

CRISTAL TOP 500 2S FR

TIPOLOGIA	FILM IN PVC-P TRASPARENTE.
PROPRIETÀ	FILM TRASPARENTE CON SPESSORE 0,5 MM MANO STANDARD DALLE OTTIME PERFORMANCE DI RESISTENZA AGLI UV, ECCELLENTI CARATTERISTICHE MECCANICHE. OTTIMO ISOLAMENTO TERMICO. IGNIFUGO.
APPLICAZIONI	PRODOTTO UTILIZZATO SUL FRONTALE DI DEFENCE 20 DESK E DEFENCE 20 TOTEM

COMPOSIZIONE	Film in PVC Plastificato trasparente stabilizzato UV	
PESO	610 g/m ²	ISO 2286-2
SPESSORE	0,5 mm	ISO 2286-3
DUREZZA	2S	Scala Hand
RESISTENZA ALLA TRAZIONE (MD)	220 Kg/cm ²	ASTM D882
RESISTENZA ALLA TRAZIONE (TD)	200 Kg/cm ²	ASTM D882
ALLUNGAMENTO A ROTTURA (MD)	320%	ASTM D882
ALLUNGAMENTO A ROTTURA (TD)	300%	ASTM D882
RESISTENZA ALLO STRAPPO (MD)	60 Kg/cm	ASTM D1004
RESISTENZA ALLO STRAPPO (TD)	60 Kg/cm	ASTM D1004
IGNIFUGAZIONE	Classe 1 (IT) M2	UNI 917 NF P92-507
EUROCLASSE	B s3 d0	EN 13501-1
RESISTENZA OUTDOOR (QUV TEST UVA-340NM)	>1000 ore	ISO 4892-3
CONDUTTIVITÀ TERMICA	$\lambda = 0,105 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$	
RESISTENZA ALLE ALTE TEMPERATURE (VICAT TEST)	+65°C	ISO 306
RESISTENZA ALLE BASSE TEMPERATURE (COLD CRACK)	-20°C	ISO 4675
CARATTERISTICHE OTTICHE E TERMICHE	$\tau_v = 89\%$ (visibile) $\tau_e = 85\%$ (energetica)	EN 410

Le caratteristiche tecniche menzionate sono valori medi con una tolleranza di $\pm 5\%$. I valori indicati in questo documento sono dei risultati di test conformi agli usi in materia di studio, sono forniti perché la nostra clientela possa fare il miglior uso dei prodotti forniti. Essi sono altresì soggetti ad evoluzioni in funzione dei progressi tecnici e ci riserviamo la facoltà di modificarne le caratteristiche in qualsiasi momento. E' responsabilità dell'acquirente controllare la validità dei presenti dati. Gli acquirenti dei nostri prodotti hanno inoltre la responsabilità della loro applicazione, della loro trasformazione e confezione per ciò che riguarda gli eventuali diritti dei terzi, della loro messa in opera ed installazione in ottemperanza alle normative, alle regole dell'arte e alle regole di sicurezza vigenti nel Paese di destinazione.

