

BlocVent

- BlocVent je značka moderních laminátů za použití značkové neporézní hydrofilní membrány vyráběné v Japonsku společností TOYOTA. Díky soustavnému vývoji, inovacím, pokrokové technologii a nejnovějším znalostem se lamináty BlocVent vyznačují mimořádnými schopnostmi.
- BlocVent je určen pro fyzicky náročné a dlouhodobé aktivity včetně extrémních podmínek. Výrobky z tohoto materiálu nacházejí uplatnění ve všech odvětvích outdoorových aktivit např. horolezectví, skialpinismus, trekking, VHT, cykloturistika, zimní sporty apod.
- Záslouhou neporézní povahy vykazuje BlocVent vysokou flexibilitu a schopnost zotavení se i po extrémním vytažení a udržuje si své vynikající vlastnosti i po dlouhodobém používání, které neztrácí ani při velmi nízkých teplotách.
- Materiály značky BlocVent vynikají vysokým vodním sloupcem, tedy vysokou schopností dlouhodobě odolávat promoknutí, výjimečnou paropropustností a větruvzdorností. Zcela unikátní vlastností je výkonnost materiálu z pohledu paropropustnosti – se zvyšováním aktivity tento parametr roste a materiál se stává prodyšnější.
- Všechny materiály značky BlocVent mají dlouhodobě vodoodpudivou úpravu DWR.
- BlocVent se snadno udržuje a je šetrný k životnímu prostředí.

BlocVent

Mnoho let využívaný a prověřený dvouvrstvý laminát s vynikajícími vlastnostmi a ideálním poměrem cena a výkon. Materiál prošel dlouhým vývojem a v současné době nabízí nízkou hmotnost a vysokou povrchovou odolnost. S ohledem na jeho konstrukci je u výrobků doplněn o síťovanou podšívku, která chrání membránu z vnitřní strany oděvu.

- Parametry nepromokavosti: min. 20 000 mm H₂O
- Parametry prodyšnosti: 25 000 g/m²/24hod. (norma JIS L1099)
- Využití: turistika, trekking, vysokohorská turistika

BlocVent Super Light

V současnosti jeden z nejlehčích materiálů svého druhu na světě. Kromě vynikajících parametrů nepromokavosti a prodyšnosti vyniká mimořádně nízkou hmotností a vysokou mírou uživatelského komfortu. Je vhodným materiálem pro výrobky velmi nízké hmotnosti a objemu, kdy je vyžadována maximální spolehlivost a vysoké parametry.

- Parametry nepromokavosti: min. 20 000 mm H₂O
- Parametry prodyšnosti: 25 000 g/m²/24 hod. (norma JIS L1099)
- Využití: turistika, cyklistika, terénní běh

BlocVent PRO

Zcela nově vyvinutý třívrstvý materiál s membránou, která nabízí ještě více prodyšnosti než tomu bylo doposud. Vysoká míra elasticity, který materiál nově nabízí je zárukou pohodlí a volnosti pohybu pro maximální soustředění na svůj výkon. Modely vyrobené z tohoto materiálu jsou určeny pro použití v těch nejnáročnějších podmínkách, kde je zapotřebí vysoká úroveň nepromokavosti a zároveň co nejvyšší prodyšnost.

- Parametry nepromokavosti: min. 25 000 mm H₂O
- Parametry prodyšnosti: 40 000 g/m²/24 hod. (norma JIS L1099)
- Využití: horolezectví, lezení, skialpinismus, VHT