



ESD

Données techniques

Couleur	Bleu marine
Tailles disponibles	--
Des emballages	Emballé par caisse
Emballé	1/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	61.00 x 40.60 x 30.50
Poids du boîtier (kg)	0.68
Pays d'origine	Chine
Type de vêtement	Combinaisons
Tissu	Grille automatique
Fermeture	Fermeture éclair à double tirette
Construction	ESD sûr, Faible charpie
Certifications	--

Données de performance

Salle blanche ISO	--
ANSI/ESD S20.20	--
Résistant à la température	--
Propriété de contrôle statique	Static Dissipative

Uniform Technology™ Combinaison de revêtement en poudre de peinture de grille automatique

- Tissu Auto Grid - 99 % polyester / 1 % carbone
- Manches raglan pour plus de mouvement
- Face avant extra large avec fermeture éclair à double tirette pour protéger les vêtements portés sous la combinaison
- Poche poitrine intérieure gauche et poche arrière sur la hanche avec rabat pour transporter l'essentiel
- Boutons-pression et languettes dissimulés à l'intérieur de la taille arrière pour une taille supplémentaire
- Fentes d'aération en tricot noir sur le haut du dos, la couture extérieure des manches, l'entrejambe et le dos de la jambe pour permettre une respirabilité maximale
- Ouverture élastique sur les manches avec fermeture à bouton-pression dissimulée pour un enfilage facile
- Poches passe-partout sur le devant avec rabat intérieur (pudeur)
- Boucles de sangle radio sur les coutures avant des manches et à l'arrière droit de la taille pour accrocher les outils

Instructions d'entretien

Nos vêtements ne sont pas prêts à être portés, ce qui signifie qu'ils doivent être lavés avant qu'un employé ne les porte dans une salle blanche de classe ISO. La durée de vie moyenne est de 50 à 100 lavages. Assurez-vous que toutes les fermetures éclair et les boutons-pression sont fermés. Utilisez des savons moins agressifs (savons de lait, alcalins ou neutres) ou des détergents. Laver à 120 °F pour les couleurs et 140 °F pour les blancs. Rincer à froid. Pas d'eau de Javel. Séchage par culbutage modéré (140 °F). Après séchage, sécher par culbutage à froid pendant 5 minutes. Pas de fer.

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | VOUS APPORTER CE QU'IL Y A DE MIEUX AU MONDE

AMÉRIQUES : +1 (800) 262-5755 | EUROPE : +34-96182-41-48 | AMEA : (ASIE, MOYEN-ORIENT, AFRIQUE) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Ce document et les informations qu'il contient sont la propriété de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) et ne peuvent être utilisés ou reproduits sans autorisation. Les utilisateurs de produits doivent effectuer tous les tests ou autres évaluations appropriés pour déterminer l'adéquation des produits PIP à un usage particulier ou à une utilisation dans un environnement particulier. PIP DÉCLINE TOUTE GARANTIE AUTRES QUE CELLES EXPRESSÉMENT FOURNIES. 2025-07-04