

Nome tecnico VALMEX 7213

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo di supporto	Poliestere 100%
Tipo di spalmatura	PVC ingnifugo
Peso totale (EN-ISO 2286-2)	580 g/m ² +/- 5%
Spessore del supporto (EN-ISO2286-3)	600 micron +/- 5%

CARATTERISTICHE MECCANICHE E PRESTAZIONI

Carico rottura – ordito (DIN 53354, JIS K6732)	2900 N/5 cm
Carico rottura – trama (DIN 53354, JIS K6732)	2700 N/5 cm
Allungamento ordito	15%
Allungamento trama	30%
Carico lacerazione ordito (DIN 53354, JIS K-6732)	300 N/5 cm
Carico lacerazione trama (DIN 53354, JIS K-6732)	300 N/5 cm
Temperatura minima di esercizio	- 40 C°
Temperatura massima di esercizio	+ 70 C°
Resistenza al fuoco	Classe IT-1
Permeabilita' all'aria	(con 200 Pa) < 10 l/m ² /s
Lavaggio	Acqua e sapone neutro