



Utviklet for Beskyttelse
med tanke på
Komfort

Riktig beskyttelse - med god komfort

3M
1

CE kategori III Vnerdresser

3M™ Vnerdress 4515

Rimelig beskyttelse mot farlige partikler

4515 serien er laget av et pustende materiale og egner seg for en lang rekke bruksområder, særlig farlige partikler (f.eks. asbest). Vnerdressen er tilgjengelig i flere farger.

- CE Type 5/6 mot farlige partikler og væskesprut
- Beskyttelse mot radioaktive partikler i henhold til EN 1073-2:2002
- 2-veis glidelås for enklere bruk
- Elastisk hette, mansjetter, ankler og midje for bedre tilpasning
- Pustende materiale
- Slipper lite fiber
- Tilgjengelig i hvit, blå, rød og orange



3M™ Vnerdress 4520

Beskyttelse med god komfort

4520 serien er laget av et 5-lags lett og pustende materiale (43g/m²) som gjør dressen svært komfortabel å bruke.

- CE Type 5/6 mot farlige partikler og væskesprut
- Beskyttelse mot radioaktive partikler i henhold til EN 1073-2:2002
- Antistatisk beskyttelse i henhold til EN 1149-5:2008
- 2-veis glidelås med glidelåsbeskytter for enklere bruk og bedre beskyttelse
- Hette med 3-panels design for bedre tilpasning med annet personlig verneutstyr
- Strikkede mansjetter, elastisk midje og ankler for bedre komfort og bevegelighet
- Pustende materiale
- Slipper lite fiber



3M™ Vnerdress 4530 og 4530+

Pustende materiale med andrehands flammebeskyttelse eller beskyttelse mot alkohol og oljebasterte væsker

4530 og 4530+ seriene er laget av en unik kombinasjon av pustende ikke-vevet materiale, og en spesiell behandling av vnerdressen.

- CE Type 5/6 mot farlige partikler og væskesprut
- Antistatisk beskyttelse i henhold til EN 1149-5:2008
- Materialet oppfyller kravene i EN 533/ISO 14116 Indeks 1, begrenset motstand mot spredning av flammer (gjelder 4530)
- Behandlet for økt beskyttelse mot alkohol og oljebaserte væsker (gjelder 4530+)
- Beskyttelse mot radioaktive partikler i henhold til EN 1073-2:2002
- 2-veis glidelås med glidelåsbeskytter (som kan åpnes og lukkes flere ganger) for enklere på/av tagning av dressen og bedre beskyttelse
- Hette med 3-panels design for bedre tilpasning med annet personlig verneutstyr
- Strikkede mansjetter, elastisk midje og ankler for komfort og bevegelighet
- Pustende materiale
- Slipper lite fiber
- Tilgjengelig i hvit (kun 4530+) og blå



Ekstra Beskyttelse og holdbarhet

3M™ Venedress 4510

Beskyttelse mot partikler og væskesprut

4510 serien er laget av et laminert mikroporøst kvalitetsmateriale som gir effektiv beskyttelse mot farlige partikler og væskesprut.

- CE Type 5/6 mot farlige partikler og væskesprut
- Beskyttelse mot radioaktive partikler i henhold til EN 1073-2:2002
- Antistatisk beskyttelse i henhold til EN 1149-5:2008
- Elastisk hette, mansjetter, ankler og midje for bedre tilpasning og større bevegelsesfrihet
- 2-veis glidelås med glidelåsbeskytter for enklere bruk og bedre beskyttelse
- Slipper svært lite fiber



3M™ Venedress 4535

Beskyttelse mot partikler og væskesprut

3M™ Venedress 4535

Svært god kombinasjon av beskyttelse og komfort

4535 serien gir en unik kombinasjon av beskyttelse og komfort. Dressen har i front et hvitt laminert materiale med en god kjemisk barriere som slipper svært lite fiber. Det blå pustende panelet på ryggen gir brukeren meget god komfort.

- CE Type 5/6 mot farlige partikler og væskesprut
- Antistatisk beskyttelse i henhold til EN 1149-5:2008
- Beskyttelse mot radioaktive partikler i henhold til EN 1073-2:2002
- Stort pustende panel for økt komfort
- 2-veis glidelås med glidelåsbeskytter for enklere bruk og bedre beskyttelse
- Strikkede mansjetter, elastisk midje og ankler for bedre komfort og bevegelighet
- Slipper svært lite fiber



3M™ Venedress 4545

Beskyttelse kombinert med mykere og lettere materiale

4545 serien har, ved å benytte ny teknologi, redusert vekten sammenlignet med tidligere 3M PE laminerte materialer med opp til 20%, samtidig som styrken til dressen er opprettholdt. Dette spesielle mikroporøse materialet er mykt, lett i vekt, tilpasser seg godt til kroppen og er mer komfortabelt. Dressen slipper svært lite fiber og passer derfor godt til en rekke bruksområder inkludert ren rom.

- CE Type 5/6 mot farlige partikler og væskesprut
- Antistatisk beskyttelse i henhold til EN 1149-5:2008
- Beskyttelse mot radioaktive partikler i henhold til EN 1073-2:2002
- Beskyttelse mot biologiske- og smittsone stoffer i henhold til EN 14126 (se bruksanvisning)
- Unikt mykt og lett mikroporøst materiale
- Hette med 3-panels design for bedre tilpasning med annet personlig verneutstyr
- 2-veis glidelås med glidelåsbeskytter (som kan åpnes og lukkes flere ganger) for enklere på/av tagning av dressen og bedre beskyttelse
- Strikkede mansjetter, elastisk midje og ankler for bedre komfort og bevegelighet
- Slipper svært lite fiber
- Leveres i vakumpakning

Ekstra Beskyttelse og holdbarhet

3M™ Venedress 4540+ Bedre beskyttelse og komfort

4540+ serien er laget av samme hvite mikroporøse materiale som 3M 4545 og er derfor lett i vekt, men gir samtidig CE Type 5/6 beskyttelse. Det blå panelet på ryggen er laget av et pustende SMMMS materiale som gir økt luftgjennomstrømning og dermed mindre varmeoppbygging. Dette gjør denne venedressen svært brukervennlig til mange arbeidsoppgaver.

- CE Type 5/6 mot farlige partikler og væskesprut
- Antistatisk beskyttelse i henhold til EN 1149-5:2008
- Beskyttelse mot radioaktive partikler i henhold til EN 1073-2:2002
- Pustende panel på ryggen gir mindre varmeoppbygging
- Hette med 3-panels design for bedre tilpasning med annet personlig verneutstyr
- 2-veis glidelås med glidelåsbeskytter (som kan åpnes og lukkes flere ganger) for enklere på/av tagning av dressen og bedre beskyttelse
- Strikkede mansjetter, elastisk midje og ankler for bedre komfort og bevegelighet
- Slipper lite fiber



3M™ Venedress 4565 Ekstra beskyttelse kombinert med lav vekt

4565 serien gir utmerket beskyttelse mot farlige partikler og kjemikaliesprut som CE Type 4/5/6 venedress. Dressen har tapede sømmer og er laget av et materiale som er mykere og 20% lettere enn tidligere 3M PE laminerte materialer.

- CE Type 4 for jet spray
- CE Type 5/6 mot farlige partikler og væskesprut
- Antistatisk beskyttelse i henhold til EN1149-5
- Beskyttelse mot radioaktive partikler i henhold til EN 1073:2002
- Beskyttelse mot biologiske- og smittsone stoffer i henhold til EN 14126
- Hette med 3-panels design for bedre tilpasning med annet personlig verneutstyr
- 2-veis glidelås med glidelåsbeskytter (som kan åpnes og lukkes flere ganger) for enklere på/av tagning av dressen og bedre beskyttelse
- Strikkede mansjetter, elastisk midje og ankler for bedre komfort og bevegelighet
- Mykt materiale som slipper svært lite fiber
- Halstetning med tape
- Leveres i vakumpakning



3M™ Venedress 4570 Avansert barriere mot enkelte farlige kjemikalier

4570 benytter avansert teknologi for å gi CE Type 3 beskyttelse både mot kjemisk- og mekanisk påvirkning, noe som gir god trygghet for brukeren. Denne solide venedressen med sveisede og tapede sømmer, beskytter mot jet spray og er kjemisk væsketett.

- CE Type 3/4 for beskyttelse mot jet spray. Dressen er kjemisk væsketett
- CE Type 5/6 for beskyttelse mot farlige partikler og væskesprut
- Antistatisk beskyttelse i henhold til EN1149-5:2008
- Beskyttelse mot radioaktive partikler i henhold til EN 1073-2:2002
- Beskyttelse mot biologiske- og smittsone stoffer i henhold til EN 14126
- Dobbelt lukkesystem i fronten med interne glidelåsbeskyttere for bedre sikkerhet
- Stor glidelås for enklere håndtering
- Elastiske mansjetter med tommelløkke for bedre beskyttelse når hendene er over hodet
- Elastisk midje og ankler for økt komfort og bedre bevegelighet
- Halstetning med tape
- Slipper svært lite fiber



CE Generelle venedresser

3M™ Venedress 4500

Enkel og komfortabel beskyttelse

4500 serien venedresser er enkle og beregnet for beskyttelse mot ikke-farlige partikler og væskesprut. Dressene er sterke og komfortable og passer godt for lagerarbeid, generell produksjon, pakking, rengjøring og hobby.

- CE kategori I
- Sterk, holdbar dress i polypropylen
- Glidelåsbeskyttelse
- Elastisk hette, midje, ankler og mansjetter
- Tilgjengelig i hvit og blå



3M™ Venedress 4505

Enkel beskyttelse mot væskesprut

4505 serien er spesielt utviklet for å beskytte mot ikke-farlige væsker og oljer for å holde brukeren tørr og komfortabel.

- CE kategori I
- Vann- og oljebestandig
- Solid, laminert materiale for økt holdbarhet
- Elastisk hette, midje, anler og mansjetter
- 2-veis glidelås med glidelåsbeskytter



Tilbehør

Laboratoriedresser

3M™ Lab. dress 4440

- Laget av samme type laminerte materiale som Type 5/6 venedressene (3M 4535) for beskyttelse mot partikler og væskesprut.
- Strikkede mansjetter
- Glidelåsstopper



3M™ Lab. dress 4430

- Laget av samme type SMMMS materiale som Type 5/6 venedressene (3M 4530+) for beskyttelse mot partikler og væskesprut.
- Pustende materiale som er behandlet for å beskytte mot alkohol og oljebaserte væsker
- Glidelåsstopper



3M™ Lab. dress 4400

- Laget av 100% polypropylen
- Lett og pustende materiale
- Glidelåsstopper
- Tilgjengelig i hvit og blå



Støvelovertrekk

3M™ Støveltrekk 450



Antisklisåle

- Elastisk ved leggen
- Universell størrelse med lisser for god tilpasning
- Laget av samme type materiale som Type 5/6 venedressene (3M 4535)
- Antisklisåle (kun 450)

3M™ Støveltrekk 440



Standard såle

Skoovertrekk

3M™ Skoovertrekk 442



- Laget av samme type materiale som Type 5/6 venedressene (3M 4535)
- Elastiske ved anklene

3M™ Skoovertrekk 402



- Generell beskyttelse mot ikke-farlige stoffer
- Montert på sålen for å redusere risikoen for å skli
- Elastiske ved anklene

Armovertrekk

3M™ Armovertrekk 444



- Laget av samme type materiale som Type 5/6 venedressene (3M 4510)
- 40 cm beskyttelse fra håndleddet og oppover armen
- Elastisk avslutning
- Strikkede mansjetter (kun 445)

3M™ Armovertrekk 445



Hodebeskyttelse

3M™ Hette 446



- Antistatisk behandlet
- Går ned over skuldrene og gir god beskyttelse

3M™ Hænnett 407



- Hygienisk beskyttelse som hindrer hår i å komme ut i arbeidsomgivelsene
- Universell størrelse

Produktoversikt



3M	4500	4505	4510	4515	4520	4530	4530+	4535	4540+	4545	4565	4570
Sertifisering**	KATEGORI I	KATEGORI I	KATEGORI III TYPE 6 EN 12404-2 EN 1149-5 EN 1073-2									
Materialvekt	45g/m ²	67g/m ²	47g/m ²	50g/m ²	43g/m ²	55g/m ²	47g/m ²	55g/m ²	49g/m ²	49g/m ²	49g/m ²	92g/m ²
Størrelser	S-4XL	S-4XL	S-4XL	S-4XL	S-4XL	M-XXL	S-4XL	S-3XL	S-4XL	S-4XL	S-4XL	S-4XL
Fargevalg												

Enkel rengjøring, Lagerarbeid Vaktmester	●	●		●								
Asbest Inspeksjon Klargjøring Isolering			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Asbestfjerning			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Sement- produksjon Metallsliping Polering			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Lett industri- rengjøring Maskinvedlikehold			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Farmasøytsk industri Giftig pulver - håndtering			●		●	●	●	●	●	●	●	●
Maling og overflate- behandling			●				●	●	●	●	●	●
Ren rom			●							●	●	
Skadedyrbekjempelse											●	●
Blanding og behandling av kjemikalier										●		●
Ulykker med kjemikalier Dekontaminering av mennesker Tankrensejøring												●

● Passer best*

● Kan vurderes*

* Det skal alltid utføres en risikovurdering. Les alltid bruksanvisningen. Bruksbegrensninger og kvalitetsdata må vurderes for å sikre ønsket beskyttelse. Kontakt verneleder hvis du er i tvil.

** Se bruksanvisningen eller tekniske datablad for alle detaljer.

*** Materialet møter standard krav.



3M Norge AS

Avd. Verneprodukter

Postboks 100, 2026 Skjetten

Tlf: 06384, www.3m.no/vern

Kan resirkuleres. Trykket i Norge
© 3M 2011. Med enerett