

RECY 2020

utilizzato per intersuole di montaggio calzature

Tessuto non tessuto agugliato di fibre sintetiche, con tela di rinforzo in polipropilene, successivamente impregnato con lattice.

Le fibre sono riciclate da post-consumo. Il 50% delle resine utilizzate proviene da recupero prodotti altrimenti destinati allo smaltimento.

Presenta resistenza alla trazione, stabilità dimensionale e resistenza alla cucitura. Indicato per calzature realizzate con cucitura Strobel e successiva applicazione o iniezione della suola.

**100% fibre ricilate
per cucitura Strobel**



42 % Poliestere
12 % Polipropilene
46 % Lattice

TEST	UNITÁ	STANDARD	VALORI MEDI
peso	gr/m ²	UNI EN ISO 2286-2	870
spessore	mm	UNI ISO 2589	2,20
densità	kg/m ³		435
altezza rotolo	cm		150
lunghezza rotolo	ml		30
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