

Mabo

Estintore automatico per classi di fuoco A, B e C



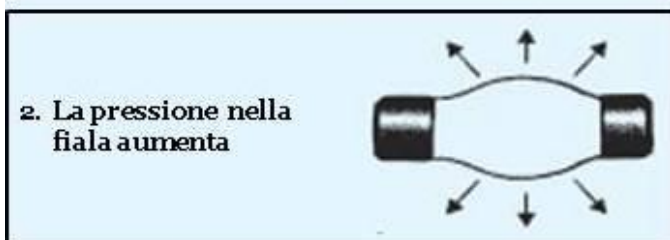
FLAMARK®
vince sul fuoco!

Congratulazioni e grazie per aver scelto questo eccezionale dispositivo antincendio di Flamark. Flamark è l'azienda leader nella ricerca, lo sviluppo e la produzione d'innovativi sistemi e dispositivi antincendio.

Il prodotto e le sue proprietà

Mabo è un estintore automatico appositamente sviluppato per estinguere incendi materiali solidi - **classe di fuoco A** (legno, carta, tessuti, ecc.), di sostanze liquide - **classe di fuoco B** (benzina, gasolio, ecc.), di gas infiammabili - **classe di fuoco C** (gas naturale di rete, gas di petrolio liquido, ecc.) nonché di dispositivi elettrici, principalmente in spazi chiusi.

Mabo si attiva automaticamente quando la temperatura ambiente supera gli 84 °C e spegne il fuoco nella sua fase iniziale, preservando così proprietà e oggetti di valore da gravi danni.



L'attivazione spontanea di Mabo è praticamente impossibile in qualsiasi tempo atmosferico o clima, anche con temperature inferiori a -20 °C o superiori a +70 °C.

Se correttamente sigillato, il liquido Mabo rimane efficace per oltre 15 anni senza necessitare di alcuna manutenzione. È richiesto solo un controllo visivo.

Il liquido Mabo e il gas generato durante il suo uso sono innocui. Mabo è un prodotto al 100% ecologico: non è tossico e non richiede alcuna manipolazione o riciclaggio particolari.

Installazione e modalità d'uso

Funzionando automaticamente, Mabo è previsto essenzialmente per essere installato in ambienti ad alto rischio di incendio, è però anche possibile utilizzarlo come granata a mano estintore lanciandolo direttamente nel fuoco.

Nel caso d'installazione fissa in una zona a alto rischio di incendio è meglio fare riferimento a personale qualificato (scelta della posizione, fissaggio e controllo).

Se decidete di installare Mabo a soli, procedete in questo modo:

1. Rimuovete la fiala di vetro dal suo supporto.
2. Fissate il supporto orizzontalmente al muro, al soffitto o su un'altra superficie adeguata.
3. Rimettete la fiala nel suo supporto, e verificate che sia fissata correttamente.

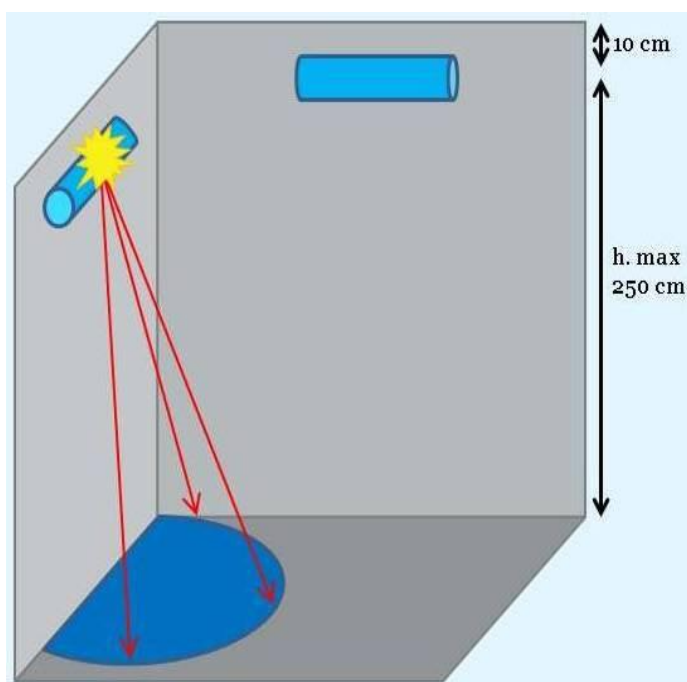
Se installate Mabo da soli, seguite le raccomandazioni riportate di seguito per la scelta del luogo per l'installazione e del numero di unità da installare:

1. Installatelo sopra alla zona a alto rischio d'incendio.
2. Installatelo dove la temperatura sarà più elevata in caso di incendio.
3. Preferibilmente a 80 cm, ma non oltre 2,5 metri dal dispositivo protetto.
4. In caso di presenza di olio o altri materiali infiammabili, installate un numero elevato di dispositivi Mabo.

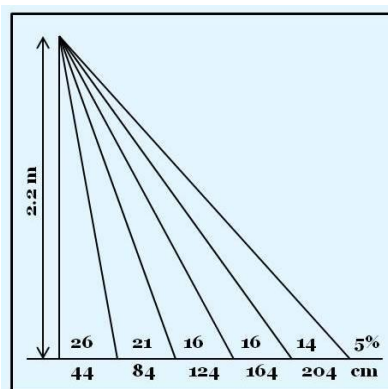
Se utilizzate Mabo come una granata a mano estintore:

1. Afferratelo dal suo supporto.
2. Lanciatelo contro il muro o contro qualsiasi cosa che possa aiutare alla dispersione del liquido sull'area in fiamme.

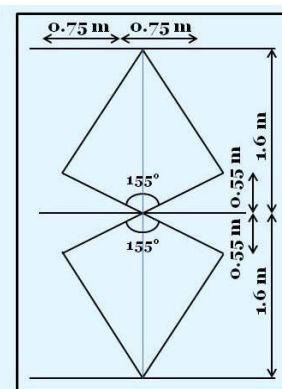
Non lanciatelo direttamente su dell'olio o su altre sostanze liquide in fuoco perché ciò potrebbe causare una dispersione del materiale in fiamme!



Dispersione del liquido quando Mabo è installato al muro



Dispersione del liquido quando Mabo è installato al soffitto



Limitazioni

Mabo è previsto per spegnere fuochi delle classi A, B, C ed è adatto per l'estinzione d'incendi di dispositivi elettrici, principalmente in spazi chiusi. Non è in grado di spegnere incendi di altre classi di fuoco.

Una fiala Mabo rotta o danneggiata non si attiverà automaticamente.

Se Mabo non è installato correttamente la sua efficacia nello spegnimento di incendi può essere notevolmente ridotta.

Anche se abbiamo le prove di funzionalità di Mabo fino a 15 anni dopo l'installazione, consigliamo di sostituirlo dopo 10 anni, come indicato dalla garanzia del produttore.

In condizioni ideali Mabo raggiunge la sua massima efficacia, ma ci sono circostanze che possono limitarne le prestazioni.

Avvertenze

Se utilizzate Mabo come granata a mano estintore non lanciatelo direttamente su dell'olio o su altre sostanze liquide in fuoco perché ciò potrebbe causare una dispersione del materiale in fiamme!

Mabo

Estintore automatico per classi di fuoco A, B e C

Se del liquido Mabo vi entrasse negli occhi, sciacquateli con dell'acqua. Mabo non è dannoso per una cute normale.

Se per un qualsiasi motivo una fiala Mabo si rompesse rimuovete liquido e cocci di vetro con un panno.

Una unità Mabo è prevista per estinguere efficientemente l'incendio di un locale di 12 m³. In caso di presenza di materiali infiammabili occorre installare più dispositivi Mabo.

Nel caso di attivazione di un'unità Mabo installata all'altezza di 2 metri, di regola il liquido si diffonde in un'area dal raggio di

2,2 metri.

Mabo è un prodotto ecologico, non tossico e rispettoso dell'ambiente, dopo l'uso o alla fine della sua durata di vita, non è dunque necessario gestirlo come un rifiuto pericoloso.

Normative e dichiarazione di conformità

Le classificazioni di fuoco A, B e C, secondo le norme EN2:1992 + A1 2004 e EN3-7:2004 + A1 2007. Dichiarazione di conformità per l'estintore Mabo: è fabbricato secondo il regolamento 1272/2008 (CLP).

Prodotto da:

FLAMARK®

Ricerca, sviluppo e produzione di sistemi senza uguali di lotta contro il fuoco



10
anni

Certificato di garanzia



Eco-Friend

FLAMARK®

Distributore per la Svizzera:
SWISS FIRE SOLUTION SAGL

Via La Stampa 21- 6965 Cadro TI - Svizzera
info@swissfiresolution.ch - T +41 (0)91 941 75 59