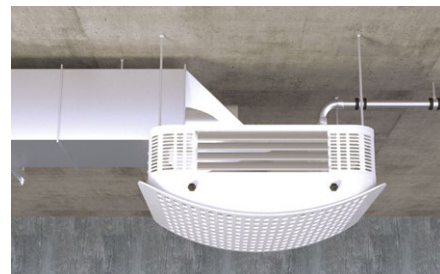


# Silicone edilizia-lattoneria neutro SBM

Sigillante siliconico neutro a base alcolica e basso modulo, per applicazioni edili e di lattoneria.



Sigillatura di grondaie.



Sigillatura di condotti di ventilazione.

## Applicazioni

### Certificato per la sigillatura non strutturale di:

- Facciate in ambito edile, lato interno e/o esterno, anche per clima freddo (es. pannelli prefabbricati in calcestruzzo).
- Vetrate, anche per clima freddo.
- Ambito sanitario S (antimuffa secondo metodo B, EN ISO 846) - es. stanza da bagno e cucina (solo SBM RA).

### Adatto anche per la sigillatura di:

- Giunti di dilatazione e connessione in ambito edile.
- Giunti perimetrali.
- Giunti di raccordo in lattoneria.
- Giunti in condotte di climatizzazione e/o aerazione.

## Certificazioni



EN 15651-1 F EXT-INT CC  
EN 15651-2 G CC



EN 15651-1 F EXT--INT CC  
EN 15651-2 G CC  
EN 15651-3 S  
Solo SBM RA

## Vantaggi

- Marcato CE per sigillatura di facciate (lato interno e/o esterno, anche per clima freddo), vetrate (anche per clima freddo) e giunti per impieghi sanitari (solo SBM RA).
- Buona adesione su supporti porosi e non porosi.
- Ottima elasticità, ideale per giunti di dilatazione.

## Materiali

- Calcestruzzo.
- Muratura.
- Legno.
- Plastiche (non su PE, PP, Teflon).
- Metalli.
- Vetro.
- Superfici vetrose.
- Superfici smaltate.
- Ceramiche.
- Pietra naturale (consigliato test preliminare).

### Non idoneo per:

- Substrati bituminosi.

- Non odora e non contiene solventi. Non corrosivo.
- Buona resistenza agli agenti chimici e ai raggi UV. In condizioni di irraggiamento estremo SBM BI potrebbe mutare colorazione.
- Ampia gamma di colorazioni disponibili.
- Non verniciabile.

## Funzionamento

- Eliminare dalle superfici sporco, polvere, olio e ruggine. Smerigliare o sabbare le superfici porose. Pulire vetro e metalli con solvente.
- Tagliare l'estremità di estrusione, applicare il beccuccio alla cartuccia tagliare la punta per adattarla alle dimensioni del giunto ed inserire in un dispenser per silicone fischer KPM.
- Applicare il nastro adesivo ai margini del giunto e quindi il prodotto lungo lo stesso. Livellare con spatola. Rimuovere il nastro dai bordi del giunto.
- Pulire gli attrezzi di lavoro e il prodotto non indurito con il pulitore fischer PUR 500, salviette multiuso SAL 70 o acetone. Il prodotto indurito può essere rimosso solo meccanicamente.

## Dati tecnici

SBM



Silicone edilizia-lattoneria neutro SBM

Prodotto	Art.	Colore	Resistenza a trazione max	Modulo elastico 100%	Durezza Shore A	Movimento di lavoro	Allungamento a rottura	Stoccaggio	Contenuto	Conf.
			[N/mm <sup>2</sup> ]	[N/mm <sup>2</sup> ]		[%]	[%]	[mesi]	V [ml]	[Pz]
SBM BI	009366	Bianco RAL 9010	0,60	0,43	25 ± 5	25	≥ 400	12	310	25
SBM NE	009367	Nero RAL 9005	0,60	0,43	25 ± 5	25	≥ 400	12	310	25
SBM GR	009368	Grigio RAL 7004	0,60	0,43	25 ± 5	25	≥ 400	12	310	25
SBM AV	009369	Avorio RAL 1013	0,60	0,43	25 ± 5	25	≥ 400	12	310	25
SBM RA	009371	Rame RAL 8004	0,60	0,43	25 ± 5	25	≥ 400	12	310	25
SBM TM	009365	Testa di moro RAL 8014	0,60	0,43	25 ± 5	25	≥ 400	12	310	25
SBM MA	009373	Marrone RAL 8017	0,60	0,43	25 ± 5	25	≥ 400	12	310	25
SBM GR SABBIA	531896	Grigio sabbia simile RAL 7044	0,60	0,43	25 ± 5	25	≥ 400	12	310	25