



[calandrate trasparenti]

Ideali per la produzione di sacchetti e accoppiamento a materiali vari

PELURE E SAT PP



CONFORMITÀ

1935/2004/CE
DM italiano
BfR
FDA
Direttiva 94/62/CE

APPLICAZIONI

Idonea per paraffinatura, stampa,
accoppiamento ad alluminio e politene.
Per finestre sacchetti.

DESCRIZIONE

Carta calandrata trasparente senza
candeggiante ottico.
Disponibile anche nella versione resistente
ad umido.

CARATTERISTICHE	Unità di misura	Metodo	PELURE E SAT PP					PELURE E SAT PP RU		
			25	30	35	40	45	32	35	40
Grammatura	g/m ²	ISO 536	25	30	35	40	45	32	35	40
Carico di rottura longitudinale	kN/m	ISO 1924-2	2,3	2,7	3,2	3,7	4,1	3	3,3	3,7
Carichi di rottura trasversale	kN/m	ISO 1924-2	1,1	1,3	1,6	1,8	2	1,8	2	2,2
Carichi di rottura longitudinale a umido	kN/m	ISO 3781						0,55	0,6	0,65
Trasparenza	%		77	74	70	67	64	73	70	67
Umidità	%	ISO 287	6	6	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5