

# NEU BR 30 EXT

<b>Marca</b>	SERISOLAR
<b>Modello</b>	NEU BR30 EXT
<b>Tipologia</b>	Pellicola a controllo solare
<b>Tecnologia</b>	Sputtered
<b>Uso</b>	Pellicola uso esterno
<b>Spessore netto pellicola</b>	80 micron (liner escluso)
<b>Antigraffio</b>	Doppio coating
<b>Gradazione</b>	Bronzo fumee
<b>Tonalità</b>	Media
<b>Garanzia</b>	10 anni in verticale – 5 anni in obliquo distacco – delaminazione – demetalizzazione - screpolatura
<b>Durata tecnica</b>	Maggiore di 10 anni
<b>Sicurezza</b>	Trasforma la vetrata esterna da 4 mm in vetrata antisfondamento ed antiscaglia come richiesto dal Testo Unico 81-08, con certificazione a norma UNI EN 12600 in classe 2B2
<b>Note</b>	A basso effetto specchio



## Dati tecnici

<b>NEU BR30 EXT</b>	<b>Vetro singolo 6 mm</b>	<b>Vetro camera 6 mm - aria - 6mm</b>	<b>Vetro camera Basso Emissiva 6 mm - aria - 6mm</b>
<b>Valore U del vetro neutro W/m<sup>2</sup>*K</b>	5,8	2,7	1,1
<b>Fattore g Trasmittanza solare totale</b>	0,28	0,22	0,17
<b>Raggi ultravioletti trasmessi Max</b>	1%	1%	1%
<b>Totale energia solare respinta</b>	72%	78%	83%
<b>Coefficiente di schermatura</b>	0,32	0,25	0,20
<b>Trasmissione (radiazione solare)</b>	17%	14%	12%
<b>Riflessione Esterno (radiazione solare)</b>	50%	50%	50%
<b>Assorbimento (radiazione solare)</b>	33%	36%	38%
<b>Trasmissione (luce visibile)</b>	27%	24%	22%
<b>Riflessione Esterno (luce visibile)</b>	29%	30%	31%