

Via Predazzi, 48 POLICROM

24030 Carvico (BG) - Italy
policrom@policrom.it Switch board: +39 035 4382411 www.policrom.it Fax: 035794679

POLIPRINT LASER MATT

scheda tecnica

DESCRIZIONE	APPLICAZIONE	CARATTERISTICHE
Film in poliestere bi-mattato termostabilizzato	Specifico per la stampa laser	Alta stabilità dimensionaleOttimo ancoraggio del tonerOttima macchinabilità

PROPRIETA' FISICHE E MECCANICHE

Proprietà Proprieta Propri		Metodo d'analisi	Unità di misura	Valori nominali	
Spessore nominale		ASTM D 374	micron	90	115
Carico di rottura	Longitudinale	ASTM D 882	daN/mm²	18	
Allungamento a rottura	Longitudinale	ASTM D 882	%	130	

PROPRIETA' TERMICHE

Proprie		Metodo d'analisi	Unità di misura	Valori nominali
Retrazione a 150°/30'	Longitudinale	- ASTM 1204-08	%	< 0.6
	Trasversale			< 0.4

Le informazioni riportate e tutte le consulenze in termini di ingegneria dell'applicazione saranno da noi fornite alla nostra migliore conoscenza, ma non saranno da considerarsi informazioni vincolanti nemmeno a fronte di diritti di proprietà industriale di terzi. Qualsiasi consulenza di questo tipo non deve sollevare il cliente dal suo stesso esame delle nostre attuali informazioni di consulenza in merito alla loro idoneità per le procedure e le applicazioni previste. È responsabilità degli utenti determinare l'idoneità per il proprio uso e applicazione e testare l'intero processo di produzione per garantire che il prodotto sia completamente idoneo all'uso previsto, poiché le condizioni di utilizzo sono al di fuori del nostro controllo. La vendita dei nostri prodotti sarà soggetta alle nostre attuali condizioni generali. Ci riserviamo il diritto di apportare le modifiche necessarie a migliorare il prodotto.

T337 Rev.01nl 14/03/2019