

R PRINT	
Categoria prodotto	Vinile stampa digitale
Tipologia prodotto	Rifrangente 5 anni
Descrizione	<p>Pellicola rifrangente (3 a 5 anni). Alta resistenza agli strappi, può essere stampato con macchine a getto d'inchiostro, serigrafia, tagliato con plotter cad o stampato in digitale.</p> <p>Data la speciale regolazione di distacco (adesivo / carta di supporto), è particolarmente adatto per la lavorazione a mezzo plotter da intaglio. Idoneo per applicazioni all'esterno per lunga durata. Consigliato per l'impiego nel settore della segnaletica stradale e dei prodotti per la sicurezza viaria, nella vetrinistica, per la decorazione di automezzi cicli e motocicli. Non adatto su giocattoli per bambini sotto i 36 mesi. Possibile l'applicazione con il metodo bagnato e a caldo. L'esposizione all'interno è praticamente illimitata. Adatto anche per stampa in serigrafia, per stampa in litografia con inchiostri e tecniche particolari. Ottima resistenza alla corrosione.</p>

Frontale		Adesivo	
Tipo:	Film di uretano	Tipo:	Acrilico permanente "pressure sensitive"
Finitura:	Lucida	Temp. di	
Spessore	100my	applicazione:	+18°C / +28°C
Grammatura:	150 gr/mq	Coesione:	ALTA
		Tack:	ALTA
		Adesione finale:	10.00mm ASTM D4956-09
Supporto		Resistenza chimica	
Tipo:	carta bipoitenata	Detergenti:	Nessun effetto (24h)
Colore:	bianco	Combustibili:	Nessun effetto (1h)
Grammatura:	140gr/mq	SAE20 Motoroil:	Nessun effetto (24h)
Spessore:	150my	10% HCl:	Nessun effetto (10min.)
		10% NH4OH:	Nessun effetto (10min.)

Conservato negli imballi originali ad una temperatura di 21°C e al 50% di umidità relativa, il prodotto ha una durata di 12 mesi. Prima dell'applicazione pulire bene la superficie da ogni traccia di polvere, oli e grassi. I dati sopra riportati rappresentano i valori medi ricavati da prove eseguite su campioni prelevati dalla produzione. Sono ottenuti da prove di laboratorio e costituiscono il meglio delle nostre attuali conoscenze pratiche; non costituiscono tuttavia garanzia. A causa delle innumerevoli condizioni di esercizio, raccomandiamo che l'utilizzatore verifichi l'idoneità del prodotto specifico per ogni applicazione, assumendosi le responsabilità derivanti da un uso improprio.