

Link do produktu: <https://www.remsport.pl/smar-world-cup-mix-extreme-cold-150g-holmenkol-p-4718.html>



## Smar World Cup Mix Extreme Cold 150g HOLMENKOL

Cena	<b>59,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny - zadzwoń</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>24905</b>
Producent	<b>Holmenkol</b>

### Opis produktu

Oferta Sklepu REMSPORT: Specjalny, pozakatalogowy, smar wysokofluorowy (HF - High Fluor), produkt niemieckiej firmy **HOLMENKOL**, jest to model World Cup Mix Extreme Cold (numer katalogowy 24905) o wadze 150g. Smar zapakowany w plastikowe, oznaczone i zamykane pudełko.

### **PAMIĘTAJ - KTO SMARUJE TEN JEDZIE**

**World Cup Mix Extreme Cold** to specjalnie, skomponowana mieszanka smarów (Hybrid Blue + Hybrid Green w stosunku 1:1), przygotowana do Pucharu Świata (WCR - World Cup Reserved), bardzo twarda baza do stosowania gdy śnieg jest bardzo zmrożony i sztuczny, przy temperaturze śniegu pomiędzy -16 C a -25 C.

**Smary bazowe** zostały udoskonalone do najwyższego poziomu dzięki zastosowaniu w różnych zakresach temperaturowych. Smary bazowe mają za zadanie utwardzić spody nart oraz je skutecznie chronić, zwiększając odporność na ścieralność smarów właściwych.

Nasycanie struktury ślizgu smarem bazowym to jeden z ważniejszych, a niedocenianych etapów przygotowania nart nie tylko dla zawodników.

Zalety smarowania ślizgów metodą na gorąco:

- szybsza jazda (poślizg),
- większe bezpieczeństwo na stoku (ślizgi nie zacinają się),
- ochrona ślizgów przed szybszym utlenianiem się,
- ochrona ślizgów przed tarciem spowodowanym jazdą po śniegu.

Seria smarów WorldCup Mix liczy cztery modele:

- smar World Cup Mix Wet,
- smar World Cup Mix Mid,
- smar World Cup Mix Cold,
- smar World Cup Mix Extreme Cold.

### **Charakterystyka techniczna smaru:**

Postać smaru: **Kostka**

Typ smaru: **Racing WCR**

Rodzaj smaru: **High Fluor**

Waga smaru: **150g**

Zakres temperatur: **-16°C do -25°C**

---

Temperatura żelazka: **150°C-160°C**