

Novità

ADESIVO GASBETON®

Adesivo per la posa di blocchi in calcestruzzo aerato autoclavato, a base di una speciale schiuma poliuretanicica mono-componente basso-espandente formulata per murature a giunto sottile.

Ideale per la posa di blocchi GASBETON®, la sua formulazione a bassa pressione assicura stabilità e impedisce la deformazione delle murature durante e dopo il lavoro.



RAPIDO
15 minuti
Indurimento
iniziale



EFFICACE
40-60 metri
di bordo



FORTE
500 Kg/dm²
di aderenza al
calcestruzzo



CONSUMO
fino a 12 mq
con una
bombola



Posa di blocchi GASBETON®



Sigillatura giunti sottili verticali



Sigillatura giunti sottili orizzontali

Caratteristiche:

- Estrema velocità di posa in opera
- Elevata pulizia in cantiere
- Riduzione dei ponti termici nei giunti
- Riduzione delle attrezzature di cantiere
- Spessore costante dei giunti tra blocchi
- Presa rapida in soli 15 minuti
- Non necessita di alcuna attrezzatura di cantiere

Campi di impiego:

- Posa di blocchi GASBETON®
- Incollaggio lastre in cartongesso e gessofibra su blocchi GASBETON®
- Incollaggio di elementi decorativi e soglie in legno su blocchi GASBETON®
- Può essere utilizzato anche per la sigillatura di giunti tra muratura e struttura

ADESIVO GASBETON®

ISTRUZIONI GENERALI PER L'APPLICAZIONE

Agitare la bombola per circa 30 secondi prima dell'uso e avvitare il beccuccio erogatore oppure la pistola erogatrice. Capovolgere la bombola con la valvola verso il basso e applicare l'adesivo sul blocco GASBETON®, preventivamente pulito da polvere e detriti, creando un cordone di diametro 2-2,5cm (per blocchi di spessore oltre 12cm prevedere 2 cordoni).

Dopo circa 1 minuto posare il blocco superiore e regolarne l'allineamento entro 3 minuti, muovendolo per max 0,5cm. Nel caso di blocchi maschiati incollare solo il giunto orizzontale.

Assestare infine il blocco battendolo con un martello di gomma.

Il giunto dovrebbe risultare di spessore 1mm circa.

Con questo adesivo è possibile incollare su murature GASBETON® innumerevoli altri materiali quali pannelli isolanti, lastre di cartongesso, gessofibra o OSB; in questi casi l'adesivo dovrebbe coprire più del 5% della loro superficie. Se questi elementi sono incollati a superfici verticali senza appoggi, è necessario sostenerli temporaneamente in posizione per circa 15 min e aggiungere tasselli specifici per GASBETON® dopo 2 h. Tempo di indurimento completo 24 h.

Una volta indurito, l'adesivo è facile da tagliare, sabbare, intonacare o dipingere. Proteggere dai raggi UV con intonaco, vernice o nastro.



Versione con beccuccio
(beccuccio già in dotazione)
Cod. VSCHIUMAB

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Resa: da 40 a 60 m di cordone adesivo**
- Temperatura bombola: da +10°C a +30°C
- Temperatura applicazione: da +5°C a +30°C
- Tempo lavorabilità: 3 minuti***
- Tempo totale indurimento: 24h***
- Stabilità dimensionale (ritiro): < 5%*
- Conducibilità termica: 0,035 W/mK
- COV totali: 152 g/bombola

* misurato in conformità alla norma PN-92/C-89083.

** misurata per cordoni di diametro 1-2cm. La resa dipende da temperatura, umidità, supporto e spessore finale giunto.

*** misurato a +23°C e 50% di umidità relativa. Tutti i parametri sono stati misurati in conformità alle procedure standard interne del produttore e in base alle condizioni di indurimento (bombola, aria, temperature di superficie, qualità delle attrezzature, pressione dell'aria, abilità degli utenti).

Disponibile in 2 versioni

Versione per pistola
(pistola acquistabile separatamente)
Cod. VSCHIUMA

VALORI DI ADERENZA

- Blocchi di calcestruzzo aerato autoclavato: max* (con giunto 1 mm)
- Lastre di Cartongesso: max* (con giunto 1,5 mm)
- Pannelli isolanti di polistirene e lana minerale: max* (con giunto 3 mm)
- Calcestruzzo: > 500KPa (con giunto 1 mm)
- Legno: > 260KPa (con giunto 1,5 mm)
- Acciaio: > 130KPa (con giunto 1,5 mm)

* resistenza incollaggio > resistenza strappo substrato

CONSUMI

Formato mattone	Cordoli			mq di muratura con 1 bomboletta	
				Blocchi lisci	Blocchi maschiati
l x h x p	n°				
60 25 8	1	9	12		
60 25 10	1	9	12		
60 25 12	1	9	12		
60 25 15	2	4	6		
60 25 30	3	3	4		

AVVERTENZE PER LA POSA IN OPERA

- Il presente adesivo è indicato per applicazioni da interno, che non debbano essere resistenti al fuoco. Se ne sconsiglia l'utilizzo per la realizzazione di murature EI/REI e per murature esterne in genere per le quali il sistema costruttivo GASBETON® prevede una apposita malta collante minerale.
- La prima fila di blocchi deve essere posata sul solaio o sulle fondazioni con malta ancorante. Tale operazione consente di correggere la planarità del giunto orizzontale tramite livella e martello di gomma.
- Prima di incollare le file successive con l'ADESIVO GASBETON® è necessario pulire accuratamente la superficie dei blocchi con una spazzola per eliminare polvere ed eventuali detriti che ridurrebbero l'efficacia dell'incollaggio e farebbero spessore nel giunto tra i blocchi.
- Non è necessario bagnare il supporto prima di stendere l'ADESIVO GASBETON®.
- Non applicare su supporti saturi d'acqua.



Accessori:
Pistola Cod. VPIST
Pulitore Cod. VPUL

Bacchi S.p.A. 42022 Boretto (Reggio E.) Italy - Tel. 0522 686080 - Fax: 0522 1848490 - commerciale@bacchispa.it - www.bacchispa.it

