



# SCHEDA TECNICA - FILM DI PROTEZIONE BODYFENCEXS

Il BODYFENCEXS è un film adesivo trasparente, autorigenerante a temperatura ambiente, creato soprattutto per la protezione delle carrozzerie delle automobili. Grazie alle sue eccellenti proprietà antiurto, protegge la carrozzeria dai graffi dovuti a pietre, insetti, portiere delle vetture, spazzole per il lavaggio, ecc. Aspetto satinato.

### **CARATTERISTICHE DEL FILM:**

#### Valore indicativo

Spessore totale (film + adesivo) (µm): 180 (7.1 mil) ±10 %

		<u>Valori medi</u>	<u>Metodi</u>
•	Resistenza alla trazione (N/25 mm):	> 40	HEXNFX41021
•	Allungamento a rottura (%):	> 200	HEXNFX41021
•	Rimozione 168 ore a 70 °C (mm):	< 0,2	HEXRET001

### **PROTEZIONE:**

Liner PET siliconato.

## **PROPRIETÀ ADESIVE:**

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

vaioi	Tiffed fillsdratt ill lase di redazione della serieda tech	Valori medi	Metodi
•	Peel a 180° (N/25 mm)	<u>, a.o.,</u>	HEXFTM001
	20 minuti dopo l'applicazione: 24 ore dopo l'applicazione:	15 17	
•	Adesività / Tack immediato (N/25 mm):	11	HEXFTM009
•	Release (N/25 mm):	0,1	HEXFTM003

#### **ADESIVO:**

- Acrilico a base solvente.
- Adesione immediata e permanente, ottimale dopo 24 ore di contatto.

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

 Il BODYFENCEXS è destinato alla protezione delle carrozzerie di veicoli. Inoltre, può essere utilizzato come sistema di protezione per film di wrapping (HX20000, HX30000 non strutturati e HX30SCH00) utilizzati per realizzazioni lisce, semplici e senza decorazioni in rilievo.

Spetta esclusivamente al cliente valutare l'applicazione del BODYFENCEXS su film per wrapping. In questo caso, HEXIS raccomanda di utilizzare il BODYFENCEXS pretagliato. Siccome l'adesione del BODYFENCEXS è permanante, la sua rimozione, se utilizzato come complemento di un film per wrapping, può danneggiare quest'ultimo. HEXIS declina la propria responsabilità in caso di deterioramento del film per wrapping dovuto alla posa e alla rimozione del BODYFENCEXS.

- Film autorigenerante a temperatura ambiente: il fenomeno del riassorbimento dei graffi accelera automaticamente con l'aumento della temperatura.
- Temperatura minima raccomandata per la posa: +10 °C. Applicare preferibilmente tra +15 °C e +35 °C.
- Temperatura di esercizio: da -40 °C a +90 °C.
- Tagliare il film in funzione delle dimensioni della superficie da rivestire, aggiungendo 10 cm in più.

Il film rimanente deve essere conservato sul mandrino di origine (senza duplicazione di lunghezza, larghezza o ricondizionamento del prodotto) e, dopo l'uso, la bobina deve essere chiusa immediatamente e correttamente (nastro o clip per bobina), al fine di preservarne tutte le qualità.

- Posa a umido.
- Applicare su una superficie pulita e priva di qualsiasi residuo (polvere, grasso, cera, silicone, ecc.).

È necessario verificare accuratamente la pulizia degli angoli e dei bordi delle superfici di posa per permettere al film di aderire bene alla superficie.

• 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.

#### **RACCOMANDAZIONI:**

- Prodotto conformabile creato per la protezione di carrozzerie, sottoporta, paraurti e specchietti retrovisori verniciati, contro i graffi dovuti a pietre e insetti.
- Protezione eccellente contro gli atti vandalici (per esempio graffi di chiavi).
- Per facilitare la posa, HEXIS propone, nella propria gamma di accessori, diversi tipi di spatole, dalle più morbide alle più dure (in plastica o feltro).
- Per ulteriori informazioni sul metodo di applicazione del BODYFENCEXS, si prega di consultare la scheda pratica sul nostro sito www.hexis-graphics.com, alla pagina Supporto Tecnico/Schede pratiche per la posa, sezione "Protezione".

#### **CONSERVAZIONE:**

• Shelf life (prima della posa):

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

#### **DURATA:**

• La durata del prodotto dipende dalla natura e dalla preparazione del supporto, dalle condizioni di esposizione, così come dal tipo e dalla frequenza di lavaggio.

Per esempio, riteniamo che un'esposizione a sud riduca la durata di vita in ragione del 50 %. Lo stesso vale per le parti esposte in orizzontale. Inoltre, una temperatura elevata (superiore a  $50\,^{\circ}$ C) o l'inquinamento riducono notevolmente questa durata.

 Esposizione verticale, clima Europa centrale: fino a 10 anni (in condizioni normali di utilizzo su strada).

Applicato su un film per wrapping la cui durabilità è inferiore a dieci anni, il BODYFENCEXS permette di aumentare fino a un anno (nel limite della durabilità del BODYFENCEXS), la durabilità contro l'ingiallimento e le screpolature del film per wrapping.

Per conoscere la durabilità indicativa dei film per tutte le altre esposizioni e aree geografiche, fare riferimento alle "Tabelle delle regole di conversione della durabilità indicativa per area geografica" disponibili alla pagina "Supporto tecnico/Durabilità" del nostro sito www.hexis-graphics.com.

#### NOTE