

Vorpa FOAM UNIVERSALE

Schiuma poliuretana autoespandente universale. Modello manuale e per pistola

gruppo prodotti ed esposizione



UNIVERSALE
MANUALE 750



UNIVERSALE
PER PISTOLA 750

Applicazioni di sigillatura e riempimento di:

- infissi, porte, finestre, controtelai
- isolamento di tubazioni
- fissaggio pannelli isolanti
- lavori di hobbistica e fai da te
- montaggio di cassette elettriche
- riempimento di cavità ed interstizi

Caratteristiche

- classe d'infiammabilità B3
- schiuma poliuretana monocomponente autoespandente per pistola e manuale
- espande e si indurisce a contatto con l'umidità atmosferica
- consistenza schiuma a struttura cellulare media/fine
- stato: base e gas liquefatto in contenitore a pressione
- elevata adesione alla maggior parte dei materiali edili
- ottima resa, fino a 45lt
- dopo l'indurimento può essere lavorata meccanicamente e verniciata
- resistente ad agenti chimici, muffe, micro-organismi
- impermeabile ed adesiva
- ottimo isolamento termo-acustico, elevata capacità di riempimento
- soddisfa i requisiti VOC francesi per la classe A+, i requisiti delle specifiche dei contenuti di VOC nei crediti LEED EQc4.1 "prodotti a bassa emissione"

Suggerimenti per l'uso

Agitare bene la bomboletta prima dell'uso. inumidire la superficie di applicazione Pulire bene il supporto prima dell'applicazione e rimuovere polvere, detriti, olio, grasso Applicare dal basso verso l'alto. Per applicazioni in cavità ampie ripetere l'applicazione a schiuma indurita. E' possibile interrompere l'applicazione in qualsiasi momento, lasciare la bombola inserita nella pistola fino al suo completo svuotamento. Evitare di mettere a contatto il prodotto con fonti di calore diretto, fiamme libere, cariche elettrostatiche, fonti di ignizione.

Tenere a temperatura ambiente almeno 12 ore prima dell'applicazione. La schiuma indurita se esposta alla luce ultravioletta diretta scolorirà. Verniciare o rivestire la schiuma polimerizzata per migliori risultati in applicazioni esterne. 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. Tener lontano da fonti di accensione, non fumare durante l'uso. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Consultare la scheda di sicurezza del prodotto.



Esempi di applicazione



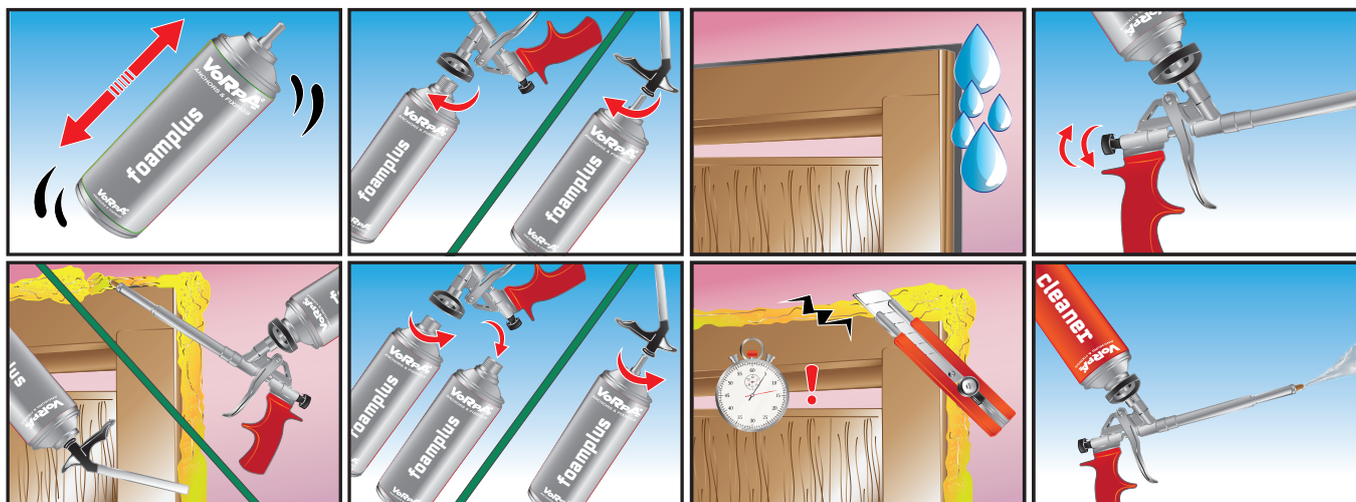
ancoranti chimici

Vorpa

Schiuma poliuretana autoespandente universale. Modello manuale e per pistola

modalità di applicazione

Pronto al carico dopo 24 ore



Si raccomanda un'accurata pulizia delle superfici prima dell'installazione

identificazione prodotto e temperature

Art.	Descrizione	Contenuto ml	Colore	Tempo fuori polvere min.	Possibilità di taglio min.	Temperatura bomboletta C°	Temperatura applicativa C°	Tempo di conservazione
3601A	FOAM UNIV.MANUALE	750	giallo	7 ±3 min	30-45 min	in uso +20°C	-2°C ÷ +30°C	15 mesi
3602A	FOAM UNIV.PER PISTOLA	750	giallo	7 ±3 min	30-45 min	in uso +20°C	-2°C ÷ +30°C	15 mesi

Conservare in posizione verticale

FOAMPLUS UNIVERSALE

Dati d'installazione e parametri dimensionali

Peso specifico (applicato)	22 ± 3 kg/	(ASTM D1622)
Stabilità dimensionale	± 10%	(ISO2796/86)
Resistenza a trazione	11,7 ± 0,8	(ISO1926-79)
Resistenza a compressione	0,03 MPa	(DIN 53421)
Conduttività termica	0,036 W/(mK) a 20°C	(DIN 52612)
Sistema di polimerizzazione	umidità	
Tempo di reticolazione	24 ore	
Colore	giallo chiaro	
Resa	30-45lt	(ASTM C1536)
Resistenza al fuoco reticolata	B3	(DIN 4102-1)
Penetrazione acqua	0	(ISO2896-87)
Assorbimento acqua	max 1vol%	(DIN 53428)
Resistenza alla temperatura	-40°C ± +80°C	