

Emblèmes brodés
PennEdge^{MD}

Emblèmes brodés sur tissu
harmonisé au vêtement.



L'emblème brodé PennEdge^{MD} est un produit breveté qui utilise différents types de tissus de poids et densité pour chemises de travail, combinés à une bordure brodée fine de couleur coordonnée qui intègre parfaitement le tout dans la conception. Les matériaux ignifugés, la popeline, les tissus de poly-coton ou de polyester sont sélectionnés afin de s'harmoniser à une large sélection de chemises et vêtements de travail et carrière les plus populaires, présentement disponibles auprès des principaux fabricants d'uniformes.

Les emblèmes sont fabriqués avec un fil à broderie 100% polyester, et un maximum de 15 couleurs par motif, incluant la bordure, et peuvent être finis avec un thermocollant à haute fusion, un thermocollant à faible fusion ou un endos non-tissé. Lorsque l'emblème est thermocollé ou cousu sur une chemise de travail coordonnée, il se fond au vêtement et simule la broderie directe. Il est possible d'ajouter à la broderie, d'autres éléments conceptuels, tels qu'une filigrane ou un tissage texturé en trame de fond. Dépendamment du type d'envers et de la méthode d'application utilisés, les emblèmes sont lavables en blanchisserie industrielle et commerciale et sont amovibles, ce qui permet la réutilisation ou le marquage temporaire du vêtement.

Bordure **brodée**

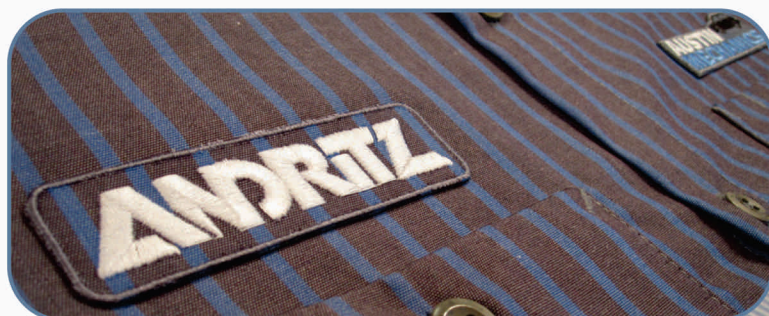
Multi**ples** couleurs de fil



CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Apparence complètement homogène.
- ✓ Matériaux de poids et densité pour uniforme.
- ✓ Bordures brodées coordonnées.
- ✓ Couleurs répertoriées.
- ✓ Fils à broderie 100% polyester.
- ✓ Jusqu'à 15 couleurs par conception.
- ✓ Thermocollant à haute-fusion ou base fusion.
- ✓ Thermocollé ou cousu.
- ✓ Lavable en buanderie commerciale et industrielle.
- ✓ Conception sur mesure.
- ✓ Faibles quantités minimales.
- ✓ Aucuns frais de conception du dessin et frais de montage.

Coordonné



Intégré

DIRECTIVES D'APPLICATION

Thermocollant à haute fusion
385°F à 405°F (196°C à 207°C).

Thermocollant à basse fusion
365°F à 385°F (185°C à 196°C).

Pour de plus amples renseignements, s'il vous plaît visitez notre site Web.
www.emblemtek.com/tekspec.

Soyez identifié. Soyez reconnu!

Emblemtek est fière de vous offrir un service en anglais ou en français, langues officielles du Canada. **Cette documentation est disponible en anglais.**
Emblemtek is pleased to offer you service in English or French, Canada's official languages. This literature is available in English.

Les informations contenues dans le présent document sont offerts à titre informatif seulement. Ces détails sont sujets à changement sans préavis. Emblemtek s'exonère de toute responsabilité pour les erreurs ou omissions que pourraient comporter les présents renseignements. Toutes les conceptions de logo ci-dessus sont déposées par leurs sociétés respectives. C'est à l'acheteur que revient la responsabilité d'être au courant des politiques d'Emblemtek dans leur intégralité.

☎ 800-267-9385

🌐 emblemtek.com

✉ info@emblemtek.com



Emblemtek^{MD} et TekSpec^{MD} sont des marques déposées de Emblemtek Solutions Group Inc.
PennEdge^{MD} est une marque déposée de Penn Emblem Company.

Tous droits réservés 2015 Emblemtek Solutions Group Inc.

rev. 2015-06

