Scheda dati tecnici

SPM-750

SCHIUMA POLIURETANICA 2 IN 1 MANUALE E PISTOLA - 50 LITRI



Tecnologie del fissaggio

Mungo S.r.l. Via Germania, 23 - Z.l. 35127 - PADOVA (PD) - ITALIA Tel. +39 049 76 23 111 Fax +39 049 87 05 605

Data ultimo aggiornamento: 19/01/2021 - Revisione nº: 00/2021

DESCRIZIONE:

La schiuma poliuretanica mungo è un composto autoespandente che indurisce formando un materiale cellulare rigido con eccellenti caratteristiche di riempimento, adesione, fissaggio e isolamento termico e acustico. La schiuma quando viene erogata espande e indurisce rapidamente formando una barriera al rumore e al calore. È permeabile al vapore e favorisce la normale traspirazione dei materiali.

È idonea per applicazioni in edilizia, serramentistica, termoidraulica e in ogni altra applicazione professionale. Presenta eccellente adesione su mattoni, cemento, gesso, legno, vetro, metallo polistirene, PVC

Grazie alla moderna formulazione chimica non cola su superfici verticali (in accordo con le correnti normative).

È resistente alla temperatura da -40°C a +90°C e all'invecchiamento e all'acqua, deve essere protetta dai raggi UV.

Ha un'eccellente stabilità dimensionale grazie alla struttura cellulare uniforme. Una volta indurita la schiuma è inerte e non è un materiale pericoloso.

APPLICAZIONI:

- Riempimento e sigillatura di cavità e intercapedini;
- Sigillatura di cassonetti di avvolgibili;
- Chiusura di attraversamenti di tubi da riscaldamento e condizionamento;
- Posa di elementi in legno;

PREPARAZIONE:

Deve essere utilizzata ad una temperatura compresa tra -10°C e +35°C. La bomboletta deve essere ad una temperatura compresa tra +10°C e +30°C. Le superfici devono essere solide, sgrassate e prive di polvere. Inumidire le superfici d'adesione per ottenere una schiuma a struttura cellulare omogenea e un indurimento più rapido.



Per avere la garanzia di un corretto funzionamento e compatibilita', si		mungo ® Pistola professionale in metallo Art.: 1713022
raccomanda l'uso delle pistole per schiuma mungo [®] .	10	mungo Pistola professionale in nylon Art.: 1713023
	×	mungo ® Beccuccio per schiuma 2 in 1 Utilizzo manuale a 360° Art.: 1712223

Cod.	Articolo	1713013		EAN Articolo	7610634164028
ML	750	PZ X CT	12	EAN Cartone	7610634164134

Scheda dati tecnici

SPM-750

SCHIUMA POLIURETANICA 2 IN 1 MANUALE E PISTOLA - 50 LITRI



Tecnologie del fissaggio

Mungo S.r.l. Via Germania, 23 - Z.l. 35127 - PADOVA (PD) - ITALIA Tel. +39 049 76 23 111 Fax +39 049 87 05 605

Data ultimo aggiornamento: 19/01/2021 - Revisione nº: 00/2021

COLORE:

TEMPERATURA DI UTILIZZO (Bombola):

TEMPO DI INDURIMENTO SUPERFICIALE (Fuori polvere):

TAGLIABILE DOPO:

INDURIMENTO COMPLETO:

RESISTENTE ALLA TEMPERATURA:

Giallo chiaro

Da +10°C a +30°C

ca. 10 minuti (20°C 60% U.R.)

45 minuti (90% U.R. strato di 3cm)

max. 24 ore

da -40°C a +90°C

DENSITA' DELLA SCHIUMA INDURITA: RESISTENZA A COMPRESSIONE:

RESISTENZA A TRAZIONE:

RESA:

PISTOLA:	MANUALE:
	7,12 11 107 1221

15-25 kg/m3 20-30 kg/m3 34 KPa 44 KPa

76 KPa 107 KPa

Fino a 50 litri in Fino a 50 litri in espansione libera espansione libera

MAGAZZINAGGIO:

Conservare in posizione verticale a temperatura compresa tra +5 e +25°C. Recipiente sotto pressione, proteggere contro i raggi solari e non esporre ad una temperatura superiore a 50°C. Se correttamente immagazzinato il prodotto si conserva per 18 mesi dalla produzione.

Note:

Le informazioni contenute nella presente scheda sono basate sulle nostre esperienze, ricerche e prove e sono da ritenersi affidabili e accurate. L'utilizzatore è tenuto a verificare l'idoneità del prodotto al supporto e all'uso che intende fare; data la variabilità dei supporti esistenti l'utilizzatore è tenuto a fare prove di idoneità in merito alla compatibilità.. Mungo non può ritenersi responsabile per un uso diverso da quanto specificato o per applicazione non accurata. Evitare il contatto del materiale non indurito con la pelle, e gli occhi. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. Usare in luoghi ben ventilati. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Cod. A	rticolo	1713013		EAN Articolo	7610634164028
ML	750	PZ X CT	12	EAN Cartone	7610634164134