



FICHE TECHNIQUE

COMBINAISON DE PEINTURE JETABLE

Avec une technologie bi-matière de première qualité et une protection CE de catégorie III, type 5/6, la combinaison de peinture jetable de Gerko est idéale pour les applications où des performances de protection élevées et un confort sont souhaités.

C'est une combinaison à capuche microporeuse, associée à une structure perméable au dos. Poignets tricotés, élastique à la cheville et à l'arrière de la taille. Zip frontal dans 2 directions avec fermeture.

PROPRIÉTÉS

- La technologie bi-matière haut de gamme offre à la fois des performances de protection et un confort
- Excellente barrière aux particules sèches et aux éclaboussures de produits chimiques liquides limités (CE Type 5/6)
- Matériau microporeux laminé doux et léger à très faible peluchage
- Panneau arrière en matériau SMS respirant pour une meilleure circulation de l'air et une réduction du stress thermique
- Fermeture à glissière bidirectionnelle avec rabat-tempête entièrement refermable
- Poignets tricotés et taille et chevilles élastiquées pour plus de confort et de liberté de mouvement
- Traité antistatique
- Peu de formation de peluches

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

CODE	DÉSCRIPTION	COULEUR	PIÈCES PAR BOÎTE	PIÈCES PAR PALETTE
DSC10	Combinaison de peinture jetable M	Blanc + bleu	25	900
DSC20	Combinaison de peinture jetable L	Blanc + bleu	25	900
DSC30	Combinaison de peinture jetable XL	Blanc + bleu	25	900
DSC40	Combinaison de peinture jetable XXL	Blanc + bleu	25	900

MATÉRIEL

60 g/m² blanc microporeux + 55 g/m² bleu SMS

NORMES

EN 13034, EN 13982, EN 1073, EN14126, EN 1149