

<< [menu principale](#)



Arconvert S.p.A.

Sede legale: Strada del Linfano, 12 38062 Arco (TN) Italia

Tel. +39-0464-584444 r.a. Fax +39-0464-531291

Fax Uffici Commerciali +39-0464-532024

Cap. So. Euro 4.000.000 interamente versato

Partita IVA 01192310223 VAT Code IT 01192310223

Codice Fiscale e Registro Imprese 01077840682 N.Mecc. TN 007450

info@arconvert.com www.arconvert.com

SCHEMA TECNICA

Costruzione autoadesiva:

Frontale:	TOP AV 80	
Adesivo:	PX 1	
Supporto:	GLAR 63	

Codice Frontale:		TOP AV 80					
Descrizione :		Carta bianca senza legno monopatinata TERMOSENSIBILE PROTETTA ad ALTA REATTIVITA'. Colore sviluppo: NERO.					
Applicazione :		Carta protetta ad alta reattività, adatta alla realizzazione di etichette con codice a barre. Buona resistenza dell'immagine. Il trattamento superficiale la protegge dagli agenti esterni (acqua, oli, grassi, solventi) per un prolungato periodo di tempo.					
Dati tecnici	Grammatura	Spessore	Bianco	Opacità	Lucido	Carico di rottura MD-CD	Allungamento a rottura
	g/m2	micron	%	%	%	Kg/15 mm	%
	78	80	70			5,5-2,5	

Codice Adesivo:		PX 1				
Descrizione :		Adesivo acrilico permanente modificato in emulsione acquosa. Adesivo universale, particolarmente indicato per la produzione di etichette in carta destinate ad una vasta gamma di applicazioni e per un ampio range di temperature. Il PX 1 è caratterizzato da un'elevata adesività e denota, in comparazione a prodotti analoghi, eccezionali valori di tack iniziale su superfici in polietilene fredde e umide.				
Applicazione :		Approvato per il contatto indiretto sui prodotti alimentari e per la sicurezza del giocattolo.				
Dati tecnici	Tack	Coesione (minima)	Temperatura di applicazione	Temperatura di esercizio (minima)	Temperatura di esercizio (massima)	
	g/25 mm	ore	° C	° C	° C	
	1600	2	+ 5	-20	+ 80	

Codice Supporto:		GLAR 63				
Descrizione:		Carta glassine supercalandrata monosiliconata, colore: larice.				
Applicazione:		Protettivo per il settore dell'applicazione automatica dell'etichetta. Particolarmente adatto per la dispensazione con fotocellula.				
Dati tecnici	Grammatura	Spessore	Opacità	Trasparenza	Carico di rottura	Allungamento a rottura MD-CD
	g/m2	micron	%	%	N/15mm	%
	60	54		56	80-40	

Data:08/05/2002

scheda n° NIT 690

Revisione:0

Responsabile C.Q.:
Ing. Sabrina Leoni

Tutte le informazioni e le descrizioni relative ai prodotti Arconvert sono basate su accurate ricerche e sono ritenute attendibili, ma non costituiscono garanzia. Considerati l'ampliamento ed il continuo sviluppo dei campi di applicazione dei prodotti autoadesivi Arconvert, l'utilizzatore deve verificare attentamente l'idoneità del prodotto all'applicazione specifica assumendosi tutti i rischi ad essa legati. Nessun venditore, agente o rappresentante è autorizzato a rilasciare garanzie o informazioni al di fuori di quelle qui contenute. Questa scheda sostituisce le precedenti e le informazioni qui riportate possono essere modificate senza notifica alcuna.



Stampa