

MATERIALI - Pre-condizionamento (EN 943-1 punto 4.1 Annex B): 5 cicli lavaggio (**se previsto il lavaggio**) - Condizionamento (EN 943-1 punto 4.2 Annex B): 24 ore a (20 ± 2) °C e (65 ± 5) %RH - Iniziare le prove entro 5 minuti dalla rimozione del provino

<i>Prova</i>	<i>Norma</i>	<i>U.M.</i>	<i>Classi ammesse</i>		<i>Note</i>
			<i>Uso limitato</i>	<i>Riutilizzabili</i>	
Resistenza all'abrasione	EN 530 metodo 2	Cicli	4 (>500)	6 (>500)	
Resistenza all'incrinatura per flessione	ISO 7854 metodo B	Cicli	1 (>1000)	4 (>15000)	
Resist all'incrin per flessione -30°C	ISO 7854 metodo B	Cicli	2 (>200)	2 (>200)	
Resistenza alla rottura a strappo	ISO 9073-4	N	3 (>40)	3 (>40)	
Resistenza alla trazione	EN ISO 13934-1	N	4	6	
Resistenza alla perforazione	EN 863	N	2 (>10)	3 (>10)	
Resistenza alla fiamma	EN 13274-4 metodo D		1	3	3 classi: 1 senza fiamma; 2 stop dopo 1 sec; stop dopo 5 sec
Resistenza alla permeazione di prodotti chimici	EN 369 o EN 374-3	minuti	vedi nota	vedi nota	6 classi – deve essere indicato il tempo ottenuto

Se si ottiene solamente la classe 2 per la resistenza alla PERFORAZIONE deve essere chiaramente indicato nella nota informativa che l'indumento non è adatto per impieghi in presenza di alti rischi di perforazione.

