




# SANCO Safe

Antiproiettile in base a DIN EN 1063



Tipo di vetro	Composizione	Valore $U_g$ secondo UNI EN 673	Fattore di trasmissione della luce*	Fattore solare*	Riflessione della luce, esterno*	Peso	Spessore elemento
	mm	W/m <sup>2</sup> K	LT % (±2)	Valore g % (±2)	LR % (±2)	kg/m <sup>2</sup> (ca.)	mm (ca.)
SANCO Safe BR 1-S							26
SANCO Safe BR 1-NS							30
SANCO Safe BR 2-S							33
SANCO Safe BR 2-NS							40
SANCO Safe BR 3-S							33
SANCO Safe BR 3-NS							46
SANCO Safe BR 4-S							39
SANCO Safe BR 4-NS							56
SANCO Safe BR 5-S							47
SANCO Safe BR 5-NS							62
SANCO Safe BR 6-S							54
SANCO Safe BR 6-NS							76
SANCO Safe BR 7-S							79
SANCO Safe BR 7-NS							92

I valori degli spessori degli elementi sono approssimativi e dipendono dalla fabbricazione, S = con scegge, NS = senza scegge. \*secondo UNI EN 410  
Valore tecnici calcolati con glACE. Valore  $U_g$  secondo DIN EN 673 per installazione verticale determinato. Per le tolleranze dimensionali e le opzioni di fabbricazione, vedi il Manuale delle tolleranze SANCO, in accordo con il relativo produttore. Avvertenza! Una modifica dello spessore delle lastre e delle intercapedini comporta una modifica dei valori tecnici. **Estratto dal Programma per vetrate isolanti SANCO.**

Dati tecnici aggiornati sono disponibili sul sito [www.sanco.de](http://www.sanco.de)

SANCO suggerisce:  
**Giunto perimetrale  
SANCO ACS**

I dati tecnici riportati nel presente manuale corrispondono all'attuale stato delle conoscenze e possono variare senza preavviso. I valori tecnici si riferiscono alle indicazioni del fornitore e sono stati determinati con prove effettuate presso istituti indipendenti secondo le normative vigenti. I valori funzionali si riferiscono solo ai campioni delle dimensioni previste per la prova. Non si rendono garanzie assolute per i valori tecnici, soprattutto se le prove vengono effettuate con posa in opera diversa o con misurazione successiva in corso d'opera. Per la posa in opera si devono tassativamente rispettare le regole di montaggio del vetro SANCO nella versione in vigore. SANCO è un marchio registrato. Ultimo aggiornamento: 10/2019

[www.sanco.de](http://www.sanco.de)