

# # S7DT

Protection au froid

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Cuir fleur de vache  
Dos en coton  
Manchette de 2" 3/4  
Doublure Thinsulate 40 grammes

GRANDEURS : M - L - XL - XXL

EMBALLAGE : Douzaine | 72 paires/ caisse

## AVANTAGES

- Garde les mains au chaud pendant une longue période
- Excellente qualité du cuir
- Souplesse
- Confortable
- Durabilité

## APPLICATIONS

- Manutention générale
- Travaux extérieurs
- Construction
- Transport
- Mines
- Pâtes et papiers
- Agriculture
- Services publics



## COMPOSANTES

### Cuir fleur

Le cuir pleine fleur est un cuir ayant conservé sa surface supérieure intacte. C'est la zone de la peau ayant la plus grosse densité de fibres. Elles en font sa forte résistance, sa douceur et son toucher agréable. Au fil du temps, le cuir pleine fleur sera plus agréable au toucher et présentera une patine plus homogène.

Il fournit une résistance naturelle à l'eau et aux huiles. Dextérité et durabilité.

### Cuir de vache

Le plus populaire pour la fabrication de gants. Il offre plusieurs qualités et avantages tels que le confort, la durabilité et la résistance à la chaleur et à l'abrasion.

### Thinsulate

C'est une fibre synthétique utilisée pour la fabrication de vêtements pour lesquels l'isolation thermique est une propriété recherchée. Thinsulate est une marque déposée de la société américaine 3M. Différents grades de Thinsulate sont issus de différents mélanges de polymères tel que l'acrylique.