

# INCOLLAGGIO E SIGILLATURA NELL'EDILIZIA

## PROTEZIONE ANTINCENDIO/SCHIUME DA MONTAGGIO E DA RIEMPIMENTO

### PROTEZIONE ANTINCENDIO

	<b>Sikacryl®-620 Fire</b>	<b>Sikasil®-670 Fire</b>	<b>Sika Boom®-400 Fire</b>
Genere	Sigillante acrilico	Sigillante a base di silicone	Poliuretano
Numero di componenti	1	1	1
Confezione	Cartucce da 300 ml	Cartucce da 300 ml Porzioni tubolari da 600 ml	Bombola da 750 ml
Altri colori	Bianco	Bianco, grigio calcestruzzo, grigio, nero	Rosa
Applicazione/Esempi	Giunti antincendio e compartimentazioni fino al grado di resistenza al fuoco EI 90	Giunti antincendio e compartimentazioni fino al grado di resistenza al fuoco EI 90	Giunti antincendio fino al grado di resistenza al fuoco EI 90
Consistenza	Stabile	Stabile	Stabile
Movimento ammesso	12,5%	25%	-

### SCHIUME DA MONTAGGIO E DA RIEMPIMENTO

	<b>Sika Boom®-131 Multiposition</b>	<b>Sika Boom®-524 Formwork Seal</b>	<b>Sika Boom®-531 Multiposition</b>
Genere	Schiuma B2 premium con adattatore per applicazioni di montaggio e di riempimento	Schiuma con dispenser B3 per la sigillatura temporanea di casseforme	Schiuma B2 premium con dispenser per applicazioni di montaggio e di riempimento
Numero di componenti	1	1	1
Temp. di messa in opera.	Da +5 °C a +35 °C	Da -5 °C a +40 °C	Da +5 °C a +35 °C
Resa	~38 l / 750 ml Bombola ~11 l / 250 ml Bombola	~45 l / 750 ml Bombola	~52 l / 750 ml Bombola
Messa in opera	Beccuccio adattatore, Valvola di sicurezza per una maggiore durata di conservazione, Applicabile in qualsiasi posizione	Dispenser, elevata compatibilità con i tipi di dispenser più diffusi	Dispenser, Valvola di sicurezza per una maggiore durata di conservazione, Applicabile in qualsiasi posizione
Colore	Giallo chiaro	Giallo chiaro	Giallo chiaro
Imballaggi	Bombola da 750 ml / 250 ml	Bombola da 750 ml	Bombola da 750 ml

	<b>Sika Boom®-156 2C</b>	<b>Sika Boom®-125 Manhole Seal</b>	<b>Sika Boom®-163 Evolution</b>
Genere	Schiuma B2 per il fissaggio e il riempimento di telai di porte e finestre	Schiuma B2 per il montaggio e la sigillatura di anelli per pozzetti a incastro	Schiuma flessibile di montaggio e da riempimento B2, tecnologia Purform (senza formazione)
Numero di componenti	2	1	1
Temp. di messa in opera.	Da +5 °C a +35 °C	Da +5 °C a +35 °C	Da +5 °C a +35 °C
Resa	~13 l/400 ml Bombola	~35 l/750 ml Bombola	~24 l/500 ml Bombola
Messa in opera	Beccuccio adattatore, Schiuma PU bicomponente con dado ad alette per l'attivazione	Beccuccio adattatore, Valvola di sicurezza per una maggiore durata di conservazione, Verifica della tenuta	Beccuccio adattatore, Valvola di sicurezza per una maggiore durata di conservazione, isocianati monomerici volatili (< 0.1 %)
Colore	Blu chiaro	Grigio chiaro	Bianco
Imballaggi	Bombola da 400 ml	Bombola da 750 ml	Bombola da 500 ml

	<b>Sika Boom®-562 Foam Fix Plus</b>	<b>Sika Boom®-162 Foam Fix Plus</b>	<b>Sika Boom®-455 Stone Fix</b>
Genere	Schiuma adesiva B2 per l'incollaggio di pannelli isolanti e in cartongesso	Schiuma adesiva B2 per l'incollaggio di pannelli isolanti e in cartongesso	Schiuma adesiva B2 per l'incollaggio di mattoni cavi e in pietra arenaria
Numero di componenti	1	1	1
Temp. di messa in opera.	Da 0 °C a +35 °C	Da 0 °C a +35 °C	Da -5 °C a +35 °C
Resa	~13m <sup>2</sup> / 750 ml (Bombola)	~10 m <sup>2</sup> / 750 ml (Bombola)	~39 l / 750 ml (Bombola)
Messa in opera	Dispenser	Beccuccio adattatore	Valvola combinata per l'applicazione con adattatore o dispenser
Colore	Giallo chiaro	Giallo chiaro	Grigio chiaro
Imballaggi	Bombola da 750 ml	Bombola da 750 ml	Bombola da 750 ml