

Flex76



COLLANTE GRIGIO PER PIETRA NATURALE (cod. 076)

Avvertenze legali e tecniche:	Per l'uso dei nostri prodotti, rispettare le informazioni riportate nelle schede tecniche. Si raccomanda di considerare le norme generali e specifiche per i diversi Paesi (UNI, ONORM, SIA, ecc.), nonché le indicazioni delle Associazioni Professionali Nazionali.
Campi di applicazione:	Collante cementizio e flessibile per applicazione di pietra naturale (non soggetta a deformazione o macchiature) su tutte le murature tradizionali in mattoni di laterizio, calcestruzzo, ecc., su pareti e pavimenti. Impiegabile in interni ed esterni.
Materiale di base:	<ul style="list-style-type: none">• cemento• sabbia silicea• sabbie selezionate• additivi per migliorare la lavorazione
Caratteristiche:	<ul style="list-style-type: none">• insolubile in acqua• flessibile• elevata resistenza nel tempo• resistente a ciclo di gelo-disgelo• resistente alle temperature tra -30 °C fino a +80 °C• su supporti minerali• tensione ridotta anche a spessore elevato
Lavorazione:	
Condizioni di lavorazione:	Durante la fase di lavorazione e di essiccazione la temperatura dell'ambiente circostante e del supporto non deve scendere al di sotto di +5 °C. Fino a completo essiccamento proteggere dal gelo, da una asciugatura troppo rapida (sole battente diretto, vento) e da successiva umidità (pioggia).
Supporto:	Il supporto, tutte le murature tradizionali in mattoni di laterizio, calcestruzzo, ecc. devono essere resistente sotto il profilo meccanico, pulito e libero da polvere, corpi estranei, olio, grasso e vernice. Per evitare fenomeni di ritiro dopo la posa il supporto deve essere completamente duro e asciutto. La resistenza alla compressione del supporto non deve mai essere inferiore a 2,0 N/mm ² . In caso di presenza di efflorescenze saline o di umidità di risalita vanno previsti adeguati interventi preliminari di messa a secco. In caso di supporti particolari si consiglia di rivolgersi preventivamente ad un nostro consulente tecnico.
Preparazione:	Mescolare omogeneamente con un agitatore meccanico, eventualmente regolando la consistenza con l'aggiunta di una piccola quantità d'acqua. Dopo aver mescolato lasciare riposare. Quindi mescolare nuovamente.
Lavorazione:	Stendere CDPB flex 76 con il lato liscio della cazzuola dentata e quindi distribuirlo con il lato dentato possibilmente in un'unica direzione. Se è necessario garantire una posa assolutamente priva di spazi vuoti tra le piastrelle (zone soggette ad azione permanente dell'acqua e all'esterno) si deve procedere con metodo floating - buttering. Applicare il collante solo sulla porzione di superficie rivestibile entro il tempo aperto per la posa. Il materiale rimasto in contenitori aperti non va più utilizzato e nemmeno mescolato con materiale fresco. Il materiale rimasto in contenitori aperti non va più utilizzato e nemmeno mescolato con materiale fresco. Le pietre vanno posate sul letto di adesivo a strato sottile con un leggero movimento di scorrimento; entro il tempo utile dalla posa è possibile correggere la posizione delle pietre.
Considerazioni su pericoli:	I dati relativi alla sicurezza, sono riportati nella Scheda di Sicurezza. Prima dell'impiego del prodotto, consultare attentamente la scheda.
Stoccaggio:	Conservare in luogo fresco e asciutto, possibilmente su bancali di legno. Periodo di conservazione: min. 12 mesi secondo la direttiva 1907/2006/EG allegato XVII a 20 °C, e 65 % U.R.

CONFEZIONE
Sacchi da Kg 25

collanti
professionali

COMPAGNIA della
IMPORT & EXPORT NATURAL STONE

PIETRA Bolis




Compagnia della Pietra Bolis srls · Via Lega Lombarda, 5 · Albano Sant'Alessandro, 24061 (BG) · info@pavimentodautore.com

Le nostre indicazioni e consigli tecnici, sia ottenuti a voce che per iscritto, si riferiscono alle nostre migliori conoscenze e non comportano garanzie anche nei confronti di terzi. Vi invitiamo ad adattare i nostri prodotti alle vostre necessità e condizioni di lavoro: modi d'uso e tipi di lavorazione ricadono esclusivamente nelle responsabilità dell'acquirente. Per quanto ci compete garantiamo una qualità costante nelle nostre forniture nell'ambito delle nostre condizioni generali di vendita. **Se si dovesse comunque parlare di una nostra responsabilità per un qualsiasi tipo di danno essa si limita solo ed esclusivamente al valore della merce da noi fornita e da voi utilizzata.**

Flex76



Dati tecnici:

Cod. art. SAP	2000653254
Cod. art.	148672
Imballaggio	
Avvertenze relative all'imballo	In sacchi di carta antiumido.
Quantità per unità	25 kg/cf.
Unità per bancale (IT)	54 cf./banc.
Colore	grigio
Granulometria	0- 0,5 mm
Fabbisogno d'acqua	6,5 L/cf.
Consumo	<ul style="list-style-type: none">• 2,0 - 2,3 kg/m² con cazzuola dentata da 6 mm• 2,8 - 3,2 kg/m² con cazzuola dentata da 8 mm• 3,6 - 4,0 kg/m² con cazzuola dentata da 10 mm
Indicazione di consumo	I dati di consumo sono orientativi e dipendono molto dalle caratteristiche del supporto e dalla tecnica di lavorazione.
Spessore	max. 15 mm
Adesione al supporto	≥ 1 MPa
Tempo di maturazione	5 min
Durata dell'impasto (pot life)	ca. 3 h
Tempo aperto per la posa sec. EN 1346	30 min
Correzione	ca. 10 min
Calpestabile	ca. 24 h
Caricabile	7 gg
Stuccatura	12 ore
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	A1
Temperatura del supporto	≥ 5 °C ≤ 30 °C

Avvertenze generali:

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti versioni. Le informazioni della presente scheda tecnica corrispondono alle nostre attuali conoscenze ed esperienze. I dati sono stati elaborati con la massima cura e coscienza, senza tuttavia alcuna garanzia di esattezza e completezza e senza alcuna responsabilità riguardo alle ulteriori decisioni dell'utente. I dati di per sé non comportano alcun impegno giuridico od obblighi secondari di altro tipo. I dati non esimono il cliente in linea di principio dal controllare autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneità per l'impiego previsto. I nostri prodotti sono soggetti a continui controlli di qualità sia sulle materie prime sia sul prodotto finito per garantire una qualità costante. I nostri tecnici e consulenti sono a Vostra disposizione per informazioni, chiarimenti e quesiti sull'impiego e la lavorazione dei nostri prodotti, come pure per sopralluoghi in cantiere. I dati relativi alla sicurezza, sono riportati nella Scheda di Sicurezza. Prima dell'impiego del prodotto, consultare attentamente la scheda.

Avvertenze generali:

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti versioni. Le informazioni della presente scheda tecnica corrispondono alle nostre attuali conoscenze ed esperienze. I dati sono stati elaborati con la massima cura e coscienza, senza tuttavia alcuna garanzia di esattezza e completezza e senza alcuna responsabilità riguardo alle ulteriori decisioni dell'utente. I dati di per sé non comportano alcun impegno giuridico od obblighi secondari di altro tipo. I dati non esimono il cliente in linea di principio dal controllare autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneità per l'impiego previsto. I nostri prodotti sono soggetti a continui controlli di qualità sia sulle materie prime sia sul prodotto finito per garantire una qualità costante. I nostri tecnici e consulenti sono a Vostra disposizione per informazioni, chiarimenti e quesiti sull'impiego e la lavorazione dei nostri prodotti, come pure per sopralluoghi in cantiere. Le schede tecniche aggiornate possono essere richieste all'indirizzo info@pavimantodautore.com o richieste presso i nostri uffici. Riguardo ai dati riportati non vi è alcuna garanzia di esattezza e completezza, né alcuna responsabilità per richieste di qualsiasi tipo o decisioni da parte del cliente. Si applicano altresì le schede tecniche dei prodotti COMPAGNIA della PIETRA BOLIS ai quali si fa riferimento nella presente scheda tecnica.

collanti
professionali

