

Scheda tecnica membrane : codifica Internazionale.

Pneumo superiore Membrana in appoggio

	DIN	u m	TIPO A	TIPO I	TIPO II	TIPO III	TIPO IV	TIPO V
Tessuto di supporto	60001		Poliestere Alta Tenacità					
Titolo del filo	53830	Dtex	1100	1100	1100	1670	1670	2200
Fili Ordito/Trama	53853	N°/cm	7/7	9/9	12/12	10,5/10,5	14/14	14/14
Tipo di tessitura	61101		L 1/1	L 1/1	P 2/2	P 2/2	P 3/3	P 3/3
Peso tessuto di supporto	53854	g/m2	180	210	280	370	490	640
Peso spalmatura PVC	53352	g/m2	500	490/540	620/670	680	810	810
Peso totale	53352	g/m2	680	700/750	900/950	1050	1300	1450
Resistenza trazione – Ordito/Trama	53354	N/5cm.	2500/2500	3000/3000	4400/4000	5700/5400	7500/6500	10000/9000
Resistenza lacerazione –Ordito/Trama	53363	N	220/220	310/350	500/500	850/850	1200/1200	1700/1700
Resistenza alla saldatura	53357	DaN	220	240	285	335	460	460