

SPECIFICHE PRODOTTI FINITI

Codice Prodotto: Z8X6043... Nome Commerciale : NUERA PES 120/PL		Data 1 ^a emiss.: luglio 2005		
		Revisione: 2	Data ultima rev.: mar-06	
		Pagina: 1/1		
PARAMETRI		U.M.	METODO	LIMITI
Composizione : FIBRA LATTICE		% %		80 20
Peso (Weight)		gr/m ²	MPC 001	120 ± 12
Spessore (Thickness) (Comparatore a norma EDANA – 0.5 kPa)		mm	MPC 002	1,10 ± 0.10
Carico a rottura (Tensile strength)	L T	N/5cm	MPC 004	> 350 > 250
Allungamento a rottura (Break elongation)	L T	%	MPC 004	15 ÷ 40 40 ÷ 70
Modulo al 10% di allungamento (Modulus at 10% of elongation)	L T	N/5cm	MPC 004	≥ 270 ≥ 80
Lacerazione (Tear strenght)	L T	N	MPC 005	≥ 12 ≥ 12
Permeabilità all'aria (Air permeability)		l/m ² *s	MPC 046	1750 ÷ 1950
Caduta di pressione iniziale * (Initial pressure drop)		Pa	EN 779	17
NOTE * Rif. Certificato 1554 del 07/11/05 Flame retard DIN 75200 and DIN 53438 part 3° class F1				

COPIA INFORMATIVA

Redazione:	Approvazione:
------------	---------------