



SCHEMA TECNICA – STAMPA DIGITALE – PVC MICROPERFORATO MICROCGUV

Film costituito da un PVC monomerico, trasparente, lucido, microperforato di 150 micron rivestito da un adesivo acrilico rimovibile, sensibile alla pressione. Ideale per un utilizzo all'interno (vetrine di negozi o vetri piani di automezzi, tipo vetri laterali di autobus...). Stampabile in UV.

CARATTERISTICHE DEL FILM:

	<u>Valori di riferimento</u>	
• Spessore (µm):	150	
• Spessore totale del prodotto (µm):	350	
• Microperforazione (%):	40	
	<u>Valori medi</u>	<u>Metodi</u>
• Peso total (g/m ²):	280	HEXGSM001
• Rimozione 168 ore a 70 °C (mm):	< 0,4	HEXRET001

COMPATIBILITÀ GENERALI DELLE STAMPANTI:

	UV
MICROCGUV	✓

PROTEZIONE:

- Liner carta siliconata perforata + PET non perforato di 200 µm.

PROPRIETÀ ADESIVE:

	<u>Valori medi</u>	<u>Metodi</u>
• Peel a 180° su vetro (N/25 mm):		HEXFTM001
20 minuti dopo l'applicazione	6	
24 ore dopo l'applicazione	7	
• Adesività / Tack immediato (N/25 mm):	5	HEXFTM009

ADESIVO:

- Adesivo acrilico incolore.
- Adesione immediata e removibile.
- Buona resistenza ai solventi.

GUIDA PER L'UTENTE:

- Stampare la grafica a specchio sul lato non protetto.
- Sovrastampare la grafica con un fondo pieno bianco (per accentuare il contrasto della grafica dal lato adesivo), poi con un fondo nero (per ottenere una buona visibilità verso l'esterno).
- Applicare all'interno su vetro minerale non trattato e non immerso in acqua.
- Prima della posa, pulire il supporto ma solo con prodotti detergenti senza solventi, né ammoniaci.
- Applicare il film a secco su una superficie pulita e asciutta.
- Lasciare uno spazio di 1 mm tra le guarnizioni e il bordo del film MICROCGUV, non applicare mai sulle guarnizioni del vetro.
- Temperatura per la posa: da +10 °C a +30 °C.
- Temperatura di esercizio: da -17 °C a +50 °C.
- Rimovibile con peel della superficie. Se necessario rimuovere i residui di adesivo.

Attenzione: questo microperforato non si può usare sulle uscite di sicurezza degli automezzi di trasporto pubblico (allegato 5 del regolamento R43 di Ginevra o direttiva 92/22/CEE). Si raccomanda di consultare le autorità locali competenti che definiranno la conformità dell'automezzo a seconda del regolamento stradale in vigore.

RACCOMANDAZIONI:

- Per ulteriori informazioni sul metodo di posa del film MICROCGUV, ti invitiamo a consultare la sua scheda pratica nella rubrica Professional/Scheda per la posa, categoria «Stampa digitale» sul nostro sito www.hexis-graphics.com.

CONSERVAZIONE:

- Shelf life (prima della posa):

1 anno se conservato nel suo imballaggio di origine, in posizione verticale, a una temperatura compresa tra +15 °C e +20 °C e tra il 45% e il 65 % di umidità relativa, in un locale privo di polvere.

DURATA: (clima Europa centrale)

- Esposizione verticale: 1 anno.
- Rimovibilità: fino a 6 mesi, senza residui rilevanti di adesivo.

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. È possibile 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.