

高耐水圧・高透湿加工

エスフレッチャー SFRETCHER

- 商品特性 高耐水性、高撥水性、高透湿性、低結露性能を併せ持ち、防寒性にも優れた高次加工素材です。
ミクロな球状の突起により、べとつきがなく、なめらかな感触をもった高質感な風合いです。
- 対象素材 ナイロン、ポリエステル100%
- 用途 スポーツ衣料、ブルゾン、防寒衣料、雨衣
- 機能性能 乾式法での3層構造による高耐水圧高透湿加工。

第1層 特殊樹脂による、耐洗濯、耐久性のある撥水性皮膜層
第2層 直径5 μ m以下の超微多孔質を持つ、漏水防止膜、剥離防止法層
第3層 直径5 μ m以下の超微多孔からなる高透湿、高耐水圧の主機能層

	透湿度 g/m ² ・24hr	耐水圧 mmH ₂ O	剥離強力 g/cm
SFRETCHER	10000	1000	250以上

※上記データは加工の一例であり、加工に際しては素材に対する事前チェックが必要です。