

Désignation

- Tablier de protection contre les projections à basse température large

Référence

- 446668

Unité de vente : 1



- La couche extérieure, en polyamide tissé bleu roi, est dotée d'un revêtement imperméable pour résister à l'eau condensée sur les surfaces froides. La couche intermédiaire est en microfibre spéciale de polyoléfine/polyester, qui est presque deux fois plus efficace en isolation thermique qu'une épaisseur similaire de duvet. Cela minimise le transfert de chaleur sans être trop épais pour ne pas être encombrant. La couche intérieure est en coton pour un port confortable.

NORME EN 388:2016		Niveau
Résistance à l'abrasion		2
Couper	Résistance	X
Couper	Résistance (TDM)	X
Lame	Résistance	2
Résistance à la perforation		X
EN 511:2006		
Flexibilité		Passer
Pénétration de l'eau**		X
Flexibilité en cas de froid extrême		Passer
Froid convectif		2
Contact Froid		2

- Entretien : Les tabliers peuvent être décontaminés avec une solution détergente douce, puis rincés à l'eau claire et laissés sécher naturellement, idéalement avec un peu de mouvement d'air. Lorsque le contaminant n'est pas amovible ou présente un danger potentiel, il est conseillé de retirer les tabliers sans que le contaminant n'entre en contact avec les mains nues. Le lavage n'est pas recommandé. Ne pas essorer. Ne pas mettre au sèche-linge. N'utilisez pas d'eau de Javel.