

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/klister-kx75-red-extra-wet-swix-p-2359.html>



## Klister KX75 Red Extra Wet SWIX

Cena	<b>70,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny - wysyłka 24h</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>KX75</b>
Kod EAN	<b>7045951676525</b>
Producent	<b>Swix</b>

### Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Smar do nart biegowych zwany również woskiem odrzutowym, miękki tzw. klister, produkt norweskiej firmy **SWIX**, jest to model model KX75 Red Extra Wet Klister (numer katalogowy KX75).

Jest to nowa linia smarów odbiciowych z linii KX każdy o gramaturze 55g, w komplecie jest cyklino-szpachla ułatwiająca rozsmarowywanie klistra po ślizgu.

Nowa seria KX charakteryzuje się:

- nowym opakowaniem z okienkiem,
- nową formułą smaru,
- mniejszym otworem wyjściowym (większa kontrola podczas dozowania smaru),

**KX75 Red Extra Wet Klister** sprawdza się w mokrych warunkach kiedy pokrywa śniegu jest bardzo gruba, a śnieg jest gruboziarnisty lub kiedy śnieg jest bardzo mokry i tworzy się tzw. breja, do stosowania w zakresie temperatur od +2 C do +15 C. Polecany zarówno dla zawodowców jak i dla amatorów.

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 smarów odbiciowych miękkich KX firmy SWIX liczy sobie siedem klistrów:



- [KX20 Green Base](#),
- [KX30 Blue Ice](#),
- [KX35 Violet Special](#),
- [KX40S Silver](#),
- [KX45 Violet](#),
- [KX60 Red Wet](#),
- [KX75 Red Extra Wet](#).

#### Charakterystyka techniczna klistra:

Postać smaru: **Pasta**

Typ smaru: **Kick-Zone**

Rodzaj smaru: **Klister**

Waga smaru: **55g**

Zakres temperatur: **+15°C do +2°C**

#### Strefa Kick Zone

Wyznaczanie strefy odbicia tzw. kick-zone w nartach biegowych do techniki klasycznej

