



SCHEDA TECNICA – STAMPA DIGITAL – FILM ANTISCIVOLO (ADESIVO PERMANENTE)

**GSOL 170**

Film costituito da un PVC, monomero, calandrato, trasparente, di 170 micron, con superficie goffrata, rivestito da un adesivo acrilico sensibile alla pressione. Creato per la laminazione dei vinili stampati da applicare su pavimenti. Questa laminazione strutturata conferisce una maggiore sicurezza antiscivolo.

**CARATTERISTICHE DEL FILM:**

	<u>Valori medi</u>	<u>Metodi</u>
• Spessore (µm):	170	
• Resistenza alla trazione (N/25 mm):	min. 60	HEXNFX4102I
• Allungamento a rottura (%):	min. 130	HEXNFX4102I
• Rugosità in superficie (µm):	min. 20*	HEXRUG00I
• Ritiro 168 ore a 70 °C (mm):	< 0,8	HEXRET00I
• Antiscivolo:	R9	

\* Una rugosità in superficie inferiore a 10 micron rivela un suolo potenzialmente pericoloso in caso di umidità.

**LINER:**

- Carta siliconata 80 g/m<sup>2</sup>, con logo HEXIS stampato in grigio.
- Stabile alle variazioni igrometriche.

**PROPRIETÀ ADESIVE:**

(Valori medi misurati all'edizione della scheda tecnica)

	<u>Valori medi</u>	<u>Metodi</u>
• Peel a 180° su vetro (N/25 mm):		HEXFTM00I
20 minuti dopo l'applicazione	22	
24 ore d'applicazione	25	
• Adesività / tack immediato (N/25 mm):	24	HEXFTM009
• Scollamento (N/25 mm):	0,2	HEXFTM003
• Resistenza ai solventi: L'adesivo resiste alla maggior parte degli agenti chimici (alcol, acidi diluiti, oli).		

**ADESIVO:**

- Adesivo acrilico a base solvente.
- Adesività immediata e permanente, consente la posa umida.

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

- Grazie alla sua struttura, il film pu ò essere usato in vari luoghi, tra cui scale o superfici inclinate fino a 10° (PV N°: BBV 1419108-01 secondo la normativa DIN 51130).
- Temperatura minima raccomandata per la posa: +10 °C.
- Temperatura di esercizio: da -40 °C a +90 °C.
- Il film pu ò essere pulito con dell'acqua saponata e una spugna abrasiva domestica.
- Soltanto per uso interno.
- Per i media verniciati, applicare solo se la vernice è quella originale ed integra. Se la vernice non è originale e / o è danneggiata, la posa e la rimozione sono a discrezione / rischio dell'utilizzatore.

## **STOCCAGGIO:**

- Shelf life (prima della posa):

2 anni se conservato non aperto nel suo imballaggio di origine, nella posizione verticale, ad una temperatura compresa tra 15 °C e 25 °C e il 50 % di umidità relativa, in un luogo privo di polvere.

## **DURATA:**

- 1 anno in condizioni di uso standard.

### **NOTE:**

La grande diversità delle superfici di applicazione e le sempre nuove possibilità di applicazione 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 di 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 non sarà ritenuto responsabile solo a concorrenza del prezzo dei suoi prodotti. Tutte le nostre specifiche sono soggette a cambiamenti senza notifica preliminare. L'aggiornamento delle nostre specifiche è automatico sul nostro sito [www.hexis-graphics.com](http://www.hexis-graphics.com).