



## SCHEMA TECNICA STAMPA DIGITALE PVC ANTISCIVOLO ADESIVO RIMOVIBILE HW30IWM1

Film costituito da un PVC monomero, calandrato, di 150 micron di spessore, con superficie gofrata, spalmato con un adesivo acrilico sensibile alla pressione. Destinato alla stampa ink-jet a base solvente, eco-solvente, latex e UV. Film destinato a essere applicato all'interno, su pavimenti lisci e soggetti a un traffico ridotto o moderato. Questo film strutturato esagonale conferisce una maggiore sicurezza antiscivolo. Finitura opaca.

### **CARATTERISTICHE DEL FILM:**

	<u>Valori di riferimento</u>	
• Spessore senza goffratura ( $\mu\text{m}$ ):	150	
• Spessore totale del prodotto ( $\mu\text{m}$ ):	375	
	<u>Valori medi</u>	<u>Metodi</u>
• Peso totale del prodotto ( $\text{g}/\text{m}^2$ ):	380	HEXGSM001
• Resistenza alla trazione (N/25 mm):	min. 40	HEXNFX41021
• Allungamento a rottura (%):	min. 100	HEXNFX41021
• Rimozione 168 ore a 70 °C (mm):	< 0,7	HEXRET001
• Antiscivolo:	R10	DIN 51130

### **COMPATIBILITÀ GENERALI DELLE STAMPANTI:**

	<b>Solvente</b>	<b>Eco-Solvente</b>	<b>Latex</b>	<b>UV</b>
<b>HW30IWM1</b>	✓	✓	✓	✓

### **PROTEZIONE:**

- Carta PE siliconata 145  $\text{g}/\text{m}^2$  con logo HEXIS stampato in blu chiaro.
- Stabile alle variazioni igrometriche.

### **PROPRIETÀ ADESIVE:**

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

	<u>Valori medi</u>	<u>Metodi</u>
• Peel a 108° su vetro (N/25 mm):		HEXFTM001
20 minuti dopo l'applicazione	4	
24 ore dopo l'applicazione	6	
• Adesività / Tack immediato (N/25 mm):	9	HEXFTM009
• Release (N/25 mm):	0,1	HEXFTM003

### **ADESIVO:**

- Adesivo acrilico a base solvente.
- Adesione immediata e removibile.

## **GUIDA PER L'UTENTE:**

- Grazie alla sua struttura, il film può essere usato in vari luoghi, tra cui scale o superfici inclinate fino a 17,6°.
- Asciutta al tatto in meno di 10 minuti, a seconda del dispositivo utilizzato.
- Temperatura di esercizio: da -20 °C a +70 °C.
- Il film può essere pulito con acqua saponata e una spugna abrasiva domestica.
- Se i supporti sono verniciati, applicare esclusivamente su superfici con verniciatura originale e integra. In caso contrario, la posa e la rimozione sono a discrezione/rischio dell'utente.

## **CONSERVAZIONE:**

- Shelf life (prima della posa):

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

## **DURATA:**

- Esposizione orizzontale in condizioni di uso standard:
  - all'interno: fino a 6 mesi; dipende dal tipo di passaggio (scarpe, carrelli, frequenza di passaggio, ecc.) e di pulizia.

## **CERTIFICAZIONI:**

- Classe di resistenza allo scivolamento: R10 (processo verbale n. 89209409).

### **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. Ti 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](http://www.hexis-graphics.com).