

## MATERIALI

<i>Punto norma EN 14325/Prova</i>	<i>Norma</i>	<i>U.M.</i>	<i>Note</i>
4.4 - Resistenza all'abrasione	EN 530 metodo 2	Cicli	<b>6 Classi</b> 1 >10; 2 >100; 3 >500; 4 >1000; 5 >1500; 6 >2000
4.7 - Resistenza alla rottura allo strappo	EN ISO 9073-4	N	<b>6 Classi</b> 1 >10; 2 >20; 3 >40; 4 >60; 5 >100; 6 >150
4.9 - Resistenza a trazione	EN ISO 13934-1	N	<b>6 Classi</b> 1 >30; 2 >60; 3 >100; 4 >250; 5 >500; 6 >1000
4.10 - Resistenza alla perforazione	EN 863	N	<b>6 Classi</b> 1 >5; 2 >10; 3 >50; 4 >100; 5 >150; 6 >250
4.14 - Resistenza all'ignizione	EN 13274-4 metodo 3	p/np	No gocce – autoest - non deve continuare a bruciare dopo 5 s

Provare almeno n° 5 campioni (se non diversamente specificato)

E' necessario ottenere **almeno il livello 1** per tutte le prestazioni richieste

