

Synlighet

2023



HIVIS *extreme*
CURVED
icon



HiVis *extreme*

HIVIS EXTREME

SYNLIGHETSKOLLEKSJON

Wenaas' synlighetsbekledning HiVis Extreme er utviklet i samarbeid med de som jobber i bygg og anleggsbransjen. Dette i kombinasjon med vår egen erfaring og kompetanse, har gjort det mulig å utvikle en bekledning med svært gode ergonomiske løsninger hvor 4-veis stretch for god bevegelse i plaggene har stått i fokus.

Vi har tenkt på alle detaljene som er med på gi brukeren den optimale bevegelsen uten at det går utover funksjonalitet, stoffkvalitet og fargegjengivelse.

HiVis Extreme – kolleksjonen hvor du kan du løfte, sitte, strekke eller vri deg som du ønsker uten at arbeidstøyet forhindrer din bevegelse.

NYTT ARBEIDSTØY 4-5

HIVIS EXTREME CURVED 6-7

HIVIS EXTREME 8-14

ICON 15-21

REGNTØY 22-24

REFLEKSVESTER 25-26

TILBEHØR 27-29

NYTT

ARBEIDSTØY *HIVIS extreme*

Arbeidsjakke med ergonomisk og smal passfasong, produsert i 4-veis stretch i hovedstoffet. Dette gjør jakken behagelig og komfortabel, samt lett å bevege seg i. Formsydd erm med slitesterke albueområder og ventilasjon under armene.



Håndsverkbukse der hovedstoffet er i 4-veis stretch som gir optimal mulighet for bevegelse. Passfasongen er smal og ergonomisk utformet - som gjør den svært komfortabel.



HVORDAN SJEKKE 4-VEIS STRETCH?

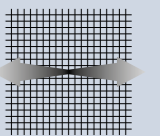
Fordelen med 4-veis stretch i stoffet er at plagget strekker seg alle retninger slik at det ikke hindrer dine bevegelser, men følger f.eks at du bøyer kne eller albu.

1. Legg stoffet/produktet slik at vevingen i stoffet ligger loddrett/horisontalt
2. Kjenn etter om stoffet strekker seg vannrett retning
3. Kjenn etter om stoffet strekker seg i loddrett retning

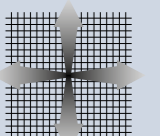
Husk: Hvis du kjenner på skrå har alle stoffer stretch i vevingen.

2-veis stretch har bare stretch en vei. Stoffet har elastan eller annen stretch i komposisjonen. Ofte ligger denne stretchen

da vannrett på plagget. 4-veis stretch har stretch begge veier. Stoffet har elastan eller annen stretch i komposisjonen. Stretchen kan være bedre en av veiene. Denne er da som oftest vannrett på plagget.



2-veis stretch



4-veis stretch



CURVED

- ergonomiske plagg for damene

Curved-plaggene har eget design som skiller seg fra herre-/unisex-modellene med kurvende og flatterende snitt som fremhever den kvinnelige fasongen. 4 vei-stretch egner seg svært god til plagg med kvinnelig form. Dame-plaggene har de samme funksjonene som vi har på herre-/unisex-modellene.

0-48333-10210 HIVIS STRETCHJAKKE DAME

Synlighets stretchjakke i slitesterkt materiale med smal passform. Glidelås i front med innvendig klaff og laserhull under arm gir god ventilering. Forsterkning på albuer og nedkant av erme. Elastisk mansjett med tommelgrep, viddejustering nede på jakke og erme. Forlenget rygg beskytter korsryggen godt. Jakken egner seg til bruk gjennom hele året hvor vintersesongen er mild.

FARGE 2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart

STR. XS-XXXL

STANDARD EN ISO 20471:2013 Klasse 2

MATERIALE 80% polyester, 20% bomull, 300 g/m². Kontrastmateriale: Nylon, polyester, spandex, polyamide.



HIVIS EXTREME CURVED

0-74332-10211 HIVIS STRETCHBUKSE DAME KL 1

Komfortabel synlighets arbeidsbukse med 4-veis stretch og segmenterte reflekser gir god bevegelsesfrihet. Formsydd etter den kvinnelige fasongen. Integrerte ventileringsfelt gjør at buksen oppleves luftig. Forlenget linning bak og avtakbare hengelommer. Mange praktiske lommer og kneputelommer med to høydenivåer. Mulighet for å legge ned 5 cm på benlengde og viddejustering gjør at buksen passer de fleste.

FARGE 1028 Svart/Fluoriserende orange, 1032 Svart/fluoriserende gul, 1087 Svart/fluoriserende rød

STR. 32-52

STANDARD EN ISO 20471:2013 klasse 1

MATERIALE 65% polyester, 35% bomull, 315 g/m². Kontrastmateriale: Bomull, nylon, polyester, spandex, polyamide.



EN 20471



0-74333-10210 HIVIS STRETCHBUKSE DAME KL 2

Komfortabel synlighets håndverksbukse med 4-veis stretch og segmenterte reflekser gir god bevegelsesfrihet. Formsydd etter den kvinnelige fasongen. Integrerte ventileringsfelt gjør at buksen oppleves luftig. Forlenget linning bak og avtakbare hengelommer. Mange praktiske lommer inkludert kneputelommer med to høydenivåer. Mulighet for å legge ned 5 cm på benlengde og viddejustering gjør at denne passer de fleste.

FARGE 2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart

STR. 32-52

STANDARD EN ISO 20471:2013 klasse 2

MATERIALE 80% polyester, 20% bomull, 300 g/m². Kontrastmateriale: Nylon, polyester, spandex, polyamide.



EN 20471



0-35131-10310 HIVIS T-SKJORTE DAME

Lett og luftig formsydd og ergonomisk designet synlighets T-skjorte i fukttransporterende Meshstoff. Modellen har ekstra ventilerende panel i nakke og under ermene, i tillegg til segmentert refleksbånd som strekker seg etter brukerens bevegelser slik at T-skjorten oppleves komfortabel å bevege seg i.

FARGE 2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart

STR. XS-XXXL

STANDARD EN ISO 20471:2013, klasse 1

MATERIALE 100% polyester, 150 g/m²



EN 20471



HiVis extreme

Stoff og egenskaper
Det har vært viktig for oss å velge de riktige stoffene for denne nye kolleksjonen. Vi har tenkt på vekt, vev, oppbygning og egenskaper.

For HiVis Extreme har vi funnet den beste kombinasjonen av 4-veis stretch og stoff med svært gode egenskaper når det gjelder å gjengi farge. Vår 4-veis stretch oppleves ikke som kaldt på kalde dager slik som stretch ofte kan oppleves pga. store andeler syntetiske materialer. 4-veis stretch kan også føles fort klamt. På våre modeller har vi hensyntatt dette ved å tilpasse tett veving og tykkelse på stoffene. Vi har også lagt til rette for ventilasjon på modellene med høy andel syntetiske fibre slik at isolerende luft slipper til.

Smal passform og segmenterte reflekser
HiVis Extreme modellene har en smal og tidsriktig passform. Kolleksjonen har segmenterte reflekser som ikke bare ser bra ut, men som også gjør at refleksen ikke hemmer stretchen i plaggene.



Reverserte coil glidelåser uten metall. Glidelåsdragerne har glidelåsbeskytter i enden hvor drageren kan gjemmes når glidelåsen er igjen.



Forsterkning på sliteutsatte områder som albu, kne og hengelommer.



Segmentert refleks for økt bevegelighet. Mulighet til å forlenge buksen med inntil 5 cm. Knapp for regulering av benvidde.



Spesialtilpasset linning med forhøyning bak. Bred beltestropp som bidrar til at beltet sitter der det skal.

HIVIS EXTREME

0-48335-10210 HIVIS STRETCHJAKKE HERRE

Synlighets stretchjakke i slitesterkt materiale med smal passform. Glidelås i front med innvendig klaff og laserhull under arm gir god ventilering. Forsterkning på albuer og nedkant av erme. Elastisk mansjett med tommelgrep, viddejustering nede på jakke og erme. Forlenget rygg beskytter korsryggen godt. Jakken egner seg til bruk gjennom hele året hvor vintersessongen er mild.

FARGE	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
STR.	XS-XXXL
STANDARD	EN ISO 20471-2013 XS-S klasse 2, M-> klasse 3
MATERIALE	80% polyester, 20% bomull, 300 g/m². Kontrastmateriale: Nylon, polyester, spandex, polyamide.



0-74334-10211 HIVIS STRETCHBUKSE HERRE KL 1

Komfortabel synlighets snekkerbukse med 4-veis stretch og segmenterte reflekser gir god bevegesfrihet. Integreerte ventileringsfelt gjør at buksen oppleves luftig. Avtagbare hengelommer og forlenget linning bak som gir beskyttelse til korsryggen. Mange praktiske lommer inkludert kneputelommer med to høydenivåer. Mulighet for å legge ned 5 cm på benlengde og viddejustering gjør at denne kan tilpasses de fleste.

FARGE	1028 Svart/Fluoriserende orange, 1032 Svart/fluoriserende gul, 1087 Svart/fluoriserende rød
STR.	C44-C64
STANDARD	EN ISO 20471:2013, klasse 1
MATERIALE	65% polyester, 35% bomull, 315 g/m². Kontrastmateriale: Bomull, nylon, polyester, spandex, polyamide.



0-74335-10210 HIVIS STRETCHBUKSE HERRE KL 2

Komfortabel synlighets snekkerbukse med 4-veis stretch og segmenterte reflekser gir god bevegesfrihet. Integreerte ventileringsfelt gjør at buksen oppleves luftig. Avtagbare hengelommer og forlenget linning bak som gir beskyttelse til korsryggen. Mange praktiske lommer inkludert kneputelommer med to høydenivåer. Mulighet for å legge ned 5 cm på benlengde og viddejustering gjør at denne kan tilpasses de fleste.

FARGE	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
STR.	C44-C64
STANDARD	EN ISO 20471:2013 klasse 2
MATERIALE	65% polyester, 35% bomull, 315 g/m². Kontrastmateriale: Bomull, nylon, polyester, spandex, polyamide.



0-74432-10212 HIVIS PIRATBUKSE STRETCH

Smal synlighets piratbukse med behagelig passform og ventileringslomme langs kneputelomme. Forhøyet linning bak for beskyttelse av korsryggen, mange praktiske lommer, verktøystropper og avtakbare hengelommer.Vidde-justering nede på ben og segmentert refleks gir god bevegelsesfrihet.

FARGE 2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart

STR. C44-C64

STANDARD EN ISO 20471:2013, klasse 1

MATERIALE 80% polyester, 20% bomull, 300 g/m². Kontrastmateriale: Nylon, polyester, spandex, polyamide.



0-14332-10213 HIVIS SHORTS STRETCH

Komfortabel synlighets shorts med smal passform. Mange pratiske lommer. Segmentert refleks som gjør at stretchstoffet beveger seg etter dine bevegelser. Shortsen egner seg godt på sommerhalvåret.

FARGE 2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart

STR. C44-C64

STANDARD EN ISO 20471:2013 klasse 1

MATERIALE 80% polyester, 20% bomull, 300 g/m². Kontrastmateriale: Nylon, polyester, spandex, polyamide.



0-14394-10202 SYNLIGHET SHORTS

Komfortabel synlighets shorts med et minimum av lommer, verktøystropper og -løkker som en håndverker trenger. Shortsen egner seg godt på sommerhalvåret.

FARGE 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart

STR. C44-C62

STANDARD EN ISO 20471 Kl. 1

MATERIALE 80% polyester, 20% bomull, 300 g/m². Forsterkning: Cordura



HIVIS T-SKJORTE HERRE 0-35130-10310

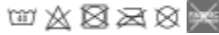
Lett og luftig ergonomisk designet synlighets T-skjorte. Formsydd i fuktransporterende Meshstoff med ekstra ventilerende panel i nakke og under ermer. Segmenterte refleksbånd gir god bevegelsesfrihet.

FARGE 2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart

STR. XS-XXXL

STANDARD EN ISO 20471:2013 XS-M klasse1, L-> klasse 2

MATERIALE 100% polyester "birdeye" Mesh, 150 g/m²



SYNLIGHET PIQUET 0-35194-10302

Lett og luftig synlighets piquet-skjorte. Krage med knapper og brystlomme på venstre side. Skjorten egner seg godt til sommerhalvåret.

FARGE 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart

STR. XS-XL

STANDARD EN ISO 20471:2013, klasse. 2

MATERIALE 100% polyester, 140 g/m²



HIVIS PIQUET 0-35132-10310

Lett og luftig ergonomisk designet synlighets piquet-skjorte. Formsydd i fuktransporterende Meshstoff med ekstra ventilerende panel i nakke og under ermer. Segmenterte refleksbånd gir god bevegelsesfrihet.

FARGE 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart

STR. XS-XXXL

STANDARD EN ISO 20471:2013, XS-S klasse 1, M-> klasse 2

MATERIALE 100% polyester, 150 g/m²



SYNLIGHETS T-SKJORTE 0-702-655

Kortermet HiVis T-skjorte med kontrastfarget ribb i halsåpning. To horisontale NC refleksbånd på kroppen, og et refleksbånd vertikalt over skuldrene, fra øverste horisontale refleks foran og til øverste refleksbånd bak. Segmentert refleksbånd sikrer pusteevne og øker bevegeligheten til plagget.

FARGE 32 Fluoriserende gul

STR. S-4XL

STANDARD EN ISO 20471:2013 kl.2

MATERIALE 55% bomull, 45% polyester, 180g/m²



HIVIS EXTREME



HIVIS LONG SLEEVE 0-35133-10310

Lett og luftig ergonomisk designet synlighets T-skjorte med lange ermer. Formsydd i fuktransporterende materiale med ekstra ventilerende panel i nakke og under ermer. Segmenterte refleksbånd gir god bevegelsesfrihet. T-skjorten egner seg godt til arbeidsplasser der kort erm ikke kan benyttes, men hvor en tynn genser er å foretrekke.

FARGE	28 Fluoriserende Orange, 32 Fluoriserende gul, 87 Fluoriserende rød
STR.	XS-XXXL
STANDARD	EN ISO 20471:2013, XS-M klasse 2, L-> klasse 3
MATERIALE	100% birdeye polyester, 150 g/m²



HIVIS 1/2-ZIP GENSER 0-35134-21610

Mellomtykk synlighets fleecegenser med god passform. Segmenterte reflekser som gjør at genseren fører seg enklere etter brukerens bevegelser. Genseren egner seg godt på arbeidsplasser der det er variert temperatur og en kan tilpasse ventilering med glidelås.

FARGE	32 Fluoriserende gul, 87 Fluoriserende rød
STR.	XS-XXXL
STANDARD	EN 20471EN ISO 20471:2013, XS-S klasse 2, M-> klasse 3
MATERIALE	Fleece 75%polyester 25% Bomull, 300 g/m²



HIVIS POWERJAKKE STRETCH 0-35137-21710

Varm synlighets fleeejakke i 4-veis stretch stoff som gir god bevegelsefrihet. Formsydd og ergonomisk design gjør jakken svært komfortabel å ha på seg. Flere praktiske lommer med glidelås. Forsterkning på albu bidrar til lengre levetid på jakken. Elastisk ribb nederst på erm og nedkant av jakken. Passer godt for kjølige dager.

FARGE	2810 Fluor Orange/Sort, 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
STR.	XS-XXXL
STANDARD	EN ISO 20471:2013, XS-M klasse 2, L-> klasse 3
MATERIALE	94% Polyester, 6% Spandexfleece, 280g/m². Kontrastmateriale: 90% Polyester, 10% Spandex, 130g/m²



HIVIS HETTEJAKKE 0-35135-21610

Mellomtykk synlighets fleeejakke med hette. God passform og segmenterte reflekser som gjør at hettejakken fører seg enkelt etter brukerens bevegelse. Jakken egner seg godt i mellomsesongen vår og høst.

FARGE	3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
STR.	XS-XXXL
STANDARD	EN ISO 20471:2013, XS-S klasse 2, M-> klasse 3
MATERIALE	75% polyester fleece, 25% bomull. 300 g/m²



HIVIS COLLEGEGENSER 0-35136-21610

Mellomtykk synlighetsgenser i fleece med god passform. Halsåpning, ermer og nedkant i ribb. Segmenterte refleksbånd bidrar til god bevegelsesfrihet.

FARGE	28 Fluoriserende Orange, 32 Fluoriserende gul, 87 Fluoriserende rød
STR.	XS-XXXL
STANDARD	EN ISO 20471:2013, XS-M klasse 2, L-> klasse 3
MATERIALE	75%polyester fleece, 25% Bomull. 300 g/m². Andre materialer: 95% cotton, 5% elastic



0-22209-10219 HIVIS LETT STRETCHBUKSE

Synlighets arbeidsbukse med smalere passform i 4-veis stretch med forsterkningsstoff på lommer, kne og innvendig ben. Stretch, ergonomisk design og ventilasjonsfelt bidrar til at buksen oppleves svært lett og behagelig. Buxen passer ypperlig til varme dager der bukse med lange ben er nødvendig uansett temperatur

FARGE	3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
STR.	XS-XXXL
STANDARD	EN ISO 20471-2013 XS-klasse 1, S-> klasse 2
MATERIALE	92% polyester 8% spandex, 4-way stretch. 140 g/m². Forsterkning: 92% polyester, 8% spandex, 160 g/m²



HIVIS *extreme*



SPACER MELLOMBEKLEDNING - NY TEKNOLOGI

Wenaas har sammen med Devold og Sintef utviklet et 3-lags bekleddningskonsept. Spacer mellombekledning er en del av denne utviklingen der vi har høyest mulig isolasjon med lavest mulig vekt. I Spacer teknologien har man klart å lage en mellom-bekledning der man bevarer den unike egenskapen til ull – samtidig som man har tilført økt isolasjon.



DEVOLD SPACER JAKKE

0-251-310-110

SPACER FR jakke er produsert av tredimensjonalt strikket stoff, med ull inne og ute. Spacer garn opprettholder avstanden mellom lagene og åpne med det for å øke luftstrømmen isolasjonen - samtidig som vekten holdes lav. Med Spacer-teknologien har man klart å lage en mellombekledning som beholder de unike egenskapene til ull, samtidig som det gir økt isolasjon. Jakken har en stående krage, glidelås foran og mansjett i ermene.

FARGE	110 Antrasitt
STR.	XS-XXXL
STANDARD	ISO 11612 A1+A2,B2,C2, EN1149-5, EN 61482-1-2 cL1
MATERIALE	35% Lenzing, 30% Polyester, 28% Ull, 6% Polyamid, 1% Nega-Stat



DEVOLD SPACER BUKSE

0-130-310-110

Spacer bukser er laget av tredimensjonalt strikket stoff, med ull innvendig og utvendig. Spacer garn opprettholder avstanden mellom lagene og åpne den opp for å øke mer luftstrøm og isolasjon, samtidig som vekten holdes lav. Med Spacer-teknologien har man klart å skape en ekstremt høy varme-tilvekt-verdi, god temperaturkontroll, høy transport av fuktighet og som gjør at stoffet tørker raskt. Buksene har en elastisk midje og ribbe-mansjetter på enden av beinet

FARGE	110 Antrasitt
STR.	XS-XXXL
STANDARD	ISO 11612 A1A2B2C2, EN1149-5, EN61482 cL1
MATERIALE	35% Lenzing, 30% Polyester, 28% Ull, 6% Polyamid, 1% Nega-Stat



icon

Selv de tøffeste trenger beskyttelse og arbeidstøy av høy kvalitet som er slitesterkt og tåler en trøkk.

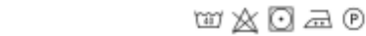
ICON synlighetskolleksjon er utviklet for og i samarbeidet med de som jobber i bygg- og anleggsbransjen, fordi ingen kjenner behovene bedre. Materialene som er benyttet i denne serien er en kvalitets og slitesterk polyester/bomull og forsterket med Cordura® på sliteutsatte områder.



0-43894-10202 SYNLIGHTET JAKKE

Synlighetsjakke i slitesterkt materiale med behagelig fleece i krage. Glidelås, ID-lomme og flere andre praktiske lommer i front. Justerbar mansjett og trykknapper både i erme og nedkant gir gode muligheter for viddejustering. Forlenget ryggparti som gir god beskyttelse for korsryggen. Jakken egner seg godt i overgangen mellom sesongene.

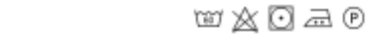
FARGE	3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
STR.	XS-XXXL
STANDARD	EN ISO 20471 XS kl. 2, S> kl. 3
MATERIALE	80% polyester, 20% bomull, 300 g/m². Forsterkning: Cordura



0-74390-10202 SYNLIGHTET HÅNDVERKSBUKSE KL 2

Slitesterk snekkerbukse med Cordura-forsterkninger på sliteutsatte områder som på kneputelommer og nederst på ben bak. Arbeidsbuksen har alle de håndverkslommer og utstyr som en håndverker trenger og i tillegg kneputelommer med to høydenivå og knappejusterig nederst på ben.

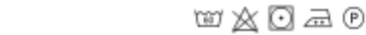
FARGE	3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
STR.	C44-C64
STANDARD	EN ISO 20471 Kl. 2
MATERIALE	80% polyester, 20% bomull, 300 g/m². Forsterkning: Cordura



0-24396-10202 SYNLIGHTET BUKSE KL 2

SSlitesterk bukse med kile i skritt for bedre bevegelighet og justerbar benlengde slik at den passer de fleste benlengder. Mange praktiske lommer. Justerbar benbredde. Egner seg godt for deg som er håndverker eller jobber innen lett industri eller transportbransjen.

FARGE	3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
STR.	C44-C64
STANDARD	EN ISO 20471 Kl. 2
MATERIALE	80% polyester, 20% bomull, 300 g/m². Forsterkning: Cordura



0-54194-10202 HIVIS VEST

Synlighetsvest med tilpasning til fallsikring slik at arbeid i høyden kan utføres med håndverksvest på. Netting i ryggen gjør vesten luftig ved anstrengende arbeid. Vesten har alle de lommer og verktøyholdere som en håndverker trenger. Forsterkede lommer med Cordura og forlenget ryggstykke holder korsryggen varm.

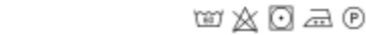
FARGE	3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
STR.	S-XXL
STANDARD	EN ISO 20471 kl. 2
MATERIALE	80% polyester, 20% bomull, 300 g/m². Forsterkning: Cordura



0-83794-10202 SYNLIGHTET KJELEDRESS

Pustende og slitesterk synlighetskjeledress med myk innside og blank ytterside som gjør at smuss ikke henger seg på stoffet. Mange funksjonelle og nyttige lommer og forsterkninger på sliteutsatte områder med Cordura. Utvendige knelommer i med mulighet for to høydenivå. Ekspansjonsfold i rygg for god bevegelsefrihet.

FARGE	3210 Fluoriserende gul/Svart
STR.	XS-XXXL
STANDARD	EN ISO 20471:2013 Klasse 3
MATERIALE	80% polyester, 20% bomull, 300 g/m². Forsterkning: Cordura



0-35595-21705 SYNLIGHTET JAKKE POWERFLEECE

Mellomtykk synlighetsjakke i behagelig fleece med forsterket utside for lenger holdbarhet. Glidelås, ID-lomme og flere andre praktiske lommer i front. Forlenget ryggparti gir god beskyttelse for korsryggen. Jakken egner seg godt som overgangsjakke mellom sesongene.

FARGE	3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
STR.	XS-XXXL
STANDARD	EN ISO 20471 XS-S kl. 2, M> kl. 3
MATERIALE	97% polyester, 3% OP knit, 290 g/m²



0-35286-21703 SYNLIGHTET GENSER

Komfortabel synlighets collegegenser med svart ribb i hals, på ermer og i nedkant. Egner seg godt som mellomplagg eller som ytterste lag når T-skjorte blir for kjølig.

FARGE 32 Fluoriserende gul, 87 Fluoriserende rød
STR. XS-XXXL
STANDARD EN ISO 20471 XS kl. 2, S> kl. 3
MATERIALE 55% polyester, 45% bomull, 300 g/m²



0-35195-10302 SYNLIGHTET LONGSLEEVE

Lett og luftig synlighets T-skjorte med lange ermer og V-hals. Segmenterte reflekser gir god bevegelighet. T-skjorten egner seg godt til sommerhalvåret.

FARGE 3210 Fluoriserende gul/Svart
STR. XS-XXXL
STANDARD EN ISO 20471:2013, XS-S Klasse 2, M-> Klasse 3
MATERIALE 100% polyester, 140 g/m²



0-35094-10302 SYNLIGHTET T-SKJORTE

FARGE 3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
STR. XS-XXXL
STANDARD EN ISO 20471:2013, Klasse. 2
MATERIALE 100% Polyester



icon

Norsk vinter kan være utfordrende for deg som jobber ute. Kaldt og vått klima og krevende arbeidsoppgaver setter krav til at arbeidsbekledningen beskytter - fra innerst til ytterst. Kle deg etter 3-lags-prinsippet med ull innerst, et mellomplagg og et varmt ytterplagg. Da kan du enkelt regulere temperaturen ved å ta av eller på deg plagg i forhold til kroppstemperatur og uteklima.



0-51594-18807 SYNLIGHTET PILOTJAKKE VINTER

Vattert synlighets pilotjakke i vanntett materiale med behagelig fleece i krage. Skjult glidelås, ID-lomme og flere andre praktiske lommer i front. Ribbestrikket mansjett med tommelgrep, i tillegg til borrelåjustering i erme og bak på linning. Jakken egner seg best under vintersesongen, men kan også brukes mellom sesongene.

FARGE

STR.

STANDARD

MATERIALE

3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart

XS-XXXL

EN ISO 20741:2013, XS kl. 2, S> kl. 3, EN 342:2003

100% polyester, 230 g/m². Forsterkning: Cordura

EN 342

EN 20471



0-96494-18807 SYNLIGHTET PARKAS

Synlighets parkas i slitesterkt vanntett ytterstoff og mange praktiske lommer. Jakke føret med varm og behagelig vattering og fleece i krage med skjult avtakbar hette tilpasset hjelm. Skjult glidelås under frontklaff for å beskytte mot vind. Komfortabel ribbestrikket mansjett med tommelgrep, borrelåjustering og justering av livvidde hindrer kulden å snike seg inn. Egner seg godt som vinterjakke.

FARGE

STR.

STANDARD

MATERIALE

3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart

XS-XXXL

EN ISO 20471:2013 kl. 3, EN 342:2004

100% polyester, 230 g/m². Forsterkning: Cordura

EN 342

EN 20471



0-23596-18807 SYNLIGHTET BUKSE VINTER

Forét synlighets arbeidsbukse sørger for å holde deg varm i kulda. Forsterket med Cordura på sliteutsatte områder gir buksen lengre levetid. Gylf meg glidelås og knapp, i tillegg til elastikk i siden fører til god bevegelighet. Flere praktiske lommer både foran og bak gir mange muligheter.

FARGE

STR.

STANDARD

MATERIALE

3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart

S-XXXL

EN ISO 20471 kl. 2, EN 342

100% polyester, 230 g/m². Forsterkning: Cordura

EN 342

EN 20471



20

ICON VINTER

0-81594-18807 SYNLIGHTET KJELEDRESS VINTER

Vattert synlighets kjeledress for kalde dager. Membranbelagt stoff og tapede sømmer gjør kjeledressen vind- og vannavvisende. To-veis glidelås i front og en rekke praktiske lommer både foran og bak. Stående krage med myk fleece og stor avtagbar hette tilpasset hjelm. Strikk i livet gir vinterdressen god passform. Hemper for bukseseler på innsiden av midjen. Kneputelommer i to nivåer med slitesterk Cordura. Viddejustering med borrelås i avslutning av ben og erme, samt ribb rundt håndledd.

FARGE

STR.

STANDARD

MATERIALE

3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart


XS-XXXL

EN ISO 20471:2013 kl. 3, EN 342:2004, beskyttelse mot luftgjennomtrenging klasse 3

100% polyester, 230 g/m². Forsterkning: Cordura

EN 342

EN 20471



0-96882-198 SYNLIGHTET GORE-TEX JAKKE

Lett og pustende to-lags GORE-TEX® jakke som er vind- og vanntett. Hetten er stor nok til at den kan trekkes over en hjelm. Mange store og praktiske lommer. Glidelås i føret gjør det enkelt å brodere logo på ryggen hvis det er ønskelig. Egner seg godt som vinterjakke og under ekstreme forhold.

FARGE

STR.

STANDARD

MATERIALE

3210 Fluoriserende gul/Svart

XS-XXXL

EN ISO 20471 kl. 3, EN 343 kl.3.3

100% Polyester, GORE-TEX®, 220 g/m²
Før: 100% Polyester, 70 g/m²

EN 343

EN 20471



0-26882-198 SYNLIGHTET GORE-TEX BUKSE

Lett og pustende to-lags GORE-TEX® bukse som er vind- og vanntett. Avtagbare og justerbare seler, flere lommer og innvendige justerbare knelommer. Buksen egner seg godt til årstider med mye ekstremvær.

FARGE

STR.

STANDARD

MATERIALE

3210 Fluoriserende gul/Svart

XS-XXXL

EN ISO 20471 kl. 2, EN 343 Kl. 3.3

100% Polyester, GORE-TEX®, 220 g/m²
Før: 100% Polyester, 70 g/m²

EN 343

EN 20471



21

0-95482-18006

SYNLIGHET REGNJAKKE

Synlighets regnjakke i vanntett PU-belagt polyestermateriale som føles behagelig mot kroppen. Skjult glidelås i front. Avtagbar hette med regulering, to dekte frontlommer og mobilomme. Bærestykke bak med ventilering og ermer med regulering sørger for henholdsvis god lufting og mulighet for viddejustering. Jakken egner seg til helårsbruk.

FARGE	32 Fluoriserende gul, 87 Fluoriserende rød
STR.	S-XXXL
STANDARD	EN ISO 20471:2013 kl. 3, EN 343:2003+A1, 2007 klasse 3.1
MATERIALE	100% polyester PU belagt, 250 g/m²



3-24004-631

JAKKE REGN 240D63A

Synlighets regnjakke med hette tilpasset hjelm. Hetten kan skjules i krage. Frontlommer med klaff. Sveisede sømmer, sveisforsterkning i sømkryss under arm og på toppen av lommeklaffene så brukeren holder seg tørr og fin. Skjulte mansjetter i ermer gir varme på en sur regnværsdag.

FARGE	28 Fluoriserende Orange, 32 Fluoriserende gul
STR.	S-XXL
STANDARD	EN ISO 20471:2013 klasse. 3, EN 343:2003+A1:2007 klasse. 3.1
MATERIALE	84% PVC, 16% PU med 100 % polyester bakside, 340g/m²



0-95982-18006

SYNLIGHET REGNOVERALL

Regnbukse i polyestertrikot som er PU-belagt. PU beskytter godt mot vær og vind. Se-leregnbuksen oppleves behagelig mot kroppen. Buksen sitter godt med justerbart liv og justerbare seler.Bukseben kan justeres med knapp nederst så vann og sole ikke kommer inn. Egner seg til bruk hele året.

FARGE	32 Fluoriserende gul, 87 Fluoriserende rød
STR.	S-XXXL
STANDARD	EN ISO 20471:2013 klasse. 2, overall sammen med jakke 95482, klasse 3, EN 343:2003+A1:2007 klasse. 3.1
MATERIALE	100% polyester PU belagt, 250 g/m²



3-74004-631

OVERALL REGN 740D63A

Synlighets regnoverall i strikket polyester som er PU/PVC-belagt. Sveisede sømmer med forsterkning i sømkryss på innvendig ben og forsterkning på innsiden av kne gjør regnoverallen svært solid. Borrelåsjustering nederst på ben sørger for at vann ikke kommer innunder. Åpning i siden gjør den lett å trekke av og på. Egner seg til bruk hele året.

FARGE	28 Fluoriserende Orange, 32 Fluoriserende gul
STR.	S-XXL
STANDARD	EN ISO 20471:2013 klasse. 2, overall+ jakke , klasse 3, EN 343:2003+A1:2007 klasse. 3.1
MATERIALE	100% polyester PU/PVC belagt, 340g/m²



0-25682-18006

SYNLIGHET REGNBUXSE

Regnbukse i polyestertrikot som er PU-belagt. PU beskytter godt mot vær og vind. Seleregnbuksen oppleves behagelig mot kroppen. Buksen sitter godt med elastisk liv og mulighet for å benytte belte. Avtagbare og regulerbare seler, i tillegg til åpning i linning for enkelt å ha tilgang til hengelommer på innsiden av regnbuksen. Egner seg til bruk hele året.

FARGE	32 Fluoriserende gul, 87 Fluoriserende rød
STR.	S-XXXL
STANDARD	EN ISO 20471:2013 klasse. 2, bukse sammen med jakke 95482, klasse 3, EN 343:2003+A1:2007 class. 3.1
MATERIALE	100% polyester PU belagt, 250 g/m²

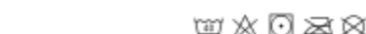


0-35594-218

SYNLIGHET JAKKE SOFTSHELL

Mellomtykk synlighetsjakke i vind- og vannavvisende materiale med behagelig fleece på innsiden. Glidelås, ID-lomme og flere andre praktiske lommer i front. Elastisk mansjett med tommelgrep i ermeavslutning. Forlenget ryggparti som gir god beskyttelse for korsryggen. Jakken egner seg godt som overgangsjakke mellom sesongene.

FARGE	3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
STR.	XS-XXXL
STANDARD	EN ISO 20471 XS-S kl. 2, M> kl. 3
MATERIALE	100% polyester, 290 g/m²



0-35595-21705 SYNLIGHET JAKKE POWERFLEECE

Mellomtykk synlighetsjakke i behagelig fleece med forsterket utside for lenger holdbarhet. Glidelås, ID-lomme og flere andre praktiske lommer i front. Forlenget ryggparti gir god beskyttelse for korsryggen. Jakken egner seg godt som overgangsjakke mellom sesongene.

FARGE	3210 Fluoriserende gul/Svart, 8710 Fluoriserende rød/svart
STR.	XS-XXXL
STANDARD	EN ISO 20471 XS-S kl. 2, M> kl. 3
MATERIALE	97% polyester, 3% OP knit, 290 g/m²



0-95057-0 SKALLJAKKE 4WS-5057

Pustende stretchkvalitet, avtagbar hette med elastisk justering, glidelås under stormklaff med borrelåslukking, ermer med borrelåsjustering, elastiske storm-mansjetter i ermene og fleecefôr på innsiden av kragen. To sidelommer med glidelås, en brystlomme med glidelås, to innerlommer, lomme for mobil inkludert hømpe for hodetelefonkabel og avtagbar ID-kortholder. Vanntett: 20000 MM. Pusteevne: 8000Mvp.

FARGE	3210 Fluoriserende gul/Svart
STR.	XS-6XL
STANDARD	EN 343:2019-44X, EN ISO 20471-3
MATERIALE	100% Polyester Stretch med PU Membran, 225 g/m². Fôr: 100% Polyester Stretch.



0-95083-0 SKALLBUKSE 4WS-5083

Pustende stretchkvalitet, avtagbare seler, elastikk i midjen, beltehemper. Buksesmekk med glidelås og knapp. To lommer foran, to avtagbare spikerlommer, lommer med trykknapper på legg, kneputelommer og to baklommer med borrelås. Hammer og knivhempe på venstre ben. Glidelås fra kneet og ned. Borrelåsjustering ved ankene.

FARGE	3210 Fluoriserende gul/Svart
STR.	XS-6XL
STANDARD	EN 343:2019-44X, EN ISO 20471-2
MATERIALE	100% Polyester Stretch med PU Membran, 225 g/m². Fôr: 100% Polyester Stretch. Vanntett: 20000 MM. Pusteevne: 8000Mvp.





VERNEVEST**0-48501-107**

Slitesterk luftig synlighets refleksvest.

FARGE	28 Fluoriserende Orange, 30 Gul
STR.	S-5XL
STANDARD	EN ISO 20471 kl. 2
MATERIALE	100% polyester, 140 g/m²



REFLEKSVEST M. GLIDL. OG LOMME 0-223-2

Synlighetsssvest i ekstra kraftig materiale med to borrelåslommer og monofonholdere. CE-godkjent for nattbruk, men ikke for døgnet-rundt-bruk (dvs. ingen synbarhet på dagtid).

FARGE	28 Fluoriserende Orange, 32 Fluoriserende gul
STR.	S-XXL
STANDARD	EN ISO 20471, kl 2
MATERIALE	100% Polyester, 160 g/m²





VEST 203-G-RET BILVEST**0-203-50**

Refleksvest med borrelåslukking som gjør den enkelt og rask å ta av og på. One size. Egner seg godt som bil- eller parkeringsvakt vest.

FARGE	32 Fluoriserende gul
STR.	One Size
STANDARD	EN ISO 20471:2013 kl. 2,
MATERIALE	100% Polyester, 130 g/m²



UNIFORMSVEST 0-54432-106

Slitesterk synlighetsvest med myk innside og blank ytterside og pustende stoff på rygg. Mange nyttige lommer og klaff på skuldre. Egner seg godt som uniformsvest.

FARGE	28 Fluoriserende Orange, 32 Fluoriserende gul
STR.	XS-XXXL
STANDARD	EN ISO 20471 kl. 2
MATERIALE	80% Polyester 20% Bomull, 280 g/m², Rygg 100% Polyester pustende, 140 g/m²

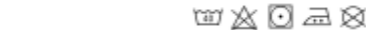


REFLEKSVESTER

0-48400-107 VERNEVEST

Slitesterk synlighetsvest med gode pusteegenskaper.

FARGE 28 Fluoriserende Orange
STR. L-XXL
STANDARD EN ISO 20471:2013, KL. 2
MATERIALE 100% Polyester, 160 g/m²



0-9015-0 TRAFIKKDIRIGERINGSVEST

Tofarget synlighetsvest med lang erm. Egner seg godt som trafikkdirigeringsvest.

FARGE 2832
STR. XS-XXXL
STANDARD EN 20471 kl.3



N-FERNO® VARMEPAKKER

Inneholder 2 stk. Ikke selvklebende. Aktivteres når de utsettes for luft. For å aktivere, er det bare å åpne pakken. Alle ingrediensene varmes opp når de kommer i kontakt med oksygen.

FARGE 98 Assortert
STR. PAR
MATERIALE Ingen skadelige stoffer.

0-75600-6990-98 Varmepakke N-Ferno® 6990. Passer til hansker, lommer, og på innsiden av klær mot kroppen. Hånden holdes varm opp til 12 timer. Gir oppvarming til hånden, og passer i hansker. Kartong: 40 stk.

0-75601-6992-98 Tå-oppvarmingspakker N-Ferno® 6992. Tåen holdes varm opp til 6 timer. Gir oppvarming til tåen, og passer i sko eller støvler. Kartong: 40 stk.

0-75602-6995-98 Fotoppvarmingspakker N-Ferno® 6995. Foten holdes varm opp til 6 timer. Gir oppvarming til hele fotsålen, og passer i sko eller støvler fra størrelse 41 og oppover. Kan ikke klippes. Kartong: 20 stk.



TILBEHØR



CAPS 9107 0-117-234

Caps med små luftehull for å tilføre hodet luft samtidig som den beskytter mot sol. Buet skjerm gir god skjerming mot solstråler.

FARGE 10 Svart, 32 Fluoriserende gul, 87 Fluoriserende rød
STR. One Size
MATERIALE 60% Bomull, 40% Polyester



LUE VENDBAR STRIKKET 0-2998-0

Komfortabel lue. Strikket og vendbar. Gul på utsiden om ønskelig, alternativt sort med gul kant.

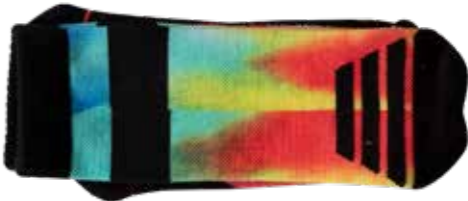
FARGE 3210 Fluoriserende gul/Svart, 98 Assortert
STR. One Size
MATERIALE 96% Acryl, 4% Elastane



SOKKER CORE 0-18035-0

Behagelig og slitesterke sokker som rekker til midt på leggen.

FARGE 10 Svart, 28 Fluoriserende Orange, 32 Fluoriserende gul, 68 Grå
STR. S-L
MATERIALE 75% bomull, 22% polyester, 3% elastane.



SOKKER SPORT FLERFARGET 0-18039-0

Behagelig og slitesterke sokker som rekker til midt på leggen.

FARGE 98 Assortert
STR. S-L
MATERIALE 75% bomull, 22% polyester, 3% elastane.



SOKKER SPORT GRÅ/BLÅ 0-18040-0/ 0-18041-0

Behagelig og slitesterke sokker som rekker til midt på leggen.

FARGE 98 Assortert
STR. S-L
MATERIALE 75% bomull, 22% polyester, 3% elastane.





SOKKER SPORT GRØNN 0-18042-0

Behagelig og slitesterke sokker som rekker til midt på leggen.

FARGE	98 Assortert
STR.	S-L
MATERIALE	75% bomull, 22% polyester, 3% elastane.



TILBEHØR



KNEBESKYTTERE FOR KNEPUTER 0-18032-0

Løse knebeskyttere med viddejustering, forsterkningsfor i front og elastisk meshfor bak. Passer til bruk der kneputer mangler på plagget.

FARGE	10 Svart
STR.	XS/S-XL/2X
MATERIALE	100%polyester, 160 g/m². Annet materiale: 80% polymaid 20% elasten, 140 g/m². For: 92% polyester 8% elasten, 180 g/m².



KNEPUTE STANDARD 0-26005-0

Holdbar knepute som beskytter kneet godt. For innsetting i kneputelommer på våre modeller.

FARGE	98 Assortert
STR.	PAR
MATERIALE	Etylenvinylacetat (EVA)



KNEPUTE 0-26006-0

Knepute med ekstra god beskyttelse, komfort og elastisitet. God isolerende evne mot kaldt underlag og høy penetrasjon mot ujevne underlag.

FARGE	98 Assortert
STR.	PAR
STANDARD	EN 14404 / Type 2. Level 1
MATERIALE	Etylenvinylacetat (EVA)



KNEPUTE GEL 0-26004-4

Neoprene knepute for innsetting i kjeledress og/eller bukse. Materialet gir en myk-folelse når man setter kneet ned på den.

FARGE	98 Assortert
STR.	PAR
MATERIALE	Neopren



BELTE TEKSTIL 150CM 0-90100-0

Tekstilbelte med regulerbar metallspenne og inngravert Wenaas logo. Bredde 4 cm, lengde 150 cm.

FARGE	5 Marineblå
STR.	One Size
MATERIALE	100% Polyester

Nye krav til å bli sett i arbeidstøyet

På mange arbeidsplasser er sikkerhet og synlighet en svært viktig del av arbeidet med å redusere arbeidsulykker. Derfor utvikler vi sikkerhetsløsninger som skal fungere fra topp til tå. Arbeidstøyet og verneutstyret vårt gjør deg både sikker og synlig, slik at du fullt ut kan konsentrere deg om jobben din.



EN ISO 20471 – Svært synlig vernetøy

Standarden spesifiserer krav og testmetoder for synlighetstøy, som skal synliggjøre brukeren under alle høy- risikosituasjoner, uansett lysforhold.

KRAV TIL DESIGN

Standarden stiller krav til at Hi-Vis arbeidstøy må være utformet på en ensartet måte. Dette vil ta hensyn til passering av refleks og fluoriserende materiale. Kravene avhenger av hvilke deler av kroppen plagget skal dekke (bare torso, torso og armer, torso og ben, kun ben, eller plagg som dekker både torso, armer og ben). Refleks og fluoriserende materiale skal være likt fordelt foran og bak på plagget, med et maksimalt avvik på + 10%.

KRAV TIL TEKSTIL

Kravet til det fluoriserende tekstilet er at det skal beholde de fluoriserende egenskapene også etter et visst antall vaskesykluser. For tekstilet i kontrastfarge er det krav om farge-ekthet. For det reflekterende materialet er det krav om at de reflekterende egenskapene beholdes også etter vask.

Minimumareal pr plagg for fluoriserende tekstil og reflekterende materiale, målt i m².

Tekstil	KI.3	KI.2	KI.1
Fluoriserende materiale	0,80	0,50	0,14
Reflekterende materiale	0,20	0,13	0,10

Vi beskytter våre kunders viktigste ressurs: MENNESKENE

Trygghet under arbeid er det aller viktigste vi kan gi. Vi beskytter det mest verdifulle vi har – livet. Vi vet at ved å velge rett arbeidstøy til rett arbeidsoppgave er essensielt for å redde liv og redusere skader ved en ulykke. Om man utsettes for flere ulike farer under en og samme arbeidsoperasjon bør man velge plagg som er multinorm sertifisert.

Ta kontakt med oss for mer informasjon!



Her ser du:
Pyrad jakke (0-56850-19819-3205) og
Pyrad bukse (0-26850-19819-3205)



MAIN OFFICE AND LOCATIONS:

WENAAS WORKWEAR AS,

Bruasetvegen 122,
N-6386 Måndalen.
Tlf: +47 71 22 73 00
Email: post@wenaas.no

UK - Scotland

Wenaas Workwear UK
Unit 1 Hub at Hareness
Hareness Road
Aberdeen
Scotland
AB12 3LE
Email: post@wenaas.com

Netherlands

Wenaas Workwear NL B.V.
Voltastraat 12, 3335KK Zwijndrecht,
Netherlands
Email: post.nl@wenaas.com

Sweden

Wenaas Workwear AB
Processvägen 5.
435 33 Mölnlycke
Email: post@wenaas.com

FOLLOW US:



Wenaas Workwear AS



#wenaas



Wenaasworkwearas



Wenaas workwear



wenaas.com