



PITTURA INTUMESCENTE A RAPIDO INURIMENTO PER LA PROTEZIONE PASSIVA DAL FUOCO

La pittura intumescente Sherwin-Williams FIRETEX FX6010 ha delle proprietà da leader di mercato, tra cui indurimento rapido e tempi ridotti di ricopertura, resistenza ai danni, aspetto estetico gradevole, e versatilità tale da potersi applicare sia in officina che in cantiere.

Questi vantaggi si trasferiscono in significativi risparmi di tempo e costo per gli applicatori, mettendoli in condizione di soddisfare i requisiti di protezione dal fuoco dei progetti con una soluzione certificata da terzi indipendenti. Ideale per nuove costruzioni come per progetti di ristrutturazione.

FIRETEX FX6010 si può applicare con i normali apparecchi industriali di spruzzatura airless fornendo una maggior flessibilità all'appaltatore nel completare il lavoro sia in cantiere che fuori. Le caratteristiche di rapido indurimento permettono una produttività elevata accorciando i tempi di applicazione, ispezione e maneggio, minimizzando l'impatto sul programma di costruzione.

FIRETEX FX6010 è stato testato e certificato da terzi indipendenti, come gli altri prodotti FIRETEX, ed è studiato per fornire fino a 2 ore di protezione dal fuoco per le strutture in acciaio.

UTILIZZI CONSIGLIATI

- Progetti con impegnativi programmi di costruzione
- Elementi di acciaio di design architettonico
- Ambienti difficili di esercizio
- Dove la resistenza meccanica è essenziale

PROGETTI

- Edifici alti e iconici
- Centri elaborazione dati
- Nodi di comunicazione
- Location per eventi
- Impianti di produzione di batterie per veicoli elettrici
- Stabilimenti di produzione
- Parcheggi e garage

IN EVIDENZA

- Rapidità di indurimento, sovraverniciatura, controllo e movimentazione, riducendo l'impatto sulle criticità di percorso per l'applicazione in cantiere e massimizzando la produttività per l'applicazione in officina
- Adatto per applicazione sia in cantiere che in officina
- Formulato per una facile applicazione
- Può essere applicato con macchina a spruzzo airless singolo
- Resistente alle intemperie in tempi rapidi
- Eccellente resistenza ai danni, anche durante i processi di trasporto e costruzione
- Si può ottenere un'eccellente finitura estetica senza necessità di ulteriore manodopera
- Il basso COV riduce l'impatto ambientale
- Fornito di ampie certificazioni



Protezione testata e certificata

- Fornisce protezione dal fuoco per strutture in acciaio fino a 2 ore
- Dispone della marchiatura CE per utilizzo in Europa, compresi i profili alveolari
- Certificato secondo BS476 per utilizzo in UK, compresi i profili alveolari



Risparmio nei tempi di applicazione e rapido ritorno in servizio

- Protezione dal fuoco all'avanguardia con proprietà applicative più semplici
- Eccellenti proprietà strutturali del film, fino a uno spessore di film secco di 1,5 mm per strato, con intervalli di ricopertura ridotti rispetto alla concorrenza
- Pronto per essere movimentato dopo poche ore di indurimento, contro alcuni giorni richiesti per un tipico prodotto a solvente applicato in officina
- Tempi di indurimento e ricopertura impareggiabili per applicazioni in cantiere
- Ridotti costi di noleggio per impianti, macchinari e accessibilità. Non è richiesta nessuna attrezzatura specialistica
- Minimo impatto sulle altre attività, e tempi più brevi per assicurazione e controllo qualità (QA/QC) e per la movimentazione, in confronto ad altri prodotti
- Possibilità di applicare il sistema completo (FX6010 più finitura) in un solo turno di lavoro



Buona durabilità con una migliore finitura

- Eccellente aspetto estetico, fino ad applicazioni altamente decorative
- Molto resistente al danneggiamento
- Finitura estremamente liscia per l'assenza di armatura di rinforzo
- Ricopribile con una grande varietà di finiture, con maggiore flessibilità progettuale

DISTRIBUZIONE E ASSISTENZA INEGUAGLIABILI

Prodotti di cui avete necessità proprio adesso

Ottenete le pitture, le attrezzature e le forniture che vi servono con consegna nello stesso giorno o nel successivo, e ottenete l'accesso ai prodotti disponibili localmente in più di 4.700 punti di distribuzione posseduti dalla società in tutto il mondo.

Assistenza tecnica per applicazioni ottimali

Il nostro team di assistenza tecnica fornisce una formazione completa sulle attrezzature del produttore per garantire la professionalità durante tutto il processo di verniciatura.

COMPETENZA TECNICA - LA CHIAVE PER UN EFFICACE PROCESSO DI VERNICIATURA

L'attenuazione del danno potenziale da fuoco alle strutture metalliche richiede molto di più che non scegliere il corretto rivestimento anti-fuoco. Sherwin Williams vi offre anche l'assistenza di esperti per ottimizzare il processo di verniciatura.

FIRETEX Fire Protection Team

Esperti del settore
Sviluppo di specifiche
Supporto di assistenza tecnica sul campo
Training applicativo
Assistenza nei sopralluoghi e nella valutazione

Fire Engineering and Estimation Team (FEET)

Esperti con esperienza di progettazione strutturale
Raccomandazioni preliminari
Calcoli personalizzati degli spessori di protezione dal fuoco



PERCHÉ SHERWIN-WILLIAMS FA LA DIFFERENZA

Sherwin-Williams Protective & Marine offre ai propri clienti in tutto il mondo una competenza di prim'ordine nel settore, un servizio tecnico e di specifiche impareggiabile e un'assistenza commerciale regionale senza eguali. Il nostro ampio portafoglio di rivestimenti e sistemi ad alte prestazioni, che include liquidi e polveri protettive, protezione antincendio e pavimentazioni resinose, è eccellente nel contrastare la corrosione, aiuta i clienti a ottenere una protezione più intelligente e duratura nel tempo. Per mezzo di una distribuzione internazionale in rapida crescita, serviamo un'ampia gamma di mercati tra i quali costruzioni di ponti e autostrade, settore energetico, infrastrutture ad alto valore, produzione e lavorazione, settore marittimo, settore ferroviario, settore elettrico, impianti di gestione idrica e delle acque reflue.

SHERWIN-WILLIAMS®

protectiveemea.sherwin-williams.com

TROVA IL TUO
CONTATTO LOCALE

