



Protection sur mesure

Vêtements de sécurité pour soudeurs chez MEWA

[Binche, août 2012] : Plus le risque sur le lieu de travail est grand, plus le facteur de protection doit être élevé. Un point de départ que MEWA applique sans exception lorsqu'un client souhaite équiper ses collaborateurs avec des vêtements de sécurité. Une analyse des risques approfondie est par conséquent appropriée. Pas une prestation standard, mais un travail sur mesure. Il n'en va pas autrement pour les soudeurs.

A travers la forêt, les arbres

Il faut reconnaître qu'il est souvent difficile de voir clair à travers l'énorme embrouillamini de normes et de prescriptions en matière de vêtements de sécurité. Il s'avère alors utile de pouvoir faire appel à un professionnel. MEWA connaît le sujet et apporte un soutien dans l'analyse et le choix des bons vêtements de travail en fonction de l'application, du soin et de l'entretien. Cela vaut spécifiquement aussi pour l'équipement de sécurité lors des activités de soudage.

Silvia Mertens, chef du département développement de produits chez MEWA, formule cela comme suit : « Un critère important pour l'équipement d'un collaborateur avec des équipements de protection individuelle (EPI) concerne la fréquence à laquelle il doit souder et la durée de son travail. Quelqu'un qui passe régulièrement une grande partie de sa journée de travail à souder a évidemment besoin d'un autre équipement que quelqu'un qui ne fait que de temps en temps une soudure. »

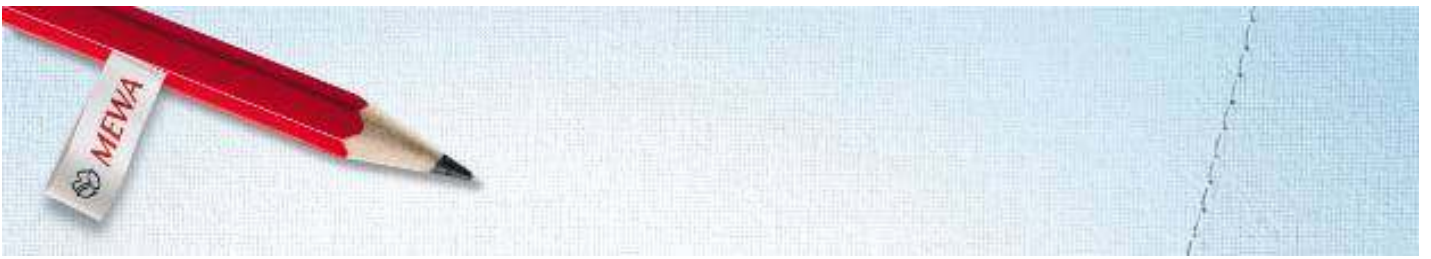
Un prestataire de services textiles comme MEWA met alors en pratique les normes internationales en vigueur. Pas depuis la table de dessin mais sur place chez le client.

« La théorie est une chose, la pratique est souvent fort différente », ajoute Silvia Mertens.

L'épaisseur n'est pas toujours plus sûre

Autrefois, l'épaisseur du tissu augmentait proportionnellement au degré de protection requis. Par contre, le confort diminuait. « Heureusement que les choses ont changé », déclare Silvia Mertens. « Les vêtements de sécurité ne doivent plus nécessairement être lourds, rigides et inconfortables pour protéger efficacement celui qui les porte. »

Des tests approfondis de nouveaux mélanges de fibres ont mené chez MEWA au développement



d'une étoffe manifestement plus légère et souple, la base de la nouvelle collection Twinstar® Protect Ultra. Le tissu innovant protège les collaborateurs qui travaillent souvent avec une soudeuse, sans qu'ils soient entravés dans leurs mouvements par leurs vêtements de sécurité. Le tissu offre également une protection contre les risques thermiques d'un arc électrique et présente des propriétés électrostatiques et de dérivation.

La pollution peut être inflammable

Un bon conseil : ne lavez pas les vêtements de sécurité dans la machine à laver à la maison. Et une lessive à la main n'est pas non plus une bonne idée. Plus encore, le fait de ne pas faire laver et prendre soin des vêtements de sécurité par un prestataire de services textiles professionnel est carrément dangereux. Silvia Mertens : « La pollution peut être inflammable. Si toute la pollution n'a pas été complètement lavée, il y a un risque réel pour la sécurité lors d'une prochaine utilisation. »

Afin de préserver les propriétés protectrices des vêtements de sécurité, nous proposons MEWA Textil-Management. Les équipements portés sont enlevés, entretenus avec compétence, contrôlés par rapport à la qualité et ramenés. C'est ce qu'on appelle des prestations de services full-service. Et le soudeur ? Il peut se remettre au travail l'esprit tranquille, sachant que ses vêtements continuent de le protéger de façon fiable après le lavage.

MEWA Textil-Management



A partir de 42 sites partout en Europe, MEWA organise pour des entreprises la livraison de vêtements de travail et de sécurité, de lavettes, de tapis absorbants l'huile et de tapis de sol, ainsi que d'articles pour la sécurité au travail. 4.300 collaborateurs sont au service de plus de 160.000 clients dans l'industrie, le commerce, l'artisanat et la gastronomie. En 2011, le Groupe MEWA a réalisé un chiffre d'affaires de 489 millions d'euros. MEWA a été fondée en 1908 et est aujourd'hui un prestataire principal dans le segment de la gestion des textiles (Textil-Management). En 2011 un jury sous la direction du professeur en économie Bernd Venohr (Berlin) à élu MEWA un des leaders allemands du marché mondial.

Pour plus d'informations sur le MEWA Textil-Management:

MEWA Servibel SA , www.mewa.be

Suivez MEWA aussi sur Twitter: @MEWA_BE



Contact presse:

VPR Consult, Betty De Boeck,
Tél.: 03 777 97 17, e-mail: betty.deboeck@vprconsult.be

Photos: MEWA (Libre d'utilisation – merci de mentionner la référence)



MEWA Twinstar® Protect : les vêtements bicolores satisfont aux normes suivantes : ISO 11612 A, B1, C1 ; EN 1149 - 3+5 ; EN 13034 Type 6 ; IEC 61482-2 Classe 1.



MEWA Twinstar® Protect : conformément aux critères de test pour les vêtements de sécurité des soudeurs, les vêtements bicolores offrent une protection contre la chaleur de convection et de rayonnement (EN 531 A/B1/C1), les produits chimiques liquides (EN 13034 Type 6), les risques thermiques d'un arc de soudage (classe de test 1 suivant EN

1482-1-2, DIN IEC 61482-2), et possèdent des propriétés électrostatiques et de dérivation (EN 1149-3/EN 1149-5).