

Link do produktu: <https://sekretnydotyk.pl/spodnie-regnes-fetish-planet-wetlook-elastyczne-obnizony-stan-czerwone-detale-p-25597.html>



Spodnie REGNES FETISH PLANET — wetlook elastyczne, obniżony stan, czerwone detale

Cena	301,00 zł
Numer katalogowy	573663982
Kod producenta	65-RMVIN001M
Kod EAN	5903819105070

Opis produktu

Spodnie REGNES FETISH PLANET — wetlook elastyczne, obniżony stan, czerwone detale to produkt zaprojektowany z myślą o połączeniu nowoczesnej estetyki i funkcjonalności. Wykonane w 95% z **poliestru** i 5% **elastanu**, materiał zapewnia trwałość, łatwość pielęgnacji oraz optymalne dopasowanie do sylwetki dzięki właściwościom elastycznym. Powłoka typu **wetlook** nadaje powierzchni subtelny połysk, podkreślając formę i dodając odważnego charakteru stylizacji.

Model charakteryzuje się **obniżonym stanem** i zwężanym krojem bioder, co eksponuje linię pośladków i tworzy zmysłowy, przylegający profil. Kontrastowe elementy w postaci **czerwonej metki z Alcantary** z logo RFP oraz **subtelnych czerwonych przeszyc** podnoszą walory estetyczne produktu. Tylne kieszenie wykonano z **perforowanego wetlooku**, co wprowadza oryginalny akcent wizualny, a jednocześnie zachowuje spójność materiałową całości.

Spodnie są również praktyczne: posiadają **kieszenie przednie i tylne**, które umożliwiają wygodne przechowywanie telefonu, portfela i innych niezbędnych drobiazgów. Obecność **szlufek na pasek** umożliwia dodatkowe dopasowanie i personalizację noszenia. Dzięki elastanowi materiał zachowuje sprężystość i komfort noszenia nawet przy intensywnym użytkowaniu.

- **Materiał:** 95% poliester / 5% elastan
- **Wykończenie:** wetlook (połysk)
- **Krój:** obniżony stan, zwężana linia bioder
- **Kieszenie:** przednie i tylne (tylne z perforowanego wetlooku)
- **Detale:** czerwona metka z Alcantary z logo RFP, czerwone przeszycia
- **Dodatki:** szlufki na pasek

Produkt rekomendowany dla osób poszukujących odważnego, dopasowanego fasonu z akcentami premium. Zalecane pranie zgodnie z instrukcją na metce, aby zachować wygląd i właściwości materiału.

