

# 440/450 Tekninen tuotelehti



## 3M™ 440 ja 3M™ 450 saapassuojat

3M™ 450 ja 3M™ 440 saapassuojia tarjotaan kertakäyttöisten 3M™ suojavaatteiden lisävarusteiksi.

Saapassuojat on valmistettu valkoisesta, laminoidusta, vähän nukkaavasta kuitumateriaalista, jota käytetään myös 3M™ kokohaalarin 4535 ulkokerroksessa. Saapassuojat 450 ja 440 on tarkoitettu suojaamaan käyttäjän jalkineita vähäisiltä ei-vaarallisilta nesteroiskeilta ja pölyiltä. Lisäksi ne auttavat vähentämään työympäristön likaantumista.

Molemmissa saapassuojissa on joustonauha pohkeessa sekä kiritysnauhat, jotka varmistavat hyvän istuvuuden. Saapassuojan 440 pohja on samaa laminoitua materiaalia kuin suojan päällysmateriaali. Saapassuojassa 450 on PVC-pohja, joka vähentää liukastumisvaaraa käytön aikana.

## Pääominaisuudet

- Vain saapassuojassa 450 on PVC-pohja
- Saapassuojien kiritysnauhat on valmistettu samasta materiaalista kuin päällinen
- Saapassuojan suussa on joustava nauha
- Vähän nukkaava materiaali
- Saapassuojat on valmistettu samasta materiaalista kuin 3M™ kokohaalarin 4535 ulkokerros
- Antistaattinen käsittely, jonka ansiosta pinnan ominaisvastus ei ylitä  $5,0 \times 10^{10}$

## Käyttökohteet

- Ateriapalvelut
- Elektroniikkateollisuus
- Laboratoriot
- Puhdistilat

Tätä tuotetta myydään vain lisävarusteeksi eikä sitä ole sertifioitu henkilönsuojaindirektiivin (PPE) mukaisesti. Koulutettujen työsuojelualan ammattilaisten on suoritettava riskiarviointi oikean henkilönsuojaimen ja suojavausteiden valinnan ja oikean käytön varmistamiseksi. Lisätietoja saat 3M:ltä.

## Materiaalit

**Saapassuojan materiaali** 55 g/m<sup>2</sup> polypropeeni ja

**Pohjan materiaali (vain 450)** PVC

**Resorit** Synteettinen kumi

**Lanka** Polyesteri / puuvilla

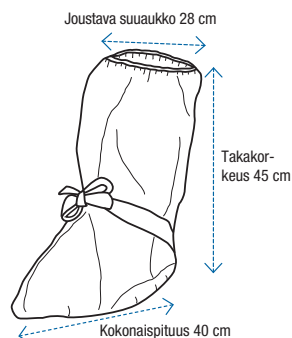
Tämä tuote ei sisällä luonnonkumilateksista valmistettuja osia.

## Koko - yleismalli

Kiritysnauhojen pituus 50 cm ja leveys 3 cm.

Nauhat ovat 5 cm saappaan pohjasta.

Joustava suuaukko on 28 cm auki levitettynä.



## Varastointi ja hävittäminen

- Varastoitava kuivassa, puhtaassa paikassa alkuperäispakkauksessa
- Varastoitava suojattuna auringonpaisteelta, korkeilta lämpötiloilta ja liuotinhöyryiltä
- Varastointilämpötila -20 °C ... +25 °C ja suhteellinen kosteus alle 80 %
- Odotettu säilyvyysaika on kolme vuotta valmistusajankohdasta ohjeiden mukaisesti varastoituna
- Suojavauste on vaihdettava, jos se on vaurioitunut, voimakkaasti likaantunut, tai paikallisen käytännön mukaisesti
- Likaantuneita suojavausteita on käsiteltävä huolellisesti ja ne on hävitettävä paikallisten säädösten mukaisesti

## Varastointi ja hävittäminen



Vesipesu kielletty



Kuivapesu kielletty



Valkaisu kielletty



Syttyvä – pidettävä erossa kipinöistä tai avotulesta



Ei silitystä



Kertakäyttöinen – ei saa käyttää uudelleen



Ei rumpukuivausta

## Varoitukset ja rajoitukset

Varmista, että suojain sopii käyttötarkoitukseen ja puetaan oikein. Suojaimeen ei saa tehdä muutoksia

Kielletty käyttö:

- Ei saa joutua kosketuksiin raskaiden öljyjen, kipinöiden tai avotulen tai syttyvien nesteiden kanssa
- Ei saa käyttää ympäristöissä, joissa on suuria mekaanisia vaaroja (kuluminen, repeytyminen, viillot)
- Ei saa käyttää suojaamaan vaarallisilta aineilta
- Ei saa käyttää kuumissa ympäristöissä.

Lisätietoja 3M:n tuotteista ja palveluista saat ottamalla yhteyden 3M:ään.

### Tärkeä huomautus

Tämä ohje on vain suuntaa-antava. Ennen suojaohjeiden käyttöä käyttäjän tulee lukea ja ymmärtää tuotteen käyttöohjeet. Maakohtaisia lainsäädäntöä on noudatettava. Jos olet epävarma, ota yhteys työsuojeluasiain-tuntijaan. Parhaiten soveltuvan henkilönsuojaimen ja suojavausteiden valinta riippuu erityistilanteesta ja suojaimeen saa valita vain pätevä henkilö, joka tuntee todelliset työolosuhteet ja henkilönsuojaimien ja suojavausteiden rajoitukset. Lopullinen arviointi suojaimeen soveltuvuudesta tiettyyn tilanteeseen on työnantajan vastuulla. Tietoja voidaan muuttaa koska tahansa. Jos sinulla on kysyttävää, ota yhteys 3M:n tekniseen palveluun.

3M Työ- ja ympäristönsuojelutuotteet  
Suomen 3M  
www.3M.fi/suojaimet

