

# FAST ONE

Adesivo poliuretano rapido, 2 in 1  
ideale per porte interne

Data ultimo aggiornamento: 21/02/2024 - Revisione n°: 01/2024

**DESCRIZIONE:** adesivo poliuretano a bassa espansione, multiuso, a presa rapida, che consente di risparmiare tempo e denaro, per l'incollaggio di prodotti in pietra e in calcestruzzo, nonché di pannelli per pareti a secco ed elementi decorativi. Può essere utilizzato anche come schiuma poliuretano standard per isolare e riempire spazi vuoti e giunti attorno ai telai di porte e finestre, nonché nelle pareti.

**CAMPO D'IMPIEGO:** multiuso in edilizia, muri a secco, superfici ed elementi decorativi in pietra e cemento. Isolamento e riempimento di giunti attorno ai telai di porte e finestre e nelle pareti.

### CARATTERISTICHE:

- Adesivo in schiuma a presa rapida;
- Tempo aperto 2,5 minuti;
- Risparmio di tempo e denaro;
- Elevata resistenza al taglio e alla trazione;
- Formulazione per tutte le stagioni, da -10 °C a +40 °C;
- Per incollaggio e riempimento;
- Fornisce un maggiore isolamento termico;
- Verniciabile;

**PREPARAZIONE:** I substrati devono essere puliti e privi di polvere, olio e grasso. È importante inumidire leggermente i substrati prima dell'uso, in quanto ciò migliora l'adesione e la struttura cellulare della schiuma.

### MODALITÀ D'USO

Temperatura della bombola: Da +5 °C a +30 °C (consigliata da +15 °C a +25 °C)

Temperatura di applicazione (ambiente e substrati): Da -10°C a +40°C (raccomandata da +15°C a +25°C).

Tenendo la bombola con la valvola rivolta verso l'alto, applicarvi una pistola applicatrice o il beccuccio in dotazione. Agitare vigorosamente la bombola prima dell'uso per almeno 20 volte. Capovolgere la bombola e applicare la schiuma. In caso di utilizzo del prodotto con pistola, allentare la valvola sul retro dell'impugnatura per regolare il flusso di schiuma. Proteggere gli occhi, indossare guanti e indumenti protettivi. Applicare l'adesivo sul substrato, a 5 cm dal bordo e all'interno del contorno, in strisce successive a una distanza di 30 cm tra l'una e l'altra. Il diametro consigliato dei cordoni applicati con la pistola è di 10-12 mm; attaccare il secondo substrato entro il "tempo aperto" di 120 secondi, prima che l'adesivo in schiuma inizi a indurirsi. È necessario prevedere un supporto finché l'adesivo in schiuma non si è indurito completamente (50-70 minuti). Quando si utilizza l'adesivo in schiuma per riempire e/o isolare, riempire la cavità per metà e, in caso di scarsa umidità, spruzzare leggermente la schiuma con acqua. La schiuma si espanderà riempiendo il resto.

I pavimenti e i mobili devono essere coperti con carta o pellicola di plastica. I giunti più larghi e profondi di 4 cm devono essere riempiti in più strati. Attendere 15-30 minuti tra un'applicazione e l'altra. Prima di ogni applicazione, spruzzare leggermente con acqua. Utilizzare solo in aree ben ventilate. Riporre la bombola in verticale.

**PULIZIA:** Dopo l'utilizzo, pulire rapidamente con il pulitore mungo® PS-500 sia la valvola che l'ugello (M), o l'esterno della pistola e l'ugello (P). Per la schiuma indurita, la pulizia è possibile solo con mezzi meccanici (ad es. lama, carta vetrata). Si raccomanda inoltre di proteggere il pavimento con un telo di plastica o di carta intorno alle zone di lavoro.



Cod. Articolo	1713068	EAN Articolo	801090440222
ML	750	PZ X CT	12
		EAN Cartone	8010904402239

## FAST ONE

Adesivo poliuretano rapido, 2 in 1  
ideale per porte interne

Data ultimo aggiornamento: 21/02/2024 - Revisione n°: 01/2024

Per avere la garanzia di un corretto funzionamento e compatibilità, si raccomanda l'uso delle pistole per schiuma <b>mungo®</b> .		<b>mungo® PPM Universal Foam Gun</b> Pistola professionale in metallo Art.: 1713092
		<b>mungo® PPM Black Top Gun</b> Pistola professionale in teflon e metallo Art.: 1713093
		<b>mungo® PP-FRAME</b> Pistola professionale in metallo per serramenti Art.: 1713024

### DATI TECNICI:

Colore della schiuma: GIALLO

Temperatura di applicazione (bombola)		da +5°C a +30°C
Base		Poliuretano
Tempo di indurimento		50-70 minuti
Densità		15-20 kg/m <sup>3</sup>
Stabilità dimensionale	EN 17333-2	-5% < DS < 0%
comportamento al fuoco	DIN 4102	B3
Tempo di essiccazione al tatto	EN 17333-3	90-150 secondi
Resistenza alla temperatura		da -40°C a +90°C
Conducibilità termica		30-35 mW/m.K
Resistenza a trazione		90-95 kPa
Resistenza al taglio		45-50 kPa
Resa		12 m <sup>2</sup>

### MAGAZZINAGGIO:

Se conservato in luogo asciutto e nella confezione originale non aperta tra + 5 °C e + 25 °C, il prodotto ha una durata di conservazione massima di 12 mesi dalla data di produzione.

### LIMITAZIONI:

Non idoneo a PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plastiche morbide, neoprene e substrati bituminosi.

Non idoneo a carichi di acqua permanenti

Non idoneo per il riempimento di cavità con umidità insufficiente

### NORME DI SICUREZZA

Leggere e comprendere la scheda di sicurezza del prodotto prima di utilizzarlo. Proteggere gli occhi, indossare guanti e indumenti protettivi. Contenitore pressurizzato! Proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori a +50 °C. Non perforare o bruciare, anche dopo l'uso. Contiene propellenti infiammabili. Non spruzzare su fiamme libere o materiali incandescenti. Tenere lontano da fonti di accensione. Non fumare. Le schede di sicurezza sono disponibili su richiesta e tramite i nostri siti web.

Tutte le informazioni contenute nel presente documento e in tutte le altre nostre pubblicazioni (comprese quelle elettroniche) si basano sulle nostre attuali conoscenze ed esperienze e sono di esclusiva proprietà (intellettuale) Mungo S.p.a. Nessuna parte del presente documento può essere copiata, mostrata a terzi, riprodotta, comunicata al pubblico o utilizzata in altro modo senza il consenso scritto di Mungo S.p.a. Le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono indicative e non esaustive. Mungo non è responsabile per eventuali danni, diretti o indiretti, dovuti a errori (tipografici), incompletezza e/o erroneità del presente documento. Tra cui, ma non solo, incompletezza e/o erroneità dovute a cambiamenti tecnologici o a qualsiasi ricerca condotta tra la data di pubblicazione del presente documento e la data di acquisto del prodotto. Mungo S.p.a. si riserva il diritto di modificare il testo del presente documento. Mungo S.p.a. non può essere ritenuta responsabile per eventuali danni, diretti o indiretti, dovuti all'uso dei prodotti illustrati nel presente documento. L'utente deve leggere e comprendere le informazioni contenute nel presente documento e negli altri documenti relativi ai prodotti prima di utilizzarli. L'utente è responsabile dell'esecuzione di tutti i test necessari per assicurarsi che il prodotto sia idoneo all'uso previsto. Non abbiamo alcun controllo sul modo in cui il prodotto viene applicato e/o su qualsiasi circostanza relativa a eventi che potrebbero verificarsi durante lo stoccaggio o il trasporto e, pertanto, non ci assumiamo alcuna responsabilità per danni di qualsivoglia natura. Tutte le forniture vengono effettuate esclusivamente in conformità con le nostre condizioni generali di vendita.

Cod. Articolo	1713068	EAN Articolo	8010904402222
ML	750	PZ X CT	12
		EAN Cartone	8010904402239