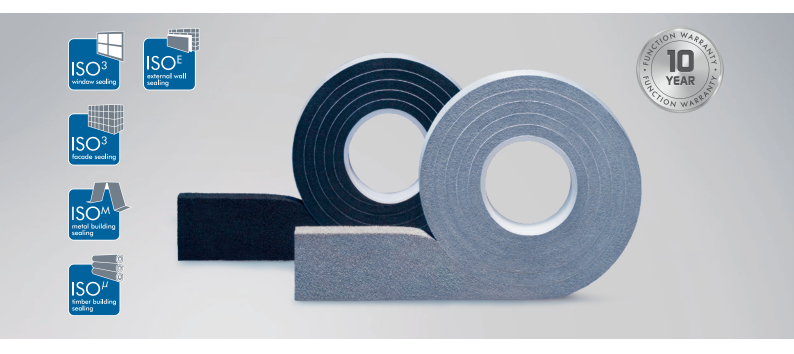


Scheda Tecnica ST BG1 colorato

Scheda Tecnica Ver. n°:01/2022 del 01/12/2022





DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

ISO-BLOCO 600 è un nastro PUR impregnato a dispersione polimerica. Il nastro è stato creato principalmente per l'isolamento di fughe in fabbricati di misura alte fino a 100 m. In qualità di nastro isolante BG 1 e BG R, ISO BLOCO 600 soddisfa tutti i requisiti della normativa DIN 18542 edizione 2009. ISO-BLOCO 600 possiede, oltre a un isolamento contro pioggia battente di 600 Pa (corrispondente a forza vento 9), anche ottime qualità termiche e acustiche.

APPLICAZIONI

Il campo di utilizzo comprende l'isolamento di fughe (anche fughe oscillanti) tra prefabbricati in cemento, collegamenti lucernai, raccordi finestra, controtelai e muratura nei settori di montaggio finestre, lamiere trapezoidali, costruzioni in metallo e sandwich, lavorazioni in legno massello, cartongesso nonché prefabbricati in cemento e altri prodotti edili.

SPEDIZIONE & SERVICE

- Materiale precompresso arrotolato con adesivo unilaterale (aiuto di montaggio)
- · Materiale standard disponible a magazzino
- Possibilità di personalizzazione del prodotto e etichettature speciali
- · Possibilità di ricevere un mix di articoli per pedana
- · Consulenza commerciale e tecnica competente

VANTAGGI DEL PRODOTTO

- · Conforme alle normative DIN 18542 BG 1 / BGR
- · Sicurezza mediante vastissimo campo di isolamento fughe
- Isolamento contro vento, polveri, acqua battente e a spruzzo
- · Aperto alla diffusione vapore
- · Alta resistenza di incollaggio nel montaggio
- Elastico nel tempo ed altamente resistente alle oscillazioni continue
- · Possibilità di verniciarlo con normali vernici a dispersione
- · Utilizzabile in tutti i settori e tipologie di costruzioni
- · Disponibile colorato come "COLOUR EDITION"
- Qualità costante secondo le normative DIN e regolar-mente controllata da istituti esterni
- Controllato esternamente dall'ift Rosenheim: Piogga battente e coefficiente di tenuta fughe (valore-a)
- Conforme ai requisiti della legge sull'energia degli edifici (fino al 31.10.20 EnEV) e del montaggio a qualità garantita RAL
- 10 anni di esposizione all'aperto controllato esternamente
- · 10 anni di garanzia di funzionamento*
- * Alle condizioni del produttore (disponibile su richiesta).

















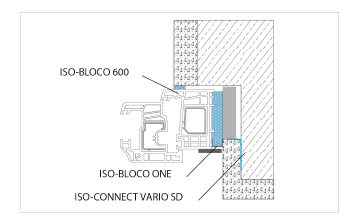






Dati tecnici	Normativa	Classificazione	
Descrizione materiale		schiuma morbida PUR impregnata	
Base		dispersione polimerica ignifuga	
Colore		grigio, nero	
Classificazione secondo	DIN 18542	BG1 e BGR	
Tenuta all'aria (uso esterno BG 1)	DIN EN 12114	a < 1,0 m³/[h·m·(daPa) $^{2/3}$] controllato esternamente da ift Rosenheim	
Tenuta all'aria (uso interno BGR)	DIN EN 12114	a < 0,1 m³/[h·m·(daPa) $^{2/3}$] controllato esternamente da ift Rosenheim***	
Tenuta alla pioggia battente delle fughe	DIN EN 1027	≥ 600 Pa, controllato esternamente da ift Rosenheim	
Tenuta alla pioggia battente di incroci di fughe	DIN EN 1027	≥ 600 Pa	
Resistenza alle variazioni di temperatura	DIN 18542	-30°C fino a +90°C	
Resistenza alla luce e agli agenti atmosferici	DIN 18542	conforme	
Compatibilità con materiali edili adiacenti	DIN 18542	conforme	
Tolleranza dimensionale	DIN 7715 T5 P3	conforme	
Classificazione di materiali edili	DIN 4102	B1 (resistente al fuoco)	
Conduttività termica	DIN EN 12667	$\lambda = 0.043 \text{W/m} \cdot \text{K}$	
Resistenza diffusione vapore acqueo μ	DIN EN ISO 12572	≤ 100	
Resistenza nel tempo		10 anni di garanzia di funzionamento*	
ETA - 07/0072		marchio CE dal 2007	
Valore-sd	DIN EN ISO 12572	≤ 0,5 m su 50 mm di larghezza (aperto a diffusione di vapore)	
Tempo di stoccaggio		2 anni, all'asciutto e in confezione originale	
Temperatura di stoccaggio		+1°C fino a +20°C	

Codice Articolo	Descrizione Articolo	Per giunti da - a mm	Larghezza mm	Lunghezza rotolo mm
0811 050 214	Nastro autoespandente MARRONE CHIARO RAL 8001	1-4	20	13
0811 050 249	Nastro autoespandente MARRONE CHIARO RAL 8001	4-9	20	8
0811 051 214	Nastro autoespandente MARRONE SCURO RAL 8024	1-4	20	13
0811 051 249	Nastro autoespandente MARRONE SCURO RAL 8024	4-9	20	8
0811 052 214	Nastro autoespandente VERDE RAL 6009	1-4	20	13
0811 052 249	Nastro autoespandente VERDE RAL 6009	4-9	20	8
0811 053 214	Nastro autoespandente BIANCO RAL 9016	1-4	20	13
0811 053 249	Nastro autoespandente BIANCO RAL 9016	4-9	20	8



Esempio di installazione: ISO³-SISTEMA DI TENUTA PER FINESTRE

ISO-BLOCO 600 COLOUR EDITION

Con l'ISO-BLOCO 600 "COLOUR EDITION" certificato BG1 si possono ottenere degli effetti efficaci in giunti di costruzione. L'esaltazione ottica delle fughe riesce con il nastro di tenuta colorato come anche la corrispondenza del colore omogeneo dei giunti alla muratura adiacente. Inoltre grazie al nastro colorato, l'applicatore non deve ripassare con il colore sulle fughe di costruzione.

Ulteriori misure su richiesta.

- ** Fare attenzione a eventuali movimenti dei componenti e temporanei variazioni in lunghezza delle fughe al momento in cui si determina il tipo di nastro da utilizzare.
- *** In dimensioni fughe verificate BG R.

Le informazioni qui contenute si basano sulle nostre conoscenze. Vanno considerate pertanto come informazioni di orientamento e non come specifiche. Il serramentista è tenuto a testare il prodotto prima dell'utilizzo. Non offriamo una garanzia giuridicamente vincolante riguardo determinate proprietà o idoneità per uno scopo specifico, ecc. Non ci assumiamo alcuna responsabilità. Ci riserviamo la possibilità di cambiamenti.