



**POLICROM
SCREENS**

Via Predazzi, 48
24030 Carvico (BG) Italy
E-mail: policrom@policrom.it
Web site: www.policrom.it

Centralino/Switch board: +39 035 4382411
Fax: 035794679



**SCHEDA TECNICA
(TECHNICAL DATA SHEET)**

T177

Rev	06
Data (Date)	01/03/2018

ARTICOLO (PRODUCT)	POLIPACK AA
DESCRIZIONE (DESCRIPTION)	Supporto di poliestere calibrato autoadesivo - <i>Self adhesive polyester film of a precisely calibrated gauge.</i>
APPLICAZIONE (APPLICATION)	Specifico per lo spessoramento dei cilindri portalastra e portacaucciù delle macchine da stampa off-set a foglio - <i>Developed to underpack printing plated and blankets in sheet fed offset applications</i>
CARATTERISTICHE (FEATURES)	Autoadesivo Spessore calibrato Alta stabilità dimensionale Base in poliestere con speciale trattamento per garantire la massima coesione dell'adesivo. Speciale adesivo a lunga durata - <i>Self adhesive, repositionable</i> - <i>Precisely calibrated gauge</i> - <i>High dimensional stability</i> - <i>Made of a polyester base especially treated to guarantee the best bond with the adhesive layer</i> - <i>Adhesive designed for extended use</i>

ACCORDIMENTI D'USO (INSTRUCTION OF USE)	<p>Per garantire la massima adesione posizionare il Polipack AA sul cilindro portalastra o portacaucciù previa accurata pulizia e sgrassatura dello stesso Per evitare infiltrazioni di solvente e/o soluzione di bagnatura si consiglia di siliconare i lati. Dopo l'uso, rimuovere il Polipack a cilindro caldo : staccare un angolo, far ruotare il cilindro tirando il Polipack verso il basso. Stoccare il prodotto in condizioni di temperatura comprese tra +5-30°C e umidità relativa non superiore al 65%</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>To assure the best adhesion, the Polipack AA has to be mounted on the cylinder that has previously thoroughly cleaned and degreased</i> - <i>To avoid infiltration of solvent and/or dampening solution we recommend to siliconize the edges</i> - <i>After use, remove the Polipack AA with the cylinder still hot: lift one corner and rotating the cylinder pull the Polipack AA downwards</i> - <i>Store the product in conditions of temperature between +5-30 ° C and relative humidity not greater than 65%</i>
--	---

PROPRIETA' (TECHNICAL CHARACTERISTICS)		METODO D'ANALISI (TEST METHOD)	UNITA' DI MISURA (UNIT)	VALORI NOMINALI (NOMINAL VALUES)								
Composizione (Composition)	Polietilene tereftalato (Polyethylene terephthalate)	-	%	100								
Colore (Colour)		-	-	Azzurro (Light blue)								
Spessore nominale (Nominal thickness)	ASTM D 374	mic	40	80	140	200	230	250	280	400	500	
				100	160				300		420	550
		pollici (inches)	0.002	0.003	0.006	0.08	0.009	0.010	0.011	0.016	0.020	
			0.004	0.0065	0.012				0.017		0.022	
				0.005	0.007				0.013	0.018	0.024	
Tolleranze di spessore (Thickness tolerances)	-	%	± 6	± 5	± 4				± 2			
Carico di rottura (Tensile strength)	Longitudinale (Machine Direction)	ASTM D 882	daN/mm ²	22	20	21	19	19	19	19	18	17
Allungamento (Elongation)	Longitudinale (Machine Direction)	ASTM D 882	%	130	145	150	190	200	210	220	210	250
Resistenza alla coesione (Shear resistance)		FINAT FTM 8	ore (hours)	> 50								

I valori riportati in questa scheda tecnica sono da considerarsi come guida generale all'utilizzo del prodotto.
Policrom Screens non garantisce i risultati e non si assume alcun obbligo in relazione all'applicazione finale del cliente
(The information given in this data sheet is to be considered as a general guide for the use of the product.
Policrom Screens makes no guarantee of results and assume no obligations or liability whatsoever in connection with the customer's application)