

Lenee Guida AVISA/Federchimica “Formazione applicatori: i prodotti vernicianti per l’edilizia.”

Riportiamo l’articolo redatto da J.F. AMONN S.p.A. che introduce la parte del Manuale relativa alle vernici intumescenti.

La messa in opera di un sistema protettivo contro il fuoco sta assumendo nel tempo sempre più la connotazione di “installazione di impianto antincendio”.

Il trattamento degli elementi strutturali (portanti o separanti) con un ciclo di verniciatura intumescente, in particolare, deve essere preceduta da un’attenta fase progettuale che prevede la scelta e il dimensionamento del sistema protettivo da applicare (in relazione alle condizioni d’uso dell’opera, alla tipologia delle strutture da proteggere e al tipo di fuoco e di carico a cui sono soggetti gli elementi da trattare) e deve essere seguita da differenti attività di verifica che riguarderanno: la congruità delle prestazioni del protettivo prescelto (in funzione di quanto richiesto dall’Autorità competente), l’esame delle pratiche di corretta posa in opera del trattamento (in relazione a quanto indicato nella documentazione tecnica di prodotto, rilasciata dal produttore) e i controlli periodici sulle procedure di attuazione dei piani di manutenzione previsti dal produttore (secondo quanto specificato dalle norme tecniche per le procedure di applicazione e di marcatura CE dei prodotti in questione).

Sebbene le verifiche e i controlli sulla realizzazione dell’opera siano di norma affidati ad ispettori o a specifiche figure professionali riconosciute allo scopo, l’esecuzione di gran parte di queste attività è di stretta pertinenza dell’impresa di applicazione, pertanto, la qualità dell’installazione dipenderà in larga misura dalla competenza degli operatori coinvolti.

La particolare destinazione d’uso di questa categoria di prodotto e la necessità di conformarsi (anche durante la fase di applicazione e posa in opera di questi sistemi protettivi) ai numerosi requisiti della corposa normativa tecnica, in materia di protezione dal fuoco, hanno fatto quindi emergere la necessità di individuare e formare competenti operatori ed opportune figure professionali, a cui affidare l’attività di installazione dei trattamenti antincendio e l’esecuzione dei successivi controlli sui prodotti applicati.

J. F. AMONN S.p.A. ha partecipato alla stesura delle **“Linee Guida Formazione Applicatori: i prodotti vernicianti per edilizia”**.

Il manuale è stato realizzato dal Gruppo Pitture e Vernici di AVISA-Federchimica.

Il modulo per l’acquisto è disponibile ai seguenti link:

<http://avisa.federchimica.it/>

<http://sviluppochimica.federchimica.it/pubblicazioni/le-nostre-pubblicazioni>