

Link do produktu: <https://autolakier.pl/lamp-protect-preparat-zabezpieczajacy-reflektory-przed-matowieniem-1478-p-778.html>

LAMP PROTECT preparat zabezpieczający reflektory przed matowieniem 1478



Kod EAN **617407724219**

Numer katalogowy producenta **617407724219**

Rodzaj **polerowanie lamp**

EAN (GTIN) **617407724219**

Producent **Ixell**

Opis produktu



K2 LAMP PROTECT 10 ML

K2 LAMP PROTECT jest powłoką ochronną o długotrwałym działaniu, przeznaczoną do reflektorów wykonanych z tworzyw sztucznych oraz szkła.

Zapobiega żółknięciu i matowieniu lamp.

Chroni przed szkodliwym działaniem promieni UV.

Utrzymuje powierzchnię lampy w czystości, odpychając wodę i ułatwiając usuwanie brudu.

Zabezpiecza reflektory przed lekkimi zarysowaniami.

Powłoka K2 LAMP PROTECT tworzy twardą, w 100% transparentną ochronę, utrzymującą się przez okres 1 roku od dnia nałożenia. Zalecana do zabezpieczenia reflektorów po renowacji, jak i nowych.

K2 LAMP PROTECT to najlepsza ochrona dla świeżo zregenerowanych reflektorów.

Do regeneracji reflektorów polecamy pastę K2 Lamp Doctor.

Zestaw zawiera:

- powłoka K2 Lamp Protect 10 ml;
- aplikator;
- 2 chusteczki do aplikatora;



OPIS PRODUKTU



K2 LAMP PROTECT jest powłoką ochronną o długotrwałym działaniu, przeznaczoną do reflektorów wykonanych z tworzyw sztucznych oraz szkła. Zapobiega żółknięciu i matowieniu lamp. Chroni przed szkodliwym działaniem promieni UV. Utrzymuje powierzchnię lampy w czystości, odpychając wodę i ułatwiając usuwanie brudu. Zabezpiecza reflektory przed lekkimi zarysowaniami.

Indeks produktu: K530



SPOSÓB UŻYCIA

- 1. Powierzchnia reflektora powinna być umyta i sucha.**
- 2. W przypadku zniszczonych reflektorów, przed przystąpieniem do aplikacji wypolerować lampy przy pomocy pasty K2 Lamp Doctor i następnie odtłuścić powierzchnię np. przy pomocy zmywacza K2 T6 Klinet.**



SPOSÓB UŻYCIA

3. Wstrząsnąć butelkę i nanieść K2 Lamp Protect na chusteczkę owiniętą na aplikatorze.



SPOSÓB UŻYCIA

4. Rozprowadzić produkt na powierzchni i pozostawić na ok. 5-10 minut.



SPOSÓB UŻYCIA

5. Wypolerować powierzchnię przy pomocy ściereczki mikrofibrowej np. K2 Bona lub K2 Moli.



SPOSÓB UŻYCIA

6. Dla maksymalnej ochrony, po nałożeniu i wypolerowaniu pierwszej warstwy odczekać ok. 30 minut i nałożyć drugą.

7. Przez następnych 7 dni (do momentu pełnego utwardzenia powłoki) nie myć auta przy pomocy jakichkolwiek środków chemicznych. Nanosić w cieniu i na nierozgrzaną powierzchnię.



**CHRONI LAMPY
PRZED
ZMATOWIENIEM
I ŻÓŁKNIĘCIEM**

K2

LAMP PROTECT

Headlights protection coat

K2

LAMP PROTECT

Headlights protection coat

chroni przed żółknięciem i matowieniem reflektorów

Chroni lampy przed matowieniem i żółknięciem

1. Długość powłoki ochronnej na reflektorach wykonanych z tworzyw sztucznych oraz ze szkła zależy od rodzaju materiału i matowienia lamp. Aby chronić przed szkodliwym działaniem promieni UV, zaleca się zabezpieczenie reflektorów zarówno po remoncie jak i bezwzględnie przed montażem.

Sposób aplikacji: 1. Powierzchnie reflektorów powinna być czysta i sucha. 2. W przypadku znaczących uszkodzeń stosujących lub porównawczy reflektorów, przed rozpoczęciem aplikacji wypolerować lampę przy pomocy pasty K2 Lamp Doctor i następnie odłożyć powierzchnię np. przy pomocy emulsi K2 Shine & Wax oraz białej i czarnej K2 Lamp Protect na uszkodzone miejsca na 24 godziny. 4. Rozprowadzić produkt równomiernie opastami nr. 5-10 min. 5. Wypolerować powierzchnię przy pomocy mikrofibry np. K2 Shine L&H lub K2 Shine M&S & D. 6. Na koniec ochronny powłokę i wypolerować jeszcze raz woda destylowaną do 30 min. i natychmiast. 7. Przed następnym 7 dni po montażu nie należy używać żadnych środków chemicznych. Należy wstrzymać się od zanieczyszczenia.

 OCHRONA PRZED MATOWIENIEM
  OCHRONA PRZED ŻÓŁKNIENIEM