

Via Curie, 5-7 (Accesso Via Pasteur)  
20019 Settimo Milanese (MI)  
Tel. 02 47994578 - 02 47995278 - Fax 02 47995131

## **DS STOP FIRE NEW L3FAP LAMINATO ENDOTERMICO TERMO-ESPANDENTE ANTINCENDIO**

Il laminato **DS STOP FIRE NEW L3FAP** è un laminato antincendio termo-espandente endotermico.

È costituito da una speciale miscela di carbone e legante termoespandente rilasciante vapore acqueo che combinato a termoplastici ottiene un effetto di sigillatura termo-espandente con funzione isolante antincendio e di assorbimento di calore, impedendo il passaggio di fuoco, fumi e gas.

Trova impiego principalmente come guarnizione perimetrale in porte e portoni antincendio nella costruzione di vetrate con vetri antincendio in serrande e griglie di areazione antincendio.

Non contiene amianto né agenti tossici prima, durante o dopo la combustione.

Non teme acqua, fotosintesi, muffe, detergenti, ambienti industriali.

Viene fornito in lastre con o senza adesivo o già tagliato in strisce con finitura standard o con PVC autoestinguente verniciato.

### **SIGLE**

**NEW L3FAP** = laminato termoespandente flessibile adesivo

**LPA** = laminato termoespandente flessibile adesivo con PVC applicati

**DIMENSIONI STRISCE:** sottomultipli 300 mm

**LGR** = laminato termoespandente tagliato in strisce avvolto in rotoli lunghezza 25 metri, larghezza sottomultipli di 300 mm

### **DATI TECNICI**

Composizione: miscela di carbone e legante

Inizio espansione: da 160° a 190°C max

Rapporto di espansione: 10 volte il volume originale

Classe 1