



## PATTEX FR 77 ANTIFUOCO MANUALE

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Schiuma poliuretana monocomponente, igroindurente certificata EI240.

### CAMPI DI IMPIEGO

Pattex FR77 Antifuoco Manuale è raccomandata per la realizzazione di riempimenti, insonorizzazioni e sigillature resistenti al fuoco su supporti edili e porosi in interni ed esterni.

Specialmente adatta per l'applicazione su porte, finestre, tetti, barriere tagliafuoco, passaggi di cavi, tubi e condotti d'aria. Adatto su tutti i supporti edili come calcestruzzo, cemento, mattoni, intonaco, metalli, legno, PVC, sia in interni che in esterni.

### AVVERTENZE

L'uso di questo prodotto può provocare reazioni allergiche nei soggetti già sensibilizzati ai diisocianati. I soggetti affetti da asma, eczemi o problemi della pelle dovrebbero evitare il contatto, incluso il contatto dermico, con questo prodotto. Questo prodotto non dovrebbe essere utilizzato in condizioni di scarsa ventilazione, a meno che non venga utilizzata una maschera protettiva con un idoneo filtro antigas (ad esempio filtro A1 conforme alla norma EN 14387). Non trasportare il prodotto nell'abitacolo dell'autovettura, ma nel portabagagli opportunamente protetto da un panno e all'interno di una scatola. Nel caso di un contatto accidentale con la pelle, rimuovere subito il prodotto con un panno. Non forzare il distacco del prodotto indurito, ma eventualmente ammorbidirlo con una crema emolliente per mani, attendendone il distacco naturale. Si prega di utilizzare i guanti protettivi allegati. Durata di utilizzo max. 5 minuti. Da smaltire dopo l'uso, non riutilizzare.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Natura chimica	Schiuma poliuretana monocomponente
Colore	Rosa
Densità	14-17 Kg/m <sup>3</sup> circa
Resa volumetrica	40 litri*
Struttura cellulare	Media-fine
Tempo fuori polvere	6-8 minuti circa *
Tagliabile	Dopo 11-13 minuti circa*
Tempo di indurimento di massa	12 ore circa*
Temperatura di applicazione	+5°C a +30°C
Resistenza al fuoco	Classe B1 Norma DIN4102

\* variabile in funzione delle condizioni di temperatura e umidità.

### STOCCAGGIO

Pattex FR77 Antifuoco Manuale deve essere conservato in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore. Se ben conservato, il prodotto è stabile per 15 mesi.

### CERTIFICAZIONI

Per Pattex FR77 Antifuoco Manuale sono disponibili le seguenti certificazioni:

- EI 240 secondo EN1366-4 n°. certificato 2132T10-11

### MODALITA' D'USO

#### PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Le superfici da sigillare devono essere pulite, asciutte, stabili, compatte e prive di polvere, oli e grassi. Pulire accuratamente con un solvente, se necessario. Per migliorare l'adesione alle superfici e garantire un'adeguata espansione, si consiglia di umidificare i supporti.



### APPLICAZIONE

La temperatura ideale di applicazione è +20°C. Si consiglia di scaldare le bombole troppo fredde in un bagnomaria tiepido; non superare mai la temperatura di +50°C, in quanto sussiste il pericolo di scoppio. Avvitare strettamente sulla valvola l'adattatore con cannucchia prolunga, facendo attenzione a non danneggiare la valvola. Agitare vigorosamente la bombola per 15-20 volte. Tenendo la bombola con la valvola rivolta verso il basso, azionare con attenzione la levetta della valvola dosando la pressione in funzione della quantità di schiuma da estrarre. In caso di cavità profonde, applicare il prodotto in più riprese partendo dalla parte più profonda e umidificando la schiuma già estrusa prima di applicarne altra. Umidificare la schiuma al termine dell'applicazione. Una volta applicata la schiuma, se si ritiene opportuno, mantenere in posizione i pezzi per 24- 48 ore.

### **AVVERTENZE**

La schiuma fresca può essere rimossa con Pattex PS50; quella indurita può essere rimossa solo meccanicamente. Dopo il primo utilizzo, la schiuma non estrusa può essere conservata e riutilizzata entro 4 settimane.

### **NOTE**

Per informazioni in merito alla sicurezza del prodotto si rimanda alla consultazione della Scheda di Sicurezza, dove prevista, e delle indicazioni riportate in etichetta.

Per ulteriori informazioni visitare i siti:

[www.henkel.it](http://www.henkel.it)

[www.portalehenkel.it](http://www.portalehenkel.it)