

Descrizione prodotto:

Optimont® copy b&w è una pellicola di poliestere chiara, trasparente, termostabilizzata, simmetrica, biassialmente orientata. La pellicola è adatta alla maggior parte delle fotocopiatrici b/n

Prodotto descrizione:

Optimont® copy b&w ist eine klare, transparente, thermostabilisierte symmetrische, biaxial orientierte Polyesterfolie. Die Folie eignet sich für die meisten s/w Kopierer.

Dati tecnici Technische Daten			
Caratteristiche Eigenschaften	Metodo di test	Unità	Valore*
Resistenza Stärke	ASTM D-374	µm	100
Resistenza pellicola di supporto Trägerfolien-Stärke	ASTM D-374	µm	100
Scostamento Abweichung	ASTM D-374	%	+2.64 / -0.63
Resa Ergiebigkeit	Interno Intern	m ² /kg	7.1
Massa Flächengewicht	Interno Intern	g/m ²	140
Caratteristiche ottiche Optisch			
Opacità Trübung	ASTM D-1003	%	2.30
Lucentezza Glanz	ASTM D-2457	-	172
Caratteristiche meccaniche Mechanisch			
Resistenza a rottura Reißfestigkeit	ASTM D-882	Mpa (MD)	141
	ASTM D-882	Mpa (TD)	181
Allungamento a rottura Bruchdehnung	ASTM D-882	% (MD)	202
	ASTM D-882	% (TD)	138
Caratteristiche termiche Thermisch			
Restringimento Schrumpf (150 °C per 30 min.)	ASTM D-1204	% (MD)	0.89
	ASTM D-1204	% (TD)	0.55
Superficie Oberfläche			
Coefficiente d'attrito Reibungskoeffizient	ASTM D-1894	-	0.40 (µS)
	ASTM D-1894	-	0.37 (µk)

* Possibili tolleranze dipendenti dalla produzione Herstellerbedingte Toleranzen möglich

Dispositivi:	fotocopiatrici bianco/nero
Inchiostro:	toner secco
Caratteristiche principali:	<ul style="list-style-type: none"> • Perfetta planarità • elevata stabilità dimensionale • elevata chiarezza (luce diurna e UV) • impilabile
Utilizzo:	<ul style="list-style-type: none"> • proteggere dall'umidità • evitare impronte delle dita
Stoccaggio:	<ul style="list-style-type: none"> • 10 – 25 °C • 20 – 50 % umidità aria rel.
Durata:	<ul style="list-style-type: none"> • min. 1 anno in condizioni normali

Geräte:	schwarz weiß Kopierer
Farbmittel:	trocken Toner
Hauptmerkmale:	<ul style="list-style-type: none"> • Perfekte Planlage • Hohe Dimensionsstabilität • Hohe Klarheit (Tageslicht & UV) • Stapelverarbeitbar
Verarbeitung:	<ul style="list-style-type: none"> • Vor Nässe schützen • Vermeiden Sie Fingerabdrücke
Lagerung:	<ul style="list-style-type: none"> • 10 – 25 °C • 20 – 50 % rel. LF
Durata:	<ul style="list-style-type: none"> • min. 1 Jahr unter normalen Bedingungen

Nota: Se non diversamente concordato, l'idoneità dei prodotti da noi forniti per finalità concrete di lavorazione e utilizzo non è oggetto del contratto. Solo il cliente ha l'obbligo di testare i nostri prodotti per le proprie finalità applicative specifiche, ad es. in relazione a condizioni di processo, continuità e impiego della pellicola protettiva. Tutti i dati corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze. Pertanto le informazioni non sono strettamente vincolanti e ci riserviamo di apportare modifiche tecniche.

Bemerkung: Sofern nichts anderes vereinbart wurde, ist die Eignung der von uns gelieferten Produkte für konkrete Verarbeitungs- sowie Verwendungszwecke nicht Vertragsgegenstand. Außer schließlich der Kunde ist verpflichtet, unsere Produkte für seinen spezifischen Verwendungszweck, z.B. bezüglich Prozessbedingungen, geforderten Beständigkeiten und Schutzfilmbelegungen zu testen. Alle Angaben entsprechen dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden, technische Änderungen vorbehalten.