w konkretnym przypadku, ze względu na dużą liczbę zastosowań oraz leżące poza zasięgiem naszego wpływu warunki przechowywania i przetwarzania.

Zalecamy w każdym przypadku przeprowadzenie własnych prób i testów. Modyfikacje i dalsze zmiany zastrzeżone.