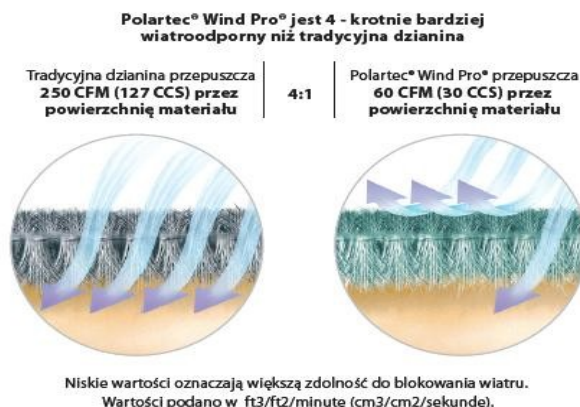


## Polartec® Wind Pro®



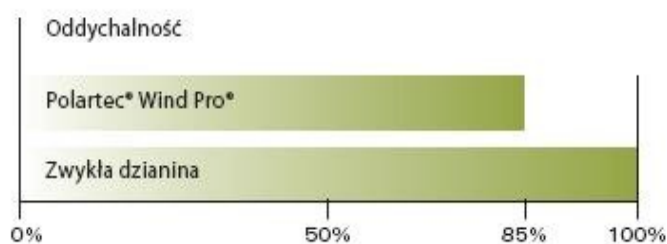
Materiały **Polartec® Wind Pro®** wysmienicie oddychają, będąc jednocześnie 4-krotnie bardziej wiatroodpornymi niż tradycyjne dzianiny. Ta nowa „superdzianina” obejmuje niezwykle szeroki zakres warunków, sprawdzając się jako warstwa zewnętrzna i warstwa izolacyjna i oferując jednocześnie wyjątkową trwałość. Ten wszechstronny materiał można nosić przez cały rok, podczas dowolnych form aktywności.



**Zastosowanie:** Połączenie wiatroodporności, dobrej izolacji i oddychalności zapewnia niezwykle komfort podczas różnorodnej aktywności. Materiały Polartec® Wind Pro® są idealne dla odzieży technicznej.

### Jak to działa?

Odpowiednia przędza i bardzo gęsta konstrukcja materiału znacząco redukuje efekt wychłodzenia wiatrem, będący piętą Achillesową tradycyjnych dzianin. Dowiedziono jego skuteczności zarówno w laboratorium jak i w testach polowych. Polartec® Wind Pro® blokuje 4-krotnie więcej wiatru niż tradycyjna dzianina. Wodoodporna powierzchnia zewnętrzna nie wchłania deszczu ani śniegu. Wewnętrzna warstwa materiału o wyglądzie weluru lub baranka skutecznie magazynuje powietrze, zapewniając wysoki stosunek izolacji cieplnej do ciężaru. Obie powierzchnie materiału są wykończone w taki sposób, by zapewnić maksimum trwałości i brak efektu pillingu. Własności izolacyjne i wygląd zewnętrzny nie zmieniają się nawet po długotrwałym użytkowaniu i wielokrotnym praniu. Ponieważ Polartec® Wind Pro® nie zawiera membrany, jest on również wysoce oddychający. Posiada 85% oddychalność tradycyjnych dzianin, chroniąc użytkownika przed przegrzaniem.



### Szczegóły techniczne:

- 4-krotnie bardziej wiatroodporny niż tradycyjna dzianina, znakomicie redukuje efekt wychłodzenia wiatrem;
- Zapewnia wysmienitą izolację termiczną przy małym ciężarze dzianiny;
- Doskonale oddycha, zapewniając komfort w każdych warunkach, nie ogranicza przepływu wilgoci w postaci pary wodnej;
- Wodoodporna powierzchnia nie wchłania deszczu ani śniegu;
- Trwałością przewyższa inne podobne dzianiny;
- Nadaje się do prania w pralkach;
- Wszechstronny, odpowiedni dla różnych rodzajów aktywności.