

## **SCHEDA TECNICA**



POLIPUR 888

Descrizione Schiuma Poliuretanica monocomponente autoespandente i cui propellenti, esenti da CFC,

non sono dannosi per lo strato di ozono. Reticola per reazione con l'umidità atmosferica.

*Impieghi* Idoneo per coibentare, riempire, insonorizzare, calafatare, arginare, isolare e fissare.

È particolarmente indicato per isolare e coibentare stipiti e porte, finestre ed abbaini, tubi di

portata acqua e gas, celle frigorifere, oltre che per l'incollaggio di perlinato. Non aderisce su PP, PE, TEFLON; non resiste all'esposizione alla luce solare.

Bombola 500, 750 ml.

Caratteristiche tecniche

Imballo

Colore Giallo chiaro

Peso Specifico (applicato)		25 - 30	kg/m³
Resa in volume su applicato	(manuale)	ca. 150	%
	(MATIC)	ca. 50	%
Formazione pelle	(23°C, 50% R.H.)	12 - 16	min.
Possibilità di taglio	(23°C, 50% R.H.)	30 - 40	min.
Resistenza a trazione	(BS 5241)	11	N/cm <sup>2</sup>
Resistenza a compressione	(DIN 53421)	2	N/cm <sup>2</sup>
Conduttività termica	,	30	mW/m°K
Temperature operative		-50 ÷ +90	°C
Temperature all'applicazione		+5 ÷ +30	°C
Classe d'infiammabilità:		<b>B3</b> (DIN 4102, 1 <sup>^</sup> parte)	

**Applicazione** 

Agitare bene prima dell'uso. Le superfici ben pulite e sgrassate, possono essere inumidite prima dell'applicazione per migliorare l'adesione e la reticolazione.

Applicare tenendo la bombola rivolta verso il basso (la **MATIC** va utilizzata con la <u>apposita</u> <u>pistola</u>, seguendo le istruzioni indicate): si ottiene una espansione circa doppia rispetto al volume del prodotto appena erogato.

Per successive applicazioni <u>pulire immediatamente</u> l'ugello di erogazione (e l'eventuale pistola) con Sigill SCIOGLISCHIUMA.

Avvertenze

Prodotto <u>classificato pericoloso</u> (vedi relativa Scheda di Sicurezza).

<u>Avv. specifiche:</u> Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori a 50°C. Non perforare o bruciare dopo l'uso.

Non vaporizzare su fiamma o corpo incandescente.





## **SCHEDA TECNICA**



Stoccaggio 12 mesi dalla data di produzione, in contenitori integri e ambienti asciutti e freschi.

Note particolari Ulteriori informazioni relative alla sicurezza e manipolazione del prodotto, sono contenute nella relativa Scheda di Sicurezza.

I dati riportati non sono impegnativi come garanzia assoluta in quanto le condizioni di impiego non sono sotto controllo diretto del produttore; è sempre consigliabile effettuare prove preliminari.