

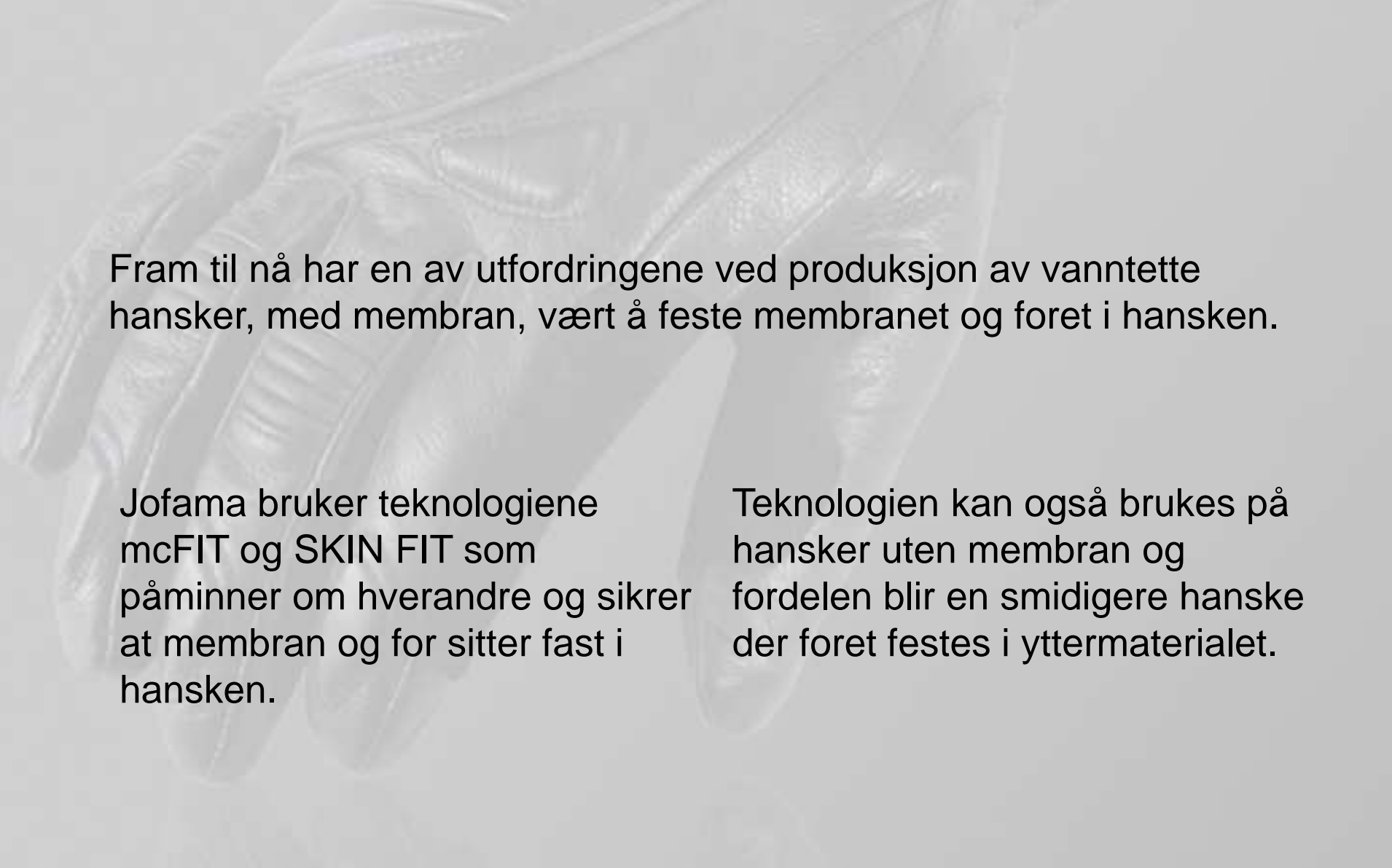


Kort om | mcFIT & SKINN FIT

JOFAMA

LINDSTRANDS

Halvarssons



Fram til nå har en av utfordringene ved produksjon av vanntette hansker, med membran, vært å feste membranet og foret i hansken.

Jofama bruker teknologiene mcFIT og SKIN FIT som påminner om hverandre og sikrer at membran og foret sitter fast i hansken.

Teknologien kan også brukes på hansker uten membran og fordelene blir en smidigere hanske der foret festes i yttermaterialet.

JOFAMA

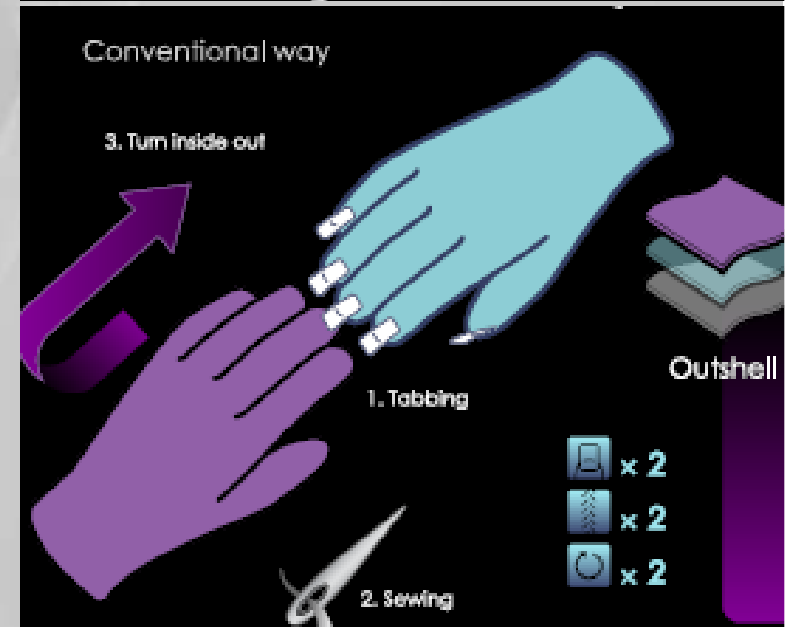
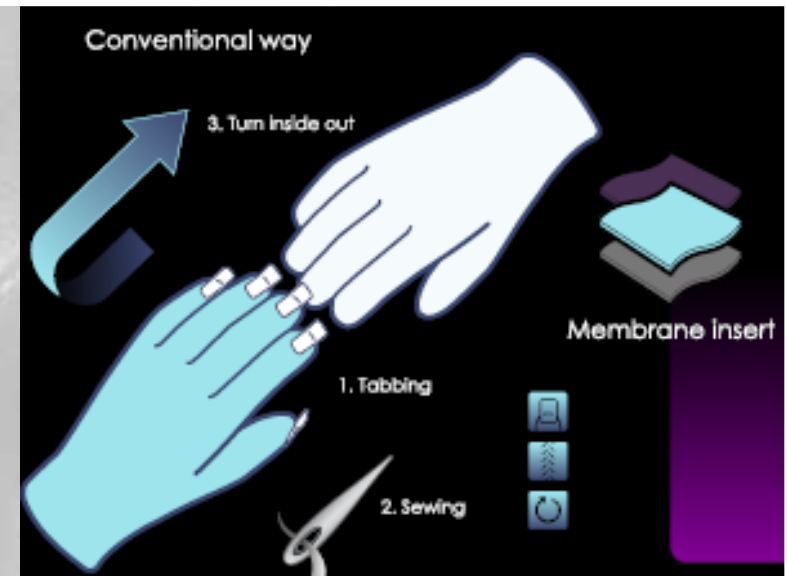
LINDSTRANDS

Halvarssons

Tidligere ble membranet festet i foret ved at toppene på membranet ble sydd fast i foret.

Foret og membranet vrenses.

Samme prosedyre gjentas da for+ membran sys fast i yttermaterialet.



JOFAMA

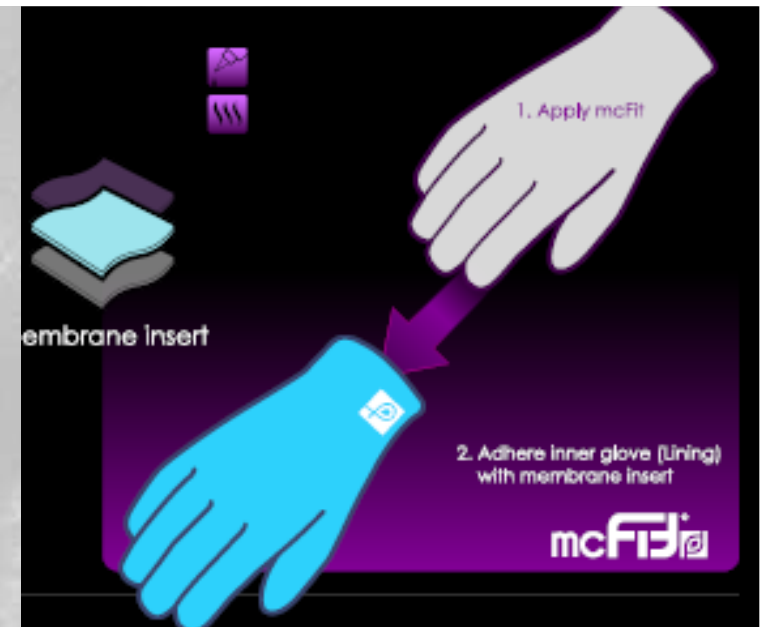
LINDSTRANDS

Halvarssons

Med teknologien blir et lim applisert mellom for og membran, dette aktiviseres ved bruk av varme.

Foret og membranet settes sammen.

For + membran blir applisert til yttermaterialet med samme teknikk som over.



JOFAMA

LINDSTRANDS

Halvarssons

Resultatet blir en hanske der foret, membranet og yttermaterialet er festet sammen til en del, noe som resulterer i et smidig produkt.



JOFAMA

LINDSTRANDS

Halvarssons

Takk for at du har tatt deg tid til å lese om Jofamas
produkter og vårt syn på mc-Fit og SKIN FIT
teknologin!

JOFAMA

LINDSTRANDS

Halvarssons