



SCHEDA TECNICA - FILM DI PROTEZIONE

BSE100X

Film di sicurezza 100 micron. Posa all'esterno.

Questo film per vetri consente, in caso di intrusione con effrazione, di aumentare il tempo per infrangere il vetro. La pellicola trattiene i frammenti di vetro dovuti ad una rottura accidentale o ad atti di vandalismo, evitando così le ferite.

Colore: Trasparente.

CARATTERISTICHE DEL FILM:

	<u>Valori medi</u>
• Spessore (µm):	102
• Trasmissione solare (%):	74
• Riflessione solare (%):	8
• Assorbimento solare (%):	18
• Rigetto energia solare (%):	20
• Trasmissione della luce visibile (%):	86
• Riflessione della luce visibile (%):	10
• Rigetto radiazioni UV (%):	96

COMPATIBILITÀ DEL FILM:

Vetro semplice chiaro	Si
Vetro semplice colorato	Si
Doppio vetro chiaro	Si
Doppio vetro colorato	Si

GUIDA PER L'UTENTE:

- Lavorare sempre con le mani pulite ed asciutte durante lo stoccaggio.
- Rimuovere il liner all'ultimo momento prima della posa, ed incollare subito dopo il film.
- L'adesione è quasi immediata , non rimuovere più il film una volta applicato.
- Adesività su vetro, tranne supporti granulosi.
- Protezione anti UV.
- Rivestimento antigraffio: longevità e pulitura facile.
- Posa all'esterno. Proteggere i bordi del film sigillando con un giunto impermeabile al silicone.
- Per la posa servirsi solo degli attrezzi adatti all'applicazione di film solari / sicuri.
- Per ulteriori informazioni sul metodo di posa del BSE100X, consultare la scheda pratica alla rubrica Professionisti / Schede per la posa categoria « Film solari e di Protezione » sul nostro sito www.hexis-graphics.com.

STOCCAGGIO:

- Shelf life (prima della posa):
1 anno se conservato in posizione orizzontale, ad una temperatura compresa tra 15 °C e 25 °C a 50 % di umidità relativa, in un locale privo di polvere.

DURABILITÀ:

- Esposizione verticale: 5 anni.

NOTE:

La grande diversità dei supporti per applicazioni e le continue innovazioni devono condurre l'utilizzatore a esaminare le capacità del prodotto per l'applicazione cui intende destinarlo. In caso di dubbio, richiedere uno studio della compatibilità vetro/film.

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 potrà essere ritenuto responsabile solo per importi non eccedenti il valore dei suoi prodotti.

Tutte le nostre specifiche sono soggette a cambiamenti senza preavviso. L'aggiornamento delle nostre specifiche è automatico sul nostro sito www.hexis-graphics.com.