

Interchar 1160

Rivestimento intumescente a basso spessore ottimizzato per 60 minuti di resistenza al fuoco

Interchar® 1160, appartiene alla gamma Interchar per la protezione da fuoco da cellulosa è idoneo al mantenimento del lato estetico delle vostre strutture architettoniche e offre fino a 60 minuti di resistenza alle strutture in acciaio.

- Tecnologia a base acquosa approvata in accordo agli standard europei sulla normativa antincendio
- Formulazione zero VOC* per la riduzione dell'impatto ambientale
- Specialmente idoneo per applicazioni in cantiere dove è richiesta particolare attenzione a salute e sicurezza
- Compatibile con un'ampia gamma di primer a base acquosa e con una gamma completa di colori di rivestimenti
- Essiccazione rapida
- Prodotto monocomponente ideale per applicazione a spruzzo senza aria e in unico strato
- Marcatura **CE**



60

Interchar 1160

Protezione al fuoco senza compromettere l'estetica

Interchar 1160 è un rivestimento per la protezione al fuoco da cellulosa a base acquosa utile in caso di necessità per un approccio sostenibile a la protezione dal fuoco di elementi in acciaio.

Protezione al fuoco senza togliere importanza all'estetica

- Spessore della pellicola a secco competitivo
- Applicato in uno strato sottile non influisce su disegni e forme complesse delle strutture in acciaio permettendo la massima espressione architettonica
- Formulazione a essiccazione rapida, con tempi di rientro in servizio veloci dovuti dalla possibilità di applicare la maggior parte degli spessori richiesti in un solo strato
- Compatibile con un'ampia gamma di colori di finiture

Sostenibilità per salute e sicurezza

- Base acqua zero VOC* per la riduzione dell'impatto ambientale
- Inodore
- Privo di alogeni e sostanze a base di borato
- Compatibile con un'ampia gamma di primer a base acquosa e con una gamma completa di colori di finiture per offrire una soluzione a base acquosa completa

* In base alla direttiva UE sulle emissioni di solventi (SED) 1999/13/CE

Collaudo

Metodi di prova EN 13381-8 per la determinazione del contributo alla resistenza al fuoco di elementi strutturali - Parte 8: protettivi reattivi applicati ad elementi in acciaio

ETAG 018 Parte 2: rivestimenti reattivi per la protezione dal fuoco di elementi in acciaio

Testato per i più alti standard

Interchar viene sottoposto a continui test e approvazioni. Mettersi in contatto con il proprio rappresentante locale per ottenere listini aggiornati.



Deutsche Bank Place, Sydney, Australia

Usi tipici

Fornisce protezione intumescente dal calore a strutture in acciaio, mantenendo allo stesso tempo l'estetica delle installazioni civili tra cui:

- Aeroporti
- Stadi e installazioni per il tempo libero
- Edifici per uffici
- Centri commerciali

Un fornitore, una soluzione

Per poter usare primer e finitura è necessario conoscere gli aspetti della costruzione del progetto e le necessità estetiche del cliente. Consideriamo AkzoNobel e la sua gamma International® altamente affidabili per l'impegno nel test completo dei sistemi e per l'offerta di un singolo punto di fornitura e assistenza.

Questo prodotto è stato sviluppato in un laboratorio con qualità approvata ISO 9001. È stato collaudato in un laboratorio approvato UKAS ed è fabbricato in base alla norma ISO 9002. AkzoNobel non garantisce che i risultati dei test pubblicati mostrati, o qualsiasi altro test, rappresentino in modo accurato i risultati riscontrati attualmente in tutti gli ambienti di campo. Come applicazione, i fattori ambientali e di progettazione possono variare in modo significativo, è importante esercitare la dovuta attenzione per la verifica delle prestazioni e l'uso del rivestimento o rivestimenti.

www.international-pc.com | pc.communication@akzonobel.com

Tutti i marchi citati in questa pubblicazione sono di proprietà del gruppo AkzoNobel delle aziende. © Akzo Nobel 2017.

AkzoNobel si è adoperata al massimo per assicurare che le informazioni contenute nella presente pubblicazione siano corrette al momento della stampa.

Si prega di mettersi in contatto con il proprio rappresentante locale in caso di dubbi.

Tutti i contratti di acquisto dei prodotti indicati nella presente brochure e tutte le comunicazioni che forniamo relativamente alla fornitura dei prodotti saranno soggetti alle nostre condizioni standard di vendita.