



SCHEMA TECNICA - INTAGLIO E DECORAZIONE - STAMPINO SABBIAURA M1000

Stampino costituito da un PVC monomero di 230 micron di spessore, spalmato con un adesivo acrilico sensibile alla pressione, utilizzato principalmente su marmo, granito e vetro. Finitura: verde opaco.

CARATTERISTICHE DEL FILM:

	<u>Valore indicativo</u>	
• Spessore (µm):	230	
	<u>Valori medi</u>	<u>Metodi</u>
• Resistenza alla trazione (N/25 mm):	min. 15	HEXNFX41021
• Allungamento a rottura (%):	min. 150	HEXNFX41021
• Rimozione 168 ore a 70 °C (mm):	< 0,8	HEXRET001

PROTEZIONE:

- Carta kraft siliconata 137 g/m², con logo HEXIS stampato in blu.
- 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 180° su vetro (N/25 mm):		HEXFTM001
20 minuti dopo l'applicazione	8	
24 ore dopo l'applicazione	10	
• Adesività / Tack immediato (N/25 mm):	10	HEXFTM009
• Release (N/25 mm):	0,2	HEXFTM003
• Resistenza alle alte pressioni.		

ADESIVO:

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

GUIDA PER L'UTENTE:

- Temperatura minima raccomandata per la posa: +18 °C.
- Temperatura di esercizio: da +18 °C a +26 °C.
+30 °C qualche giorno.
- 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):
6 mesi se conservato non aperto nel suo imballaggio di origine, a una temperatura compresa tra 18 °C e 26 °C e tra il 30 % e il 70 % di umidità relativa.

DURATA:

- Dipende dal tipo di sabbiatura (grappolo, pressione, ecc.).

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.