



SCHEDA TECNICA - INTAGLIO & DECORAZIONE - FLUO FLUO Serie F 610

Gamma costituita da un PVC di 80 micron, ricoperto da un adesivo acrilico sensibile alla pressione. Finitura lucida.

CARATTERISTICHE DEL FILM:

Valore indicativo

• Spessore (μm): 80

	1 (1 /		
		<u>Valori medi</u>	<u>Metodi</u>
•	Resistenza alla trazione (N/25 mm):	min. 15	HEXNFX41021
•	Allungamento a rottura (%):	min. 90	HEXNFX41021
•	Rimozione 168 ore a 70 °C (mm):	< 0,4	HEXRET001

PROTEZIONE:

- Carta kraft siliconata 137 g/m² con logo «THE CAST by HEXIS» stampato in grigio.
- Stabile alle variazioni igrometriche.

PROPRIETÀ ADESIVE:

(valori medi misurati in fase di redazione della scheda tecnica)

u.o.	V	alori medi	<u>Metodi</u>
•	Peel a 180° su vetro (N/25 mm): 20 minuti dopo l'applicazione 24 ore dopo l'applicazione	16 20	HEXFTM001
•	Adesività / Tack immediato (N/25 mm):	16	HEXFTM009
•	Release (N/25 mm):	0,2	HEXFTM003

• Resistenza ai solventi: L'adesivo resiste alla maggior parte degli agenti chimici (alcol, benzine, acidi diluiti, oli, carburanti).

ADESIVO:

- Acrilico a base solvente.
- Aderenza immediata e permanente, consente l'applicazione a umido.

GUIDA PER L'UTENTE:

- Temperatura minima raccomandata per la posa: +10 °C.
- Temperatura di esercizio: da -40 °C a +90 °C.
- Transfer tramite tape Hex 750 (si usa con l'applicazione a secco).
- Se i supporti sono verniciati, applicare esclusivamente su superfici con verniciatura originale e intatta. In caso contrario, la posa e la rimozione sono a discrezione/rischio dell'utente.

RACCOMANDAZIONI:

 HEXIS controlla con particolare attenzione il colore dei film al fine di garantirne l'esatta riproduzione. Tuttavia, nel caso in cui fosse necessario l'impiego di diverse bobine di uno stesso colore, HEXIS vi raccomanda di usare bobine di un medesimo lotto di produzione.

CONSERVAZIONE:

Shelf life (prima della posa):

2 anni se conservato non aperto nel suo imballaggio di origine, a una temperatura compresa tra 15 °C e 25 °C e tra il 30 % e il 70 % di umidità relativa.

DURATA: (clima Europa centrale)

Esposizione verticale:

6 mesi.

Questi risultati sono stati ottenuti sulla base di un'esposizione verticale all'esterno e le condizioni di durabilità indicate sono inerenti a questa posizione con una variabilità di pochi gradi. Le altre posizioni accentuano gli impatti climatici e possono provocare alterazioni della lucentezza, del colore o un leggero sfarinamento. Per conoscere la durabilità indicativa dei film per tutte le altre esposizioni e aree geografiche, fare riferimento alle "Tabelle delle regole di conversione della durabilità indicativa per area geografica" disponibili alla pagina "Supporto tecnico/Durabilità" del nostro sito www.hexisgraphics.com.

NOTE

La grande diversità dei supporti per applicazioni e le continue innovazioni, devono indurre l'utente a verificare l'attitudine del prodotto per l'applicazione cui intende destinarlo.

I metodi di misura delle norme citate sono serviti come base per l'elaborazione dei nostri propri metodi di misurazione e sono disponibili su richiesta. Vi invitiamo a consultarci per ottenere le ultime istruzioni in vigore.

Tutte le informazioni pubblicate si basano su misure regolarmente effettuate in laboratorio. Tuttavia, tutte le informazioni non costituiscono una garanzia intangibile. Il venditore declina la propria responsabilità per tutti i danni indiretti e potrà essere ritenuto responsabile solo per importi non eccedenti il valore dei suoi prodotti. Tutte le nostre specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso. Le schede tecniche sono aggiornate automaticamente sul nostro sito www.hexis-graphics.com.