SILGRAF A & B



PERMANENTE SCHEDA TECNICA

COMPOSIZIONE	DESCRIZIONE
FILM	 PVC rigido calandrato da 250 μm Disponibile nelle versioni : Sabbiato argento satinato (tipo A) Graffiato argento satinato (tipo B)
ADESIVO	Acrilico permanente base acqua
SUPPORTO SILICONATO DI PROTEZIONE	Carta bianca igrostabilizzata, monosiliconata 140 gr/m²

APPLICAZIONE

Adatti per il settore targhe dove sono usati per sostituire le normali targhe metalliche e per la realizzazione di etichette di elevato spessore e di ricercata esteticità. È stampabile in serigrafia e in digitale.

CARATTERISTICHE FISICHE				
VARIABILI	UNITA' DI MISURA	VALORE MEDIO	METODI-NOTE	
TEMPERATURA D'APPLICAZIONE CONSIGLIATA	℃	da + 10 a + 35		
TEMPERATURA D'ESERCIZIO CONSIGLIATA	℃	da -30 a + 70		
SHELF LIFE	mese	≤ 24	Alla temperatura di 20 ℃ e 45-50 % u.r.	
ADESIONE (FINALE)	N/25 mm	> 15	FTM 1	
SHEAR TEST	ore	> 20	FTM 8	
QUICK STICK	N/25mm	> 4	FTM 9	

SICUREZZA E SMALTIMENTO

Catalogabile come "rifiuto speciale industriale non pericoloso" pertanto smaltibile in discariche controllate o in inceneritori per solidi urbani.

Tutte le informazioni incluse sono basate sui risultati ottenuti da prove di laboratorio e costituiscono il meglio delle nostre attuali conoscenze, tuttavia non costituiscono garanzia e non sono legalmente vincolanti. Data la grande diversità di usi possibili l'utilizzatore deve esaminare attentamente le performance del prodotto per ciascun utilizzo e se ne assume tutti i rischi relativi, si raccomanda quindi di testare la compatibilità del prodotto con il substrato da utilizzare e analizzare l'uso che se ne vuole fare, il venditore non sarà responsabile di danni causati da un utilizzo non idoneo. Per gli aggiornamenti delle caratteristiche tecniche, Vi preghiamo di fare riferimento alle specifiche pubblicate sul nostro sito www.cartongraf.com. (Rev.005 Data: Aprile 2009)