

Nome tecnico	EURO-TEX 230
--------------	--------------

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo di supporto	Poliestere 100% (Fili 22, Trame 17)
Tipo di spalmatura	Acrilica/PU Ignifuga 55 g/ml +/- 5%
Spessore del supporto (EN-ISO2286-3)	300 micron +/- 5%

CARATTERISTICHE MECCANICHE E PRESTAZIONI

Carico rottura – ordito (DIN 53354, JIS K6732)	1200 N/5 cm
Carico rottura – trama (DIN 53354, JIS K6732)	700 N/5 cm
Allungamento ordito	30%
Allungamento trama	42%
Carico lacerazione ordito (DIN 53354, JIS K-6732)	420 N/5 cm
Carico lacerazione trama (DIN 53354, JIS K-6732)	220 N/5 cm
Temperatura minima di esercizio	- 40 C°
Temperatura massima di esercizio	+ 100 C°
Resistenza al fuoco	Classe EU B-s1-d0
Permeabilita' all'aria	(con 200 Pa) < 20 l/m ² /s
Lavaggio	Acqua e sapone neutro