



## SCHEMA TECNICA IMN PVC ADESIVO RIMOVIBILE V36IWGI

Film costituito da un PVC senza cadmio, monomero, calandrato, di 80 micron, ricoperto da un adesivo acrilico rimovibile sensibile alla pressione. Prodotto destinato alla stampa ink-jet a base solvente, eco-solvente, HP-latex, UV. Aspetto lucido.

### CARATTERISTICHE DEL FILM:

	<u>Valori medi</u>	<u>Metodi</u>
• Spessore (µm):	80	
• Spessore totale del prodotto (µm):	265	
• Peso totale del prodotto (g/m <sup>2</sup> ):	280	HEXGSM001
• Resistenza alla trazione (N/25mm):	min 60	HEXNFX41021
• Allungamento a rottura (%):	min 150	HEXNFX41021
• Ritiro 168 ore a 70°C (mm):	< 0,4	HEXRET001

### COMPATIBILITÀ GENERALI DELLE STAMPANTI:

	<b>Solvente</b>	<b>Eco-solvente</b>	<b>HP-latex</b>	<b>UV</b>
<b>V36IWGI</b>	✓	✓	✓	✓

### LINER:

- Carta PE siliconata 145g/m<sup>2</sup>, con logo Hexis stampato in blu chiaro.
- Stabile alle variazioni igrometriche.

### PROPRIETÀ ADESIVE:

(Valori medi misurati all'edizione della scheda tecnica)

	<u>Valori medi</u>	<u>Metodi</u>
• Rimozione 180° su vetro (N/25mm):		HEXFTM001
20 minuti dopo l'applicazione	8	
24 ore dopo l'applicazione	9	
• Adesività / alto tack (N/25mm):	7	HEXFTM009
• Scollamento (N/25mm):	0,20	HEXFTM003
• Resistenza ai solventi: L'adesivo resiste alla maggior parte degli agenti chimici (alcol, acidi diluiti, oli).		

**ADESIVO:**

- Adesivo acrilico rimovibile a base solvente.
- Aderenza immediata con possibilità di rimozione.

**GUIDA PER L'UTENTE:**

- Asciutto al tatto in meno di 10 minuti a seconda della stampante usata.
- Temperatura minima raccomandata per la posa: + 10°C.
- Temperatura di esercizio (esterna): da - 40°C a + 90°C.
- Buona aderenza su vetro, acciaio, alluminio, PVC, melaminico... tranne su supporti granulosi o ricoperti da una vernice acrilica.
- Incollati su film PVC plastificati monomerici o polimerici, gli adesivi rimovibili possono diventare semipermanenti. La durata di applicazione ed il tipo di esposizione possono accelerare questo fenomeno.
- Se i supporti sono verniciati, applicare esclusivamente su superfici con verniciatura originale e intatta. In caso di riverniciatura o di vernice alterata, la posa e la rimozione sono a rischio dell'utente.

**RACCOMANDAZIONI:**

- Per tutti i rivestimenti, la durata ottimale di asciugatura degli inchiostri è di 24 ore minimo.
- L'aspetto delle vostre stampe può essere modificato / migliorato / protetto scegliendo in modo appropriato la laminazione V700 Opaca o Satinata o Lucida.
- Si consiglia di plastificare dopo la stampa per evitare qualsiasi aggressione fisica e / o chimica (pulitura).

**STOCCAGGIO:**

- Durata dello stoccaggio (prima della posa):

I anno se conservato nel suo imballaggio di origine, in posizione verticale, ad una temperatura compresa tra 15°C e 25°C e al 50% di umidità relativa, in un locale privo di polvere.

**DURABILITÀ: (Europa centrale su superfici piane)**

- Esposizione verticale all'esterno senza stampa: 6 mesi a seconda del supporto, senza residui rilevanti di adesivo.
- Esposizione verticale all'esterno con stampa e laminazione: 12 mesi (se i bordi della grafica sono rinforzati con una vernice sigillante).
- Esposizione verticale all'esterno con stampa: 3 mesi senza residui rilevanti di adesivo.

**NOTE:**

La grande diversità dei supporti per applicazioni e le continue innovazioni fanno sì che l'utente debba verificare l'attitudine del prodotto per l'applicazione cui intende destinarlo.

I metodi di misura delle norme citate hanno servito da base all'elaborazione dei nostri propri metodi di misura, disponibili su richiesta. Vi invitiamo a consultarci per ottenere le ultime istruzioni in vigore.

Tutte le informazioni pubblicate si basano su misure effettuate regolarmente in laboratorio. Tuttavia non costituiscono un fattore di 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 cambiamenti senza preavviso. L'aggiornamento delle nostre specifiche è automatico sul nostro sito [www.hexis-graphics.com](http://www.hexis-graphics.com).