

INY601

VÊTEMENTS DE SÉCURITÉ

Le INY601 est fabriqué de deux épaisseurs de feutre organique aiguilleté. Il possède un côté composé de fibres panox/aramide qui protègent contre la haute température, et un autre côté de fibres viscoses qui améliorent le confort des vêtements fabriqués avec celui-ci.



APPLICATIONS

Ce tissu est recommandé pour les doublures des gants et des mitaines utilisées dans le transport d'objets chauds. Il est aussi utilisé comme protection contre les petites quantités d'étincelles de soudure.

SPÉCIFICATIONS

Données techniques

Poids	600 g/m²
Épaisseur	4.00 mm
Force de rupture ISO5081 : 1977	
Chaîne	484.1 N/ 50mm
Trame	629.8 N/ 50mm
Allongement ISO5081 : 1977	
Chaîne	13.28%
Trame	15.66%
Test flammabilité EN532 : 1994	
10 secondes devant la flamme	aucune réaction
Test thermique EN407 : 1994	
Contact à la chaleur EN702	
• Niveau de la performance	2
Chaleur par convection EN367	

• Niveau de la performance	4
Chaleur radiante EN366	
• Niveau de la performance	1
Étincelles de métaux en fusion	
Petites étincelles EN348	
• Niveau de la performance	4
Grande quantité EN373	
• Niveau de la performance	4
Résistance à l'abrasion EN388	
• Niveau de la performance	1
Résistance déchirement EN388	
• Niveau de la performance	3
Entretien	Lessiver à basse température, ne pas utilisé d'agents blanchissants ou oxydants.
Température	
Continue	230°C (445°F)

N.B. les informations, détails et valeurs indiqués sont au meilleure de nos connaissances. Nous recommandons de conduire des essais selon les conditions locales. Les données sont sujettes à certaines variations sans préavis.