



SCHEDA TECNICA - FILM DI PROTEZIONE GRADIENT2

Film decorativo in poliestere per la posa all'interno.
Aspetto: smerigliato gradiente con motivo a onde.

CARATTERISTICHE DEL FILM:

Valori medi

- Spessore senza liner (µm): 40

COMPATIBILITÀ DEL FILM: (applicazione verticale)

Tipo di vetro		Compatibilità
Vetro semplice	Chiaro	Sì
	Colorato	Sì
	Stratificato chiaro	Sì
Doppio vetro	Chiaro	Sì
	Colorato	Sì
	Stratificato chiaro	Sì
	Bassa emissione (riempimento gas inerte)	Sì

GUIDA PER L'UTENTE:

- Prima di applicare il film su un supporto adatto al degassamento, spetta al committente e all'addetto alla posa la responsabilità di accertare la compatibilità film/supporto e di effettuare un degassamento ottimale del supporto (vetro sintetico di tipo PMMA). La formazione di bolle dopo la posa, dovuta a un degassamento del supporto, rientra nell'ambito di responsabilità dell'addetto alla posa.
- Posa all'interno.
- Posa su superfici vetrate verticali inferiori a 2,5 m².
- Durante la conservazione, manipolare sempre con le mani pulite e asciutte.
- Rimuovere il liner sempre all'ultimo momento prima della posa, poi incollare il film subito dopo.
- Deterioramento definitivo della struttura e dell'aspetto del film in caso di rimozione dopo la posa.
- Adesione immediata e permanente.
- Adesione su vetro, tranne supporti granulosi.
- Per la posa servirsi solo degli attrezzi usati nell'edilizia.
- Pulizia con acqua saponata, solamente dopo un mese dalla posa.

CONSERVAZIONE:

- Shelf life (prima della posa):

3 anni se conservato tra -5 °C e 40 °C al 50 % di umidità relativa, in posizione orizzontale in un locale privo di polvere.

DURATA:

Esposizione verticale: 15 anni.

GARANZIA:

- HEXIS garantisce per 5 anni il film GRADIENT2 esposto verticalmente, contro screpolature, ingiallimento e demetallizzazione.

CERTIFICAZIONI:

- Il film GRADIENT2 è conforme al REACH riguardante l'assenza delle sostanze indicate nell'elenco ECHA delle SVHC (sostanze chimiche estremamente preoccupanti).

NOTE:

La grande diversità dei vetri e le continue innovazioni devono condurre l'utente a verificare l'idoneità del prodotto rispetto all'applicazione cui intende destinarlo. In caso di dubbi, occorre richiedere uno studio sulla compatibilità vetro/film. O In caso di dubbio, richiedere uno studio della compatibilità vetro/film. 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.