

STEDFAST PROTECTION

Protection ... Imperméabilité ... Durabilité :

Stedfast Protection est synonyme d'excellence en matière de protection contre les éléments, quoi qu'ils soient, où qu'ils soient.

Nous produisons des textiles pour les vêtements de protection portés dans une variété de secteurs et d'industries, incluant (mais non limité): Les Pompiers

Les Policiers

Les premiers répondants / l'assistance médicale d'urgence

Les travailleurs des services publics et para-publics

Voici les tissus qui composent notre sélection: STEDAIR® TISSUS-BARRIÈRES DE STEDFAST

Tissus-barrières très sophistiqués conçus pour donner la protection et la performance dont les pompiers ont besoin de nos jours. Avec ces tissus-barrières, les pompiers ont moins chaud et sont plus à l'aise. STEDAIR® 2000, 3000 ePTFE et 4000 ePTFE de Stedfast Moisture Management. Vêtements de pompiers: STEDAIR® 4000 ePTFE STEDAIR® 3000 ePTFE STEDAIR® 2000 Tissus à deux ou trois couches utilisés par les militaires canadiens et anglais Vêtements imperméables pour chasseur STEDAIR® EMS 3 couches et doublure à 3 couches

Les tissus STEDAIR EMS sont des tissus-barrières perméables à l'air très sophistiqués, conçus pour les premiers intervenants d'aujourd'hui. Les tissus offrent une protection contre les liquides organiques et empêchent la pénétration dans le corps des virus et bactéries. conçus pour dépasser les normes minimales fixées par la NFPA, édition 1999-2003, après 25 cycles de lessive par l'utilisation du phi-X174, les tissus sont testés pour offrir une protection contre les agents pathogènes transmissibles par le sang Pénétration bactériophage après 25 cycles de lessive, d'après les méthodes d'échantillonnage et d'essai ASTM F1670 et ASTM F1671 fabriqués par Stedfast Inc. dans notre salle blanche catégorie 100,000. Stedfast exerce un contrôle sur toutes les étapes de la production, de la conception à l'inspection finale Le plus récent bulletin technique sur les tissus-barrières

EMS de STEDAIR est maintenant disponible pour téléchargement :

STEDAIR EMS Moisture Barrier Technical Bulletin (en anglais seulement).

STEDPRENE® TISSUS ENDUITS DE NÉOPRÈNE

Les tissus enduits de caoutchouc sont destinés à performer et à protéger de façon exceptionnelle. Et cela, dans des conditions climatiques extrêmement rigoureuses et changeantes. Entre autre, ce tissu procure une imperméabilité complète avec une résistance hydrostatique supérieure à 690 Kpa (ou 100 psi : Système impérial). STEDPRENE® Tissus imperméables résistants au feu pour les travailleurs des services publics ou para-publics et du domaine des télécommunications. Tissu imperméable contre le mauvais temps destiné à l'Armée et à la Marine canadiennes. Tissus de protection pour les employés de l'industrie pétrolière. STEDPRENE® FR Tissus de renforcement STEDFAST BLACK DIAMOND® Tissus pour vêtements de protection et de pluie

Black Diamond® offre une protection totale grâce à l'enduit de néoprène et à la couche UV (Black Diamond® Plus seulement). Beau temps, mauvais temps, ces produits procurent la meilleure protection. BLACK DIAMOND FR® « faible fumée »

Les tissus de néoprène à très faible émission de fumée Stedfast Black Diamond FR (flame resistant / ininflammable) ont été développés en coentreprise avec Dupont Canada. Avec ce nouveau produit, l'on mettra au point des vêtements de protection spécialisés pour les industries électrique, des services publics, pétrolière et gazière. Les tissus de néoprène à très faible émission de fumée offrent une protection contre la flamme et l'arc électrique sans produire une fumée noire dangereuse. Ils respectent les normes rigoureuses de l'ONGC 155.20 et la norme ASTM F 1891-99 pour le vêtement de pluie résistant à l'arc et à la flamme.

Tissu idéal pour les environnements de travail dangereux où flammes, chaleur et produits chimiques constituent des risques potentiels.

Que vos besoins fassent appel aux procédés d'enduction, de calandrage ou de laminage avec des élastomères, des polymères ou des tissus-barrières, vous pouvez vous fier sur Stedfast pour fournir les tissus requis en matière de protection pour vêtements.

Pour plus d'information, svp contactez:

Mobile 352-895-6493

Courriel

Jack Kay

click here

Directeur Ventes et Marketing

Brian Barton

435-7024

Mobile

603-724-1875

Courriel

click here

