

ECOSTIFF 4020

progettato per intersuole di montaggio calzature.

Particolarmente indicato per applicazioni con cucitura Strobel. Può essere utilizzato con tutti i tipi di tomaie, pelle, sintetico, tessuto. Realizzato con fibre sintetiche, tessuto di rinforzo e leganti sintetici.

*ecologico
leggero
traspirante
resistente all'umidità*



- **ecologico** - utilizzo di fibre riciclate da lavorazioni precedenti. Riduzione leganti chimici dell' 80%
- **leggero** - peso ridotto del 30% rispetto ai materiali tradizionali
- **traspirante**
- **resistente all'umidità** - mantiene la sua rigidità anche in presenza di elevata umidità
- **superficie tessile**

70 % Poliestere
18 % Rinforzo in Polipropilene
12 % Lattice

TEST	UNITÁ	STANDARD	VALORI MEDI
peso	gr/m ²	UNI EN ISO 2286-2	520
spessore	mm	UNI ISO 2589	2
densità	kg/m ³		260
dimensione foglio	cm		110x150
fogli x pallet	n°		500

I dati suddetti sono valori medi rilevati su nostri prodotti standard. I risultati ottenuti sia presso il ns. Laboratorio sia da Laboratori accreditati, seguono sia metodologie interne che Normative Standard. Costituiscono dati tipici e strettamente confidenziali