

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/klister-z-fluorem-fk76-multigrade-robe-p-1583.html>

## Klister z fluorem FK76 Multigrade RODE

Cena	<b>62,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny - zadzwoń</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>FK76</b>
Kod EAN	<b>8022937003147</b>
Producent	<b>Rode</b>

### Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Smar do nart biegowych na trzymanie (smar odbiciowy) miękki tzw. klister, produkt włoskiej firmy **RODE**, jest to model FK76 Multigrade (numer katalogowy FK76) z dodatkiem fluoru, stosowany do smarowania komory odbicia (grip zone) w nartach biegowych do biegów techniką klasyczną.

**FK76 Multigrade** to klister fluorowy z linii Fast Klister o gramaturze 60g, przeznaczony na twarde, złodowaciały, gruboziarnisty, śnieg (po transformacji) pomaga uzyskać lepszą przyczepność i odbicie. Dodatek fluoru powoduje maksymalny poślizg i przyczepność podczas odbicia. Stosowany w zakresie temperaturowym od +6 C do -6 C i wilgotności powietrza powyżej 50%. Na mokrych torach lub śniegach działa dłużej, wymaga położenia cieńszej warstwy niż tradycyjne klistry. Najczęściej używany przy zmiennych warunkach pogodowych.

Kiedy używamy klistra ? W warunkach kiedy śnieg spoczywa już przez dłuższy okres i kiedy uległ transformacji (płatki śniegu straciły swoją ostrość w wyniku powtórnego zmrożenia), klasyczne smary twarde tzw. gripy (sticki) zwane również woskami odrzutowymi nie mogą w tych warunkach zapewnić przyczepności i stają się najnormalniej w świecie bezużyteczne, wtedy to używamy klistra.

Musimy jednak pamiętać, że smary miękkie typu klistry są stosunkowo łatwe w nałożeniu, ale trudne do usunięcia. Do usuwania klistrów używamy specjalnych zmywaczy (do ślizgów) i past myjących (do ciała). Można go rozprowadzać dłonią lub za pomocą specjalnego syntetycznego korka.

Seria klistrów RODE z linii Fast Klister - liczy sobie 4 modele:



- [FK30 Violet](#),
- [FK40 Rossa](#),
- [FK52 Silver](#),
- [FK76 Multigrade](#).

### Charakterystyka techniczna klistra:

Dodatek w smarze: **Fluor**

Rodzaj smaru: **Klister Fluor**

Waga smaru: **60g**

Zakres temperatur: **+6°C do -6°C**

Postać smaru: **Pasta**

Typ smaru: **Kick-Zone**

### Tabela doboru klistra

