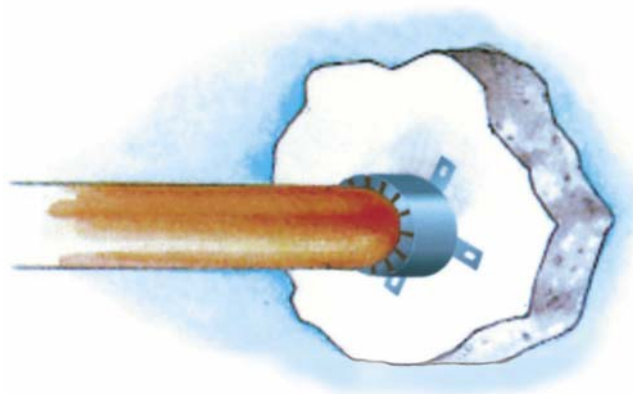


LINEA: **Barriere Passive**

SETTORE: **Fire Proofing**

TIPO DI UTILIZZO: PROTEZIONE DI TUBAZIONI COMBUSTIBILI



 **GENERALITA'**

SEAL SHELL è un nuovo collare per la sigillatura di attraversamenti di tubazioni in PVC, PE.

 **FUNZIONAMENTO**

In caso di incendio, infatti, le tubazioni combustibili bruciano e fondono in pochi minuti lasciando libero un varco che rappresenta una zona critica capace di compromettere la resistenza al fuoco di un elemento di compartimentazione.

SEAL SHELL ovvia a questo problema grazie alla sua particolare struttura ed alle sue caratteristiche funzionali.

SEAL SHELL forma, sin dai primi minuti dell'incendio, una schiuma isolante che va a chiudere il passaggio.

 **COMPOSIZIONE**

SEAL SHELL è costituito un guscio metallico, in modo da poter essere facilmente posizionato intorno al tubo da proteggere.

La presenza di materiale intumescente Advinseal K all'interno di **SEAL SHELL** garantisce, durante l'incendio e prima che il tubo fonda completamente, una completa chiusura del varco di attraversamento, inoltre, la struttura metallica assicura una perfetta tenuta del materiale intumescente all'interno della struttura stessa.

