

# [resistenti ai grassi]

Ideali per sacchetti di carta per alimenti grassi ed umidi



## ERMOPACK RU RG SCO

### CONFORMITÀ

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

### APPLICAZIONI

Idonea per la politenatura ed accoppiamento ad alluminio.

### DESCRIZIONE

Qualità trattata anti grasso su un lato con livello di kit test 8, resistente a umido e senza candeggianti ottici.  
Esente da PFOA e PFOS.

CARATTERISTICHE	Unità di misura	Metodo	Target		
Grammatura	g/m <sup>2</sup>	ISO 536	40	50	60
Carico di rottura longitudinale	kN/m	ISO 1924-2	3,4	4,2	5,6
Carichi di rottura trasversale	kN/m	ISO 1924-2	2	2,4	2,6
Carichi di rottura longitudinale a umido	kN/m	ISO 3781	0,65	0,8	0,95
Kit test	n°	ISO 16532-2	8		
Umidità	%	ISO 287	5,5	5,5	5,5