

CODICE	SPESSORE TOTALE (MM)	PESO (KG/MQ)	CARICO DI LAVORO K1% (N/M)	DUREZZA	DIAMETRO MIN (MM)	MATERIALE	COLORE	SUPERFICIE	SPESSORE COPERTURA (MM)	N° TELE	TRAMA	LATO SCORRIMENTO	ANTISTATICO	FDA	TEMPERATURA		LARGHEZZA PRODUZIONE MASSIMA (MM)
															MIN.(°C)	MAX.(°C)	
C10GG AT	1,5	1,7	8	/	30	GREZZO POLIESTERE INTERSTRATO PVC	BIANCO	/	/	2	RIGIDA	GREZZO POLIESTERE	SI	SI	0	70	3200
C10GG BLU	1,5	1,7	8	/	30	GREZZO POLIESTERE INTERSTRATO PVC	BLU	/	/	2	RIGIDA	GREZZO POLIESTERE	NO	SI	0	70	3200
C10GG NERO	1,5	1,7	8	/	30	GREZZO POLIESTERE INTERSTRATO PVC	NERO	/	/	2	RIGIDA	GREZZO POLIESTERE	NO	NO	0	70	2000
C10GG P	1,2	1,4	5	/	20	GREZZO POLIESTERE INTERSTRATO PU	BIANCO	/	/	2	RIGIDA	GREZZO POLIESTERE	SI	SI	0	70	3200
C20GG AT	2	1,9	12	/	50	GREZZO POLIESTERE INTERSTRATO PVC	BIANCO	/	/	2	RIGIDA	GREZZO POLIESTERE	SI	SI	0	70	3000
C30GG	3	3	12	/	100	GREZZO POLIESTERE INTERSTRATO PVC	BIANCO	/	/	3	RIGIDA	GREZZO POLIESTERE	NO	NO	0	70	2000
CV20 RR	2,4	2,8	12	/	80	TESSUTO DI POLIESTERE IMPREGNATO CON PVC	VERDE	/	/	2	MORBIDA	TESSUTO DI POLIESTERE IMPREGNATO CON PVC	SI	NO	0	70	2700
CV30 RR	3,5	4	14	/	120	TESSUTO DI POLIESTERE IMPREGNATO CON PVC	VERDE	/	/	3	MORBIDA	TESSUTO DI POLIESTERE IMPREGNATO CON PVC	SI	NO	0	70	2700
FNI-6EIC	1,1	1	7,5	/	20	GREZZO POLIESTERE	BLU	/	/	2	GREZZO POLIESTERE	TESSUTO GREZZO	SI	SI	-30	80	3200