



SCHEDA TECNICA - FILM DI PROTEZIONE

BSORD60i2

Film di protezione solare. Protezione anti UV. Posa all'interno. Film ad azione ritardante lo scolorimento.

CARATTERISTICHE DEL FILM:

Valori medi

(valori per un film applicato su un vetro chiaro di 3 mm)

- | | |
|--|----|
| • Rigetto dell'energia solare (caore) (%): | 57 |
| • Riflessione solare (%): | 34 |
| • Assorbimento solare (%): | 29 |
| • Trasmissione solare (%): | 37 |
| • Trasmissione della luce visibile (%): | 62 |
| • Riflessione della luce visibile (%): | 14 |
| • Trasmissione UV (%): | 1 |

COMPATIBILITÀ DEL FILM: (applicazione verticale)

Tipo di vetro		Compatibilità
Vetro semplice	Chiaro	Si
	Colorato	Si
	Colorato riflettente	Si
Doppio vetro	Chiaro	Si
	Colorato	Si
	Colorato riflettente	Si
	Bassa emissione (gas inerte all'interno)	No
	Stratificato chiaro (vetro stratificato diretto verso l'esterno dell'edificio)	Si
	Stratificato chiaro (vetro stratificato diretto verso l'interno dell'edificio)	No

GUIDA DELL'UTENTE:

- Proteggendo un vetro con il film BSORD60i2, potrete ritardare lo scolorimento degli oggetti che si trovano dietro questo vetro(1).
- In caso di stoccaggio, lavorare sempre con le mani pulite e asciutte.

- Posa all'interno.
- Posa esclusivamente con acqua saponata.
- Adesività su vetro, tranne supporti granulosi.
- Posa su superfici vetrate verticali inferiori a 2,5 m².
- Per la posa servirsi degli attrezzi usati nell'edilizia.
- Il liner deve sempre essere rimosso all'ultimo momento prima della posa, poi incollare subito il film seguendo le istruzioni definite da HEXIS.
- Degrado definitivo della struttura e dell'aspetto del film in caso di rimozione dopo la posa.
- Si consiglia di proteggere i bordi del film con un giunto sigillante, tipo vernice marina.
- Pulizia con acqua saponata, solamente dopo un mese dalla posa.
- Incompatibile con qualsiasi tipo di rivestimento della superficie, autoadesivi o film adesivi.

RACCOMANDAZIONI:

- Per ulteriori informazioni sul metodo di posa del BSORD60i2, consultare la scheda pratica alla rubrica Supporto Tecnico / Schede pratiche per la posa, categoria « Protezione » sul nostro sito www.hexis-graphics.com.

STOCCAGGIO:

- Shelf life (prima dell'uso):
3 anni se conservato tra 15 °C e 25 °C a 50 % di umidità relativa, in posizione orizzontale in un locale privo di polvere.

DURABILITÀ:

- Esposizione verticale: 15 anni.

GARANZIA:

- HEXIS garantisce per 10 anni il film BSORD60i2 esposto verticalmente, contro screpolature, ingiallimento e degalvanizzazione del film.

NOTE:

(1) Lo scolorimento degli oggetti esposti direttamente ai raggi UV è un fenomeno naturale. In caso di esposizione di lunga durata, l'applicazione del film BSORD60i2 consente di ritardare questo fenomeno senza tuttavia eliminarlo completamente. L'efficacia dell'azione ritardante lo scolorimento dipende dalla natura e dal colore dell'oggetto presente dietro il vetro rivestito con il film BSORD60i2.

Le compatibilità indicate nella tabella sono date a titolo puramente indicativo e devono essere verificate in ogni singolo caso. A causa della grande diversità dei tipi di vetro e delle loro esposizioni, spetta al cliente/utente effettuare uno studio di compatibilità specifica vetro/film/impatti legati all'utilizzo, prima di procedere all'impiego del prodotto, al fine di controllare se è adatto allo scopo previsto. Tutte le informazioni pubblicate si basano su misurazioni regolarmente effettuate in laboratorio. Tuttavia non costituiscono un fattore di garanzia intangibile. Il venditore declina ogni responsabilità per eventuali danni indiretti e potrà essere ritenuto responsabile solo per importi non eccedenti il valore dei propri prodotti. Tutte le specifiche tecniche possono essere soggette a variazioni senza preavviso. Le schede tecniche sono aggiornate automaticamente sul nostro sito www.hexis-graphics.com.