

Classe "1" di reazione al fuoco

Fire Reaction Class "1"




PATENTVERWAG ITALIA, garantisce che i laminati HPL utilizzati per la costruzione di Armadietti, Pareti Divisorie, Cabine, Top Lavabi, Porte, ecc. sono dotati di certificazione di autoestinguenza, cioè di reazione al fuoco, di CLASSE "1"

PATENTVERWAG ITALIA, guarantees the HPL laminates used for the construction of lockers, separation wall, cabins, sink tops, doors, etc. are certified as self- extinguishing i.e. fire reaction CLASS "1"

MODULINO
nr. 80-201

9034

SERVIZIO TECNICO CENTRALE
Ispettorato Attività e Normative
Speciali di Prevenzione Incendi



Ministero dell'Interno

DIREZIONE GENERALE DELLA PROTEZIONE CIVILE

VISTO il decreto ministeriale 26 giugno 1984 concernente "Classificazione di reazione al fuoco ed omologazione ai fini della prevenzione incendi";

VISTA la circolare del Ministero dell'Interno n° 17 MI.SA. (87) 10 del 16 aprile 1987 concernente "REAZIONE AL FUOCO. Omologazioni ed estensioni delle omologazioni per materiali omogenei prodotti in spessori e colori variabili";

VISTA l'istanza presentata dalla ditta ARPA INDUSTRIALE S.p.A. sita in via G. Plinatti, 91 - 12042 BRA (CN), produttrice del materiale denominato "LAMINATO PLASTICO ALTA PRESSIONE" per ottenere, ai fini della prevenzione incendi, l'omologazione del materiale stesso nella serie di spessori da mm. 2 a mm. 16;

VISTI i certificati di reazione al fuoco n° 904876/02063 e n° 004571/02064 emessi per il predetto materiale dal Laboratorio di Studi e Ricerche sul Fuoco S.r.l. di GERENZANO (VA);

VISTE le schede tecniche, allegata ai predetti certificati, prodotte dalla ditta ARPA INDUSTRIALE S.p.A. di BRA (CN)

SENZA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' ALLEGATA AL DOC. DI TRASP IL PRESENTE CERTIFICATO NON HA VALORE

S I O M O L O G A

con il numero di codice TO055A100D100005, il prototipo del materiale denominato "LAMINATO PLASTICO ALTA PRESSIONE" prodotto dalla ditta ARPA INDUSTRIALE S.p.A. di BRA (CN), ai soli fini della prevenzione incendi, nella CLASSE di REAZIONE al FUOCO 1 (UNO) e, ai sensi del decreto ministeriale citato in premessa, se ne AUTORIZZA la riproduzione, nella serie di spessori da mm. 2 a mm. 16, conformemente a tutte le caratteristiche apparenti e non apparenti, nonché a quelle dichiarate dalla predetta ditta nelle schede tecniche parimenti citate in premessa.

Sul marchio o sulla dichiarazione di conformità, da allegarsi ad ogni tipo di fornitura del materiale oggetto della presente omologazione, dovranno essere riportati:

- NOME DEL PRODUTTORE: Ditta ARPA INDUSTRIALE S.p.A. (o altro segno distintivo);
- ANNO DI PRODUZIONE: (da indicarsi);
- CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO: 1 (UNO);
- CODICE: TO055A100D100005;
- POSA IN OPERA: SOSPESO SOSPENSIBILE DI PRENDERE FUOCO SU AMBO LE FACCE;
- IMPIEGO: PARETE SOSPESA;
- MANUTENZIONE: METODI "C e D" ALLEGATO A 1.6 AL D.M. 26/6/1984

Si richiamano tutti gli obblighi di legge spettanti al produttore e a tutti i soggetti comunque interessati, a norma del Codice Civile, del Codice Penale e del decreto ministeriale 26 giugno 1984.

Roma **1 FEB. 1993**
Fasc. 4190 sott. 76

L'ISPETTORE GENERALE CAPO
(Dott. Ing. Paolo ANCILOTTI)

N.B.: IL PRESENTE ATTO DI OMOLOGAZIONE E' RIPRODUCIBILE
UNICAMENTE NELLA SUA INTEGRALE VERSIONE

