



Revêtements protecteurs et marins

FIRETEX® J220 TOILE CANEVAS

Révisé en 02/2016 Numéro 5

INFORMATION PRODUIT

DESCRIPTION DU PRODUIT

Toile canevas résistante aux jets enflammés haute température.

UTILISATION RECOMMANDÉE

Toile canevas résistante aux jets enflammés haute température conçue pour renforcer les propriétés isolantes obtenues lorsque FIRETEX M90/02 réagit lors d'un incendie. Convient à une utilisation en cas de jets enflammés d'hydrocarbures, pour la protection des structures métalliques, récipients de traitement et ouvrages de soutènement, ainsi que sur les panneaux de cloisonnement et dalles de pont.

L'installation doit être conforme au manuel d'application FIRETEX M90/02 et aux certifications en vigueur.

APPROBATIONS

Approuvé par Lloyds Register of Shipping
Approuvé par Det Norske Veritas
Approuvé par American Bureau of Shipping

MÉTHODES D'APPLICATION RECOMMANDÉES

Application à la main conformément au « Manuel d'application FIRETEX M90/02 ».

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Coloris disponibles : Noir

COV : Aucune

ÉPAISSEUR RECOMMANDÉE

Épaisseur de la toile : 0,62 mm \pm 10 %.
Poids nominal : 154 g/m² \pm 5 %.

TAUX D'APPLICATION PRATIQUE — MICRONS PAR COUCHE

La quantité de toile requise dépend de la taille et de la forme de structure à protéger du feu.

La toile FIRETEX J220 est fournie en rouleaux de 50 m d'une largeur de 1,27 m. Découpez la toile en fonction de la surface à recouvrir en suivant les indications du « Manuel d'application FIRETEX M90/02 ».

PRÉPARATION DE SURFACE

FIRETEX J220 est prévu pour être enrobé de FIRETEX M90/02 humide.

Pour plus d'informations, voir le « Manuel d'application FIRETEX M90/02 ».

CONDITIONNEMENT

Format de conditionnement : Fourni en rouleaux de 50 m de long et 1,27 m de large.

Durée de conservation : 2 ans minimum à partir de la date de livraison.

SANTÉ ET SÉCURITÉ

Sans danger.

GARANTIE

Toute personne ou entreprise utilisant le produit sans se renseigner préalablement sur son adéquation avec l'usage souhaité le fait à ses risques et périls, et Sherwin-Williams décline toute responsabilité concernant les performances du produit ou toute perte ou dommage découlant de cette utilisation.

Les informations détaillées fournies dans cette Fiche de données sont susceptibles d'être modifiées ponctuellement au regard de l'expérience acquise et des développements normaux du produit. Avant toute utilisation du produit, il est conseillé aux utilisateurs de vérifier auprès de Sherwin-Williams, en citant la référence du produit, qu'ils sont bien en possession de la version la plus récente.