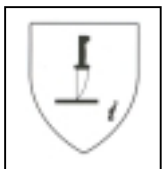


## Vad betyder pictogrammen i produktinformationen?



### EN388 Mekanisk motståndsförmåga

Nivå **a** – motståndsförmåga mot **slitage** Resultat 1 - 4  
Nivå **b** – motståndsförmåga mot **vassa föremål** Resultat 1 - 4  
Nivå **c** – **Rivhållfasthet** Resultat 1 - 4  
Nivå **d** – motståndsförmåga mot **spetsiga föremål** Resultat 1 - 4



### Punktering

Resultat: Godkänd eller inte godkänd



### Statisk Elektricitet

Resultat: Godkänd eller inte godkänd



### EN407 Kemikalier och Microorganismer

Microorganismer: Genomträngning genom materialet porositet, sömmar, gjutmärken eller andra svagheter i handskmaterialet.  
Betecknas som AQL (Average Quality Level) Resultat: 1 - 3



### Kemikalier.

Beskrivning av den tid det tar för en kemikalie att tränga genom handskmaterialet. Resultat: 1 - 6



### EN407 Skydd mot värme och/eller eld

Nivå **a** – **Antändlighet** Resultat 1 - 4  
Nivå **b** – **Beröringsvärme** Resultat 1 - 4  
Nivå **c** – **Värmeisolerande egenskaper** Resultat 1 - 3  
Nivå **d** – **Strålningsvärme** Resultat 1 - 4  
Nivå **e** – Motståndsförmåga mot **små stänk av smält metall** Resultat 1 - 4  
Nivå **f** – Motståndsförmåga mot **kraftiga stänk av smält metall** Resultat 1 - 4



### EN511 Skydd mot köld

Nivå **a** – Motståndsförmåga mot **köld** Resultat 0 eller 1  
Nivå **b** – **Beröringsköld** Resultat 0 eller 1  
Nivå **c** – **Vattengenomträngning** Resultat 0 eller 1



### EN421 Skydd mot joniserad strålning och radiaktiv kontaminering