



TEXTILEITALY

11/02/05 - Riconoscimento a FLAMER di ILVA POLIMERI

FLAMER, l'innovativa linea di resine poliuretaniche antifiamma formulata da ILVA Polimeri, ha ottenuto dal LAPI (Laboratori Prevenzione Incendi di Prato) il rapporto di prova di Reazione al Fuoco Classe 1IM eseguito su un articolo realizzato partendo da un tessuto non ignifugo.

Le prove per ottenere l'Omologazione al fuoco in Classe 1IM richiesta dalla normativa italiana (DM 26.06.84 e successive modifiche) prevedono dei cicli di lavaggio del rivestimento.

I tessuti ignifugati o sistemi spalmati semplicemente additivati di antifiamma che vengono generalmente utilizzati perdono velocemente le prestazioni di resistenza al fuoco e quindi non sono in grado di superare le prove per questa Omologazione.

I prodotti della linea FLAMER, grazie all'introduzione all'interno della catena polimerica di molecole che impartiscono capacità di ritardare la fiamma, offrono invece una prestazione antifiamma permanente e sono dotati di elevata resistenza all'idrolisi. Questo permette di ottenere prestazioni di reazione al fuoco eccellenti e durature anche su tessuti non ignifughi.

I Servizi Tecnici e la rete commerciale di Ilva Polimeri sono a disposizione dei lettori per maggiori informazioni sull'argomento.

www.ilvapolimeri.com