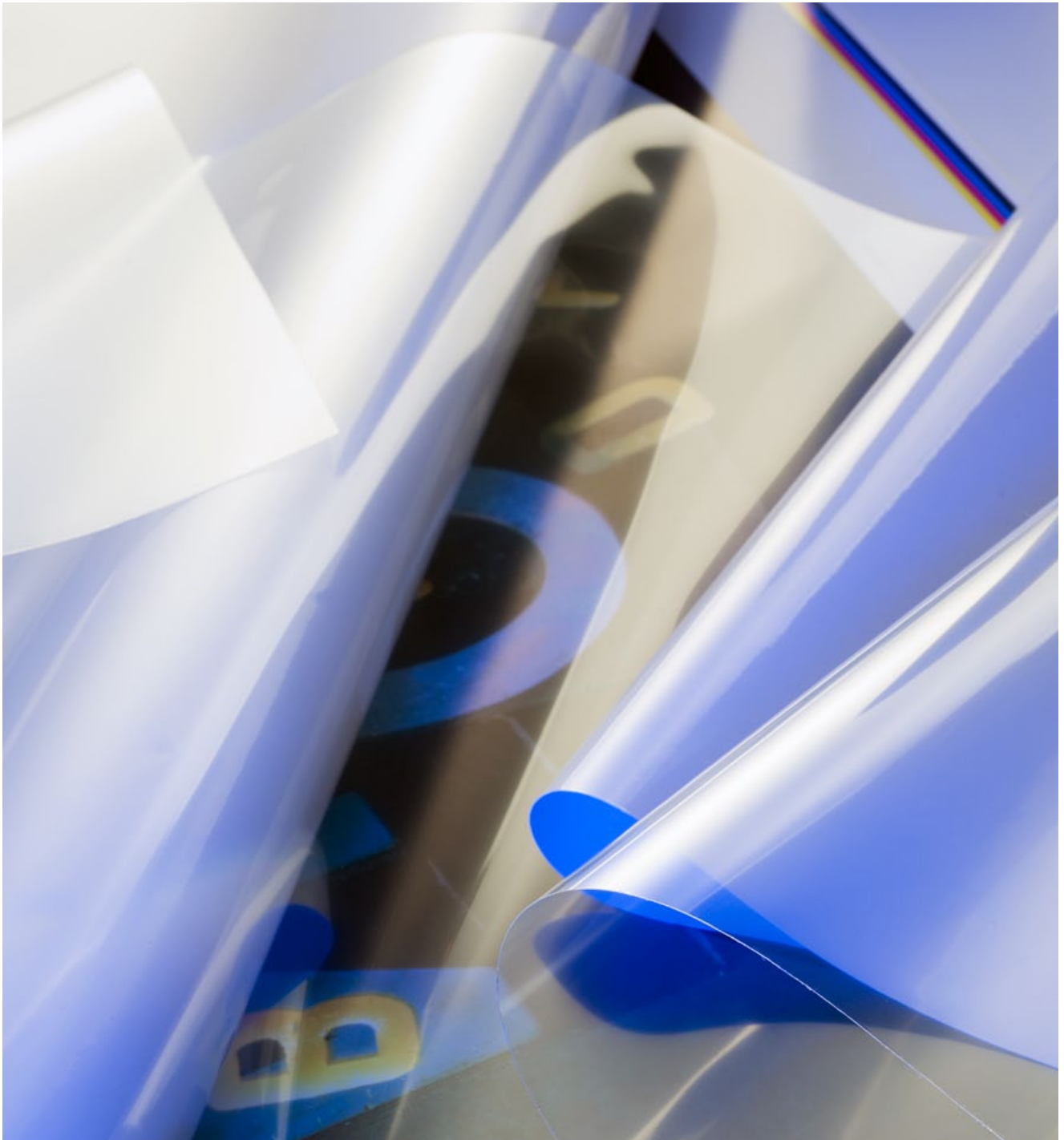


LD8210/LD821T

Pellicola fusa
per la stampa digitale

Pellicola laminata protettiva LP80990/LP90990, LP80994/LP90994, LP89000



Versione: 7.2012

LD8210/LD821T

Pellicola fusa
per la stampa digitale

Tipo	LD8210	LD821T
Processi produttivi	Stampa Piezo Ink Jet	
Periodo di applicazione	Utilizzi a lungo termine	
Settori di impiego	Pubblicità in ambito interno ed esterno, CI e grafica pubblicitaria a lunga durata per autoveicoli ed edifici, anche su sfondi tridimensionali.	
Colori	Bianco lucido	
Adesivo	Adesivo acrilico a base di solventi, rimovibile, tinto in grigio, peermanente, sensibile alla stampa.	
Proprietà di applicazione		Con tecnologia Airfree™ Technologie per un'adesione veloce, sicura e senza perdite di tempo, senza formazione di bolle o pieghe.
Profili ICC	Seiko: Colorpainter Roland: VersaCamm/SolJet Pro II Mutoh: Value Jet/Toucan LT/Falcon/Falcon II Mimaki: JV3 HP: 9000 I profili ICC sono scaricabili alla pagina web: http://sign.lghausys.eu/it/ld8210 Ampliamo continuamente il numero di profili ICC disponibili. Se doveste avere ulteriori domande, visitate il nostro sito internet.	
Tomaia	PVC	
Tecnica di fabbricazione	Fuse	
Spessore della pellicola	0,06 mm	
Gamma di temperatura	-45 °C – +82 °C	
Temperatura di applicazione	Minimo +10 °C	
Durata	8 anni	
Rimozione	Permanente	
Pellicola laminata protettiva	LP80990/LP90990, LP80994/LP90994, LP89000	