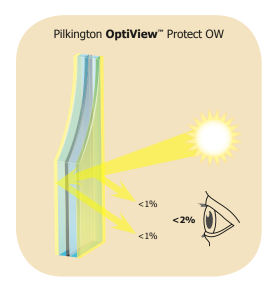


Vetro anti-riflesso Pilkington **OptiView**™ Protect OW Per le vetrine commerciali



Pilkington **OptiView**™ Protect OW

Pilkington **OptiView**™ Protect OW è un vetro antiriflesso, stratificato di sicurezza con rivestimento molto resistente depositato su vetro extrachiaro a basso contenuto di ferro.



Le due superfici coatizzate, posizionate in faccia #1 e in faccia #4 (le due facce esterne dello stratificato), riducono dal 9% a circa il 2% la riflessione luminosa tipica di un vetro stratificato chiaro non coatizzato.

Pilkington **OptiView**™ Protect OW è il vetro ideale per le vetrine commerciali dei negozi e tutte quelle applicazioni che necessitano la valorizzazione dei prodotti esposti, la protezione contro i rischi di atti vandalici e la protezione dai raggi ultravioletti.

Caratteristiche e vantaggi del prodotto:

- Vetro anti-riflesso, riduce al 2% i fastidiosi riflessi della luce dalla superficie del vetro;
- Colori inalterati e stabili dei prodotti esposti, in ogni angolazione di visione;
- Vetro extrachiaro a basso contenuto di ossidi di ferro per una eccellente neutralità e eccezionale resa colori dei prodotti in esposizione;
- · Elevata trasmissione luminosa;
- Rivestimento ad alta durabilità che resiste all'abrasione e all'ossidazione. E' facile da pulire e da mantenere;
- Disponibile in grandi lastre (6000×3210 mm);
- In versione monolitica, Pilkington OptiView[™]
 può essere temperato, curvato con le tecniche
 standard. Non necessita di sbordatura del
 coating quando assemblato in vetrocamera;



- Vetro stratificato di sicurezza disponibile negli spessori da 8,4 mm a 22,6 mm;
- Classificato UNI EN 12600 fino a 1(B)1
 e UNI EN 356 fino a P7B per la protezione
 alle persone e ai beni da atti di vandalismo
 e di effrazione;
- Lo speciale rivestimento ha anche caratteristiche basso emissive;
- Protegge oltre il 99% dalla ricezione dei raggi UV.

Applicazioni:

- · Vetrine di negozi;
- Teche e vetrine di musei;
- Show-room automobilistici;
- E ogni applicazione che necessità di una visuale neutra e priva dei fastidiosi riflessi della luce.

Pilkington **OptiView**™ Protect OW **– Dati tecnici**

Composizione vetro	Dati ottici (%)				UV (%)	U _g (W/m²K)	Classe prestazionale di sicurezza secondo normativa UNI		Dimensioni
	Trasmissione	Riflessione esterna	Riflessione interna	Indice di resa colore	Trasmissione	Trasmittanza termica	UNI EN 12600	UNI EN 356	tipiche della vetrata* (mm)
Pilkington Optilam ™ Clear 8,8 mm	87	9	9	97	0,7	5,7	1B1	P2A	1500×2000
Pilkington OptiView ™ Protect OW 8,8 mm	93	2	2	99	0,8	4,4	1B1	P2A	1200×2800
Pilkington OptiView ™ Protect OW 10,8 mm	92	2	2	99	0,8	4,4	1B1	P2A	1500×3500 1200×6000
Pilkington OptiView ™ Protect OW 12,8 mm	92	2	2	99	0,8	4,3	1B1	P2A	2000×3000 1500×6000
Pilkington OptiView ™ Protect OW 13,5 mm	92	2	2	99	0,1	4,3	1B1	P4A	
Pilkington OptiView ™ Protect OW 15,0 mm	92	2	2	98	0,0	4,3	1B1	P6B	
Composizione vetrocamera: lastra esterna Pilkington OptiView ™ Protect OW 8,8 mm − 16 mm Argon 90% − lastra interna Pilkington OptiView ™ Protect OW 8,8 mm									
	87	4	4	97	0,1	1,6	1B1	P2A	
Composizione vetrocamera: lastra esterna Pilk Pilkington Optilam ™ Therm S3 8,8 mm	ington O r	otilam™ 8	3,8 mm –	16 mm Aı	gon 90%	– lastra inte	rna		
	75	12	12	94	0,0	1,1	1B1	P2A	

I dati sopraindicati sono calcolati secondo le norme EN 410 e EN 673.

^{*} Le dimensioni indicate in tabella hanno valore esclusivamente esemplificativo e sono state definite considerando il vetro vincolato sui quattro lati e soggetto a un carico uniformemente distribuito di 800 N/m².

Questa pubblicazione fornisce esclusivamente una descrizione generale del prodotto. Per informazioni più dettagliate contattare il fornitore locale di prodotti Pilkington. È responsabilità dell'utilizzatore garantire che l'uso del prodotto sia appropriato per qualsiasi applicazione particolare e che tale applicazione rispetti tutte le norme di legge, gli standard, i codici professionali ed ogni altro possibile requisito. Nei limiti massimi consentiti dalla legge, Nippon Sheet Glass Co. Ltd. e le sue consociate declinano qualsiasi responsabilità derivante da eventuali errori e/o omissioni presenti in questa pubblicazione e per ogni conseguenza derivata dall'aver fatto affidamento su di essa. Pilkington e "OptiView" sono dei marchi di Nippon Sheet Glass Co Ltd, o di sue controllate.

((

Il marchio CE conferma che un prodotto soddisfa la normativa europea armonizzata applicabile. Le marcature CE per ciascun prodotto, compresi i valori dichiarati, sono disponibili sul sito www.pilkington.com/CE



Pilkington Italia S.p.A.

Via delle Industrie, 46 – 30175 Porto Marghera (VE) Tel: +39 041 5334911 – Fax: +39 041 5317687 e-mail: documentazioneedilizia@nsg.com