



## Produkt**NEUHEITEN**



# ENTDECKEN SIE UNSERE NEUHEITEN

## 1. Innovative nahtlose Schnittschutzhandschuhe der Serien LeiKaFlex® Cut und Solidstar®:

Extreme Leichtigkeit durch innovative Schnittschutzgarne.

Das bedeutet, dass Sie alle Tätigkeiten mit den Schnittschutzhandschuhen durchführen können und Sie jederzeit geschützt sind. Die neuen Komfortgarne kommen zum Teil ohne Glas- und Metallfasern aus und sind bis zum höchsten Strick-Feinheitsgrad (21 Gauge) erhältlich.

## 2. POS Displays

Machen Sie bekannte Marken wie LeiKaFlex® und unsere neue Mechanikerhandschuh-Serie noch sichtbarer. Wir stellen Ihnen ein neues Konzept für Ihren Verkaufsraum vor.

## 3. LeiKaTex® Warnschutz-Outdoorbekleidung

Hochwertige, innovative Produkte der BRIGHT LINE werden Sie durch ihr Design und die hohe Funktionalität überzeugen. Neustes Produkt ist die BRIGHT LINE Steppjacke, gerade für die Übergangszeit unverzichtbar.

Erleben Sie Markenprodukte mit Wohlfühlfaktor: **Leipold Arbeitsschutz**

### Die neuen Schnittschutzhandschuhe im Überblick:

Serie	Artikel	Cut-Level	Gauge-Level/ Strick-Feinheit	Beschichtung	Touchscreen	Daumen- beugen- verstärkung	OEKO-TEX® Standard 100
Solidstar®	1684	F	13gg	Nitrilschaum			
LeiKaFlex® Cut	1644	D	18gg	Nitril- Mikroschaum	X	X	X
LeiKaFlex® Cut	1645	D	18gg	Nitril- Mikroschaum + Benoppung		X	X
LeiKaFlex® Cut	1648	D	18gg	Polyurethan	X	X	
LeiKaFlex® Cut	1636	C	21gg	Nitril- Mikroschaum	X	X	X
LeiKaFlex® Cut	1638	C	15gg	Nitril- Mikroschaum	X	X	X
LeiKaFlex® Cut	1639	C	15gg	Nitril- Mikroschaum + Benoppung	X	X	X
Solidstar®	1325	B	13gg	Polyurethan			
Solidstar®	1326	B	13gg	Polyurethan			



ARTIKEL-NR.: 1684 | SOLIDSTAR® CUT – SCHNITTSCHUTZHANDSCHUH LEVEL F



<b>Material:</b>	13gg Schnittschutz-Spezialfaser HPPE, Polyester, Wolfram, Stahl, Elasthan
<b>Beschichtung:</b>	Nitrilschaum (atmungsaktiv)
<b>Merkmale:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Höchste Schnittschutzklasse F nach EN 388</li> <li>· Leuchtende Neonfarbe mit transparenter Beschichtung sorgt für mehr Sicherheit</li> <li>· Hohe Abriebbeständigkeit</li> <li>· Schutz, Komfort und Flexibilität</li> </ul>
<b>Einsatz:</b>	Umgang mit scharfkantigen Werkstücken, die höchsten Schnittschutz erfordern
<b>Größen:</b>	7 – 11
<b>VE/UYE:</b>	VE 60 Paar/UYE 12 Paar
<b>PSA-Kategorie:</b>	II
<b>Normen/Standards:</b>	EN 388  4.X.4.2.F

ARTIKEL-NR.: 1644 (ohne Benoppung) + 1645 (mit Benoppung) | LeiKaFlex® CUT – SCHNITTSCHUTZHANDSCHUH LEVEL D

Variante ohne Innenhandbenoppung



Variante mit Innenhandbenoppung

<b>Material:</b>	18gg Schnittschutz-Spezialfaser UHMWPE, Nylon, Elasthan
<b>Beschichtung:</b>	1644 – Nitril-Mikroschaum (atmungsaktiv) 1645 – Nitril-Mikroschaum (atmungsaktiv) und Nitril-Benoppung
<b>Merkmale:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Hoher Schnittschutz ohne Stahl- und Glasfaser</li> <li>· Extrem leicht, perfekte, flexible Passform und hervorragendes Tastgefühl</li> <li>· Sicherer Sitz durch verlängerten elastischen Strickbund</li> <li>· Daumenbeugenverstärkung aus Nitril</li> <li>· Modell 1644 mit Touchscreen-Funktion</li> <li>· Modell 1645 mit Nitrilschaum und Nitril-Benoppung, erhöhte Abriebbeständigkeit und Trockengrip</li> </ul>
<b>Einsatz:</b>	Montage scharfkantiger Bauteile, Instandhaltung, Logistik
<b>Größen:</b>	6 – 11
<b>VE/UYE:</b>	VE 72 Paar/UYE 12 Paar
<b>PSA-Kategorie:</b>	II
<b>Normen/Standards:</b>	EN 388  3.X.4.1.D 

ARTIKEL-NR.: 1648 | LeiKaFlex® CUT – SCHNITTSCHUTZHANDSCHUH LEVEL D



<b>Material:</b>	18gg Schnittschutz-Spezialfaser UHMWPE, Nylon, Elasthan
<b>Beschichtung:</b>	Polyurethan (PU)
<b>Merkmale:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Hoher Schnittschutz ohne Stahl- und Glasfaser</li> <li>· Extrem leicht, perfekte und flexible Passform sowie hervorragendes Tastgefühl</li> <li>· Sicherer Sitz durch verlängerten elastischen Strickbund</li> <li>· Daumenbeugenverstärkung aus Nitril</li> <li>· Touchscreen-Funktion</li> <li>· Die PU-Beschichtung sorgt für eine gute Griffigkeit, insbesondere in leicht öligen Bereichen</li> </ul>
<b>Einsatz:</b>	Montage scharfkantiger, leicht öliger Bauteile
<b>Größen:</b>	6 – 11
<b>VE/UYE:</b>	VE 72 Paar/UYE 12 Paar
<b>PSA-Kategorie:</b>	II
<b>Normen/Standards:</b>	EN 388  3.X.4.2.D

ARTIKEL-NR.: 1638 (ohne Benoppung) + 1639 (mit Benoppung) | LeiKaFlex® CUT – SCHNITTSCHUTZHANDSCHUH LEVEL C



<b>Material:</b>	15gg Schnittschutz-Spezialfaser HPPE, Glasfaser
<b>Beschichtung:</b>	1638 – Nitril-Mikroschaum (atmungsaktiv) 1639 – Nitril-Mikroschaum (atmungsaktiv) und Nitril-Benoppung
<b>Merkmale:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Leichte und flexible Passform</li> <li>· Sicherer Sitz durch verlängerten elastischen Strickbund</li> <li>· Daumenbeugenverstärkung aus Nitril</li> <li>· Touchscreen-Funktion</li> <li>· Modell 1639 mit Benoppung und erhöhter Abriebbeständigkeit, Trockengrip und Kontakthitzeschutz-Level 1</li> </ul>
<b>Einsatz:</b>	Instandhaltung, Allround-Schnittschutz, Montagetätigkeiten
<b>Größen:</b>	6 – 11
<b>VE/UEV:</b>	VE 60 Paar/UEV 12 Paar
<b>PSA-Kategorie:</b>	II
<b>Normen/Standards:</b>	EN 388  4.X.4.3.C OEKO TEX®  STANDARD 100 SHGO 104240 TESTEX EN 407  X.1.X.X.X.X nur bei 1639

ARTIKEL-NR.: 1636 | LeiKaFlex® CUT – SCHNITTSCHUTZHANDSCHUH LEVEL C



<b>Material:</b>	21gg Schnittschutz-Spezialfaser UHMWPE, Nylon, Elastan
<b>Beschichtung:</b>	Nitril-Mikroschaum (atmungsaktiv)
<b>Merkmale:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Hoher Schnittschutz ohne Stahl- und Glasfaser</li> <li>· „Zweite-Haut-Gefühl“ durch höchste Strick-Feinheit 21 Gauge</li> <li>· Perfekte und flexible Passform</li> <li>· Sicherer Sitz durch verlängerten elastischen Strickbund</li> <li>· Daumenbeugenverstärkung aus Nitril</li> <li>· Touchscreen-Funktion</li> <li>· TOP Komfort Schnittschutz Empfehlung</li> </ul>
<b>Einsatz:</b>	Feinmontagearbeiten, die Schnittschutz erfordern sowie Qualitätskontrolle, Logistik
<b>Größen:</b>	6 – 11
<b>VE/UEV:</b>	VE 72 Paar/UEV 12 Paar
<b>PSA-Kategorie:</b>	II
<b>Normen/Standards:</b>	EN 388  3.X.4.1.C OEKO TEX®  STANDARD 100 SHGO 104240 TESTEX

ARTIKEL-NR.: 3350/3351 + 3353/3354 + 3356/3357 | LeiKaFlex® CUT – SCHNITTSCHUTZ ARMSTULPE LEVEL C



<b>Material:</b>	15gg Schnittschutz-Spezialfaser HPPE, Glasfaser, Polyester, Elastan
<b>Beschichtung:</b>	ohne
<b>Merkmale:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Weich, leicht und flexibel – für hohen Tragekomfort</li> <li>· Atmungsaktiv</li> <li>· 3350/3351 – mit Daumenloch und elastischem Oberarm-Bund, Länge 30 cm</li> <li>· 3353/3354 – mit elastischem Bund und Klettverschluss, ohne Daumenloch, Länge 45 cm</li> <li>· 3356/3357 – mit Daumenloch und Klettverschluss, Länge 45 cm</li> </ul>
<b>Einsatz:</b>	Metall- und Glasverarbeitung, Recycling, Entsorgung, Fahrzeugbau
<b>Größen:</b>	-
<b>VE/UEV:</b>	VE 72 Paar/UEV 6 Paar
<b>PSA-Kategorie:</b>	II
<b>Normen/Standards:</b>	EN 388  3.X.4.X.C EN 407  X.1.X.X.X.X

3350 narrow  
3351 wide

3353 narrow  
3354 wide

3356 narrow  
3357 wide





ARTIKEL-NR.: 1325 + 1326 | SOLIDSTAR® – FEINSTRICKHANDSCHUH LEVEL B



<b>Material:</b>	13gg Schnittschutz Spezialfaser HPPE, Elastan, Nylon
<b>Beschichtung:</b>	Polyurethan (PU)
<b>Merkmale:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Ausgezeichnetes Tastgefühl und optimale Passform</li> <li>· Besonders für allgemeine Tätigkeiten und Montage geeignet</li> <li>· Sehr grifffichere Handfläche mit weicher Polyurethan-Beschichtung</li> <li>· Vermeidet Fingerabdrücke, fusselfrei</li> <li>· Modell 1325 – weißer Liner</li> <li>· Modell 1326 – grau-mellierter Liner</li> </ul>
<b>Einsatz:</b>	Die PU-Beschichtung sorgt für eine gute Griffigkeit insbesondere in leicht öligen Bereichen
<b>Größen:</b>	7 – 11
<b>VE/UVE:</b>	VE 60 Paar / UVE 12 Paar
<b>PSA-Kategorie:</b>	II
<b>Normen/Standards:</b>	1325: EN 388      1326: EN 388



4.X.4.1.B



4.X.4.2.B



<b>Material:</b>	15gg Feinstrick Nylon, Elasthan	
<b>Beschichtung:</b>	NFT® Nitril-Mikroschaum (atmungsaktiv)	
<b>Merkmale:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Retail-geeignet mit Headerkarte</li> <li>· Kühl und hautfreundlich durch „Mikrokapillarrohrstruktur“ der Beschichtung</li> <li>· Extrem hohe Abriebbeständigkeit der Beschichtung, langlebig</li> <li>· Sehr guter Trocken- und Feuchtgrip</li> <li>· Hautfreundlich (durch DERMATEST bestätigt)</li> <li>· Touchscreen-Funktion</li> </ul>	
<b>Einsatz:</b>	Allroundmodell für Handwerk, Montage, Instandhaltung, Logistik	
<b>Größen:</b>	7 – 11	
<b>VE/UYE:</b>	VE 72 Paar/UYE 6 Paar	
<b>PSA-Kategorie:</b>	II	
<b>Normen/Standards:</b>	EN 388  4.1.31.A	EN 407  X.1.X.X.X.X



## COMING SOON...

### Der Blickfang auf Ihrer Verkaufsfläche.

Unser engagiertes Vertriebsteam wird Sie gerne bei der individuellen Gestaltung unseres neuen **Point of Sale-Tools** unterstützen. Nutzen Sie künftig unsere dekorativen Boden-Displays (diese werden in zwei verschiedenen Größen erhältlich sein, jeweils in den Farben anthrazit und weiß), um die Leipold-Handschuhe gekonnt in Szene zu setzen.

Gerne werden wir Ihnen einen Bestückungsplan erstellen, um Sie bei dem Verkauf unserer Produkte bestmöglich zu unterstützen.

**Wir werden Ihnen die Displays leihweise und kostenlos zur Verfügung stellen und uns um den Aufbau kümmern.**

Wir beraten Sie gerne!

beidseitig  
bestückbar





# MECHANICS

## Funktion, Design und Schutz

Komfortable Allrounder mit durchdachten Schutzzonen und Verstärkungen, dafür stehen MECHANICS Handschuhe.

### ARTIKEL-NR.: 1150 | R LINE® – ZIEGEN-NAPPALEDER-HANDSCHUH „RICHIE“

**Material:** Ausgesuchtes, geschmeidiges und robustes Ziegen-Nappaleder, Handrücken aus roter Baumwolle



**Merkmale:**

- Strapazierfähig
- Sicherer Sitz und Halt durch elastischen Bund mit Klettverschluss
- Hervorragendes Tastgefühl

**Einsatz:** Montage, Präzisionsarbeiten, Feinmechanik

**Größen:** 6 – 11

**VE/ UVE:** VE 120 Paar / UVE 10 Paar

**PSA-Kategorie:** II

**Normen/Standards:** EN 388



2.1.1.2.X



### ARTIKEL-NR.: 1521 | R LINE® – MEC EMOTION

**Material:** Synthetikleder, Rückseite aus Elasthan



**Merkmale:**

- Weicher, komfortabler und strapazierfähiger Handschuh
- Sehr gute Passform, sicherer Sitz durch elastischen Bund mit Klettverschluss
- Atmungsaktiv
- Ungefüttert
- Reflexbiese auf der Rückseite

**Einsatz:** Messebau, Handwerk, Montage

**Größen:** 8 – 11

**VE/ UVE:** VE 72 Paar / UVE 6 Paar

**PSA-Kategorie:** II

**Normen/Standards:** EN 388



2.1.1.0.X



ARTIKEL-NR.: 1522 | R LINE® – MEC BLACK



**Material:** Synthetikleder m. Schaumstoffpolsterung, Rückseite aus Thermostoff mit Schaumstoff, Daumen aus Frottee m. Schaumstoff, Elastan zwischen den Fingern

**Merkmale:**

- Gute Abriebfestigkeit und Weiterreißfestigkeit
- Sehr gute Passform durch das weiche Innenhandmaterial und einen elastischen Handrücken

**Einsatz:** Messebau, Handwerk, Montage

**Größen:** 8 – 11

**VE/UYE:** VE 72 Paar /UYE 6 Paar

**PSA-Kategorie:** II

**Normen/Standards:** EN 388



2.1.2.1.X



ARTIKEL-NR.: 1523 | R LINE® – MEC ARROW



**Material:** Innenhand: Kunstleder mit Silikondruck, Neopren-Bündchen  
Handrücken: Kombination aus Mesh- und Elastan-Gewebe plus gummierte Protektoren

**Merkmale:**

- Widerstandsfähiger Handschuh mit gutem Grip in der Innenhand durch rutschhemmende Silikon-Beläge
- Protektoren am Hand- und Fingerrücken
- Abriebfeste und atmungsaktive Einsätze
- Sicherer Sitz durch elastischen Bund mit Klettverschluss

**Einsatz:** Messebau, Handwerk, Montage

**Größen:** 8 – 11

**VE/UYE:** VE 72 Paar /UYE 6 Paar

**PSA-Kategorie:** II

**Normen/Standards:** EN 388



2.1.1.0.X



ARTIKEL-NR.: 1533 | R LINE® – MEC GRIP



**Material:** Innenhand: Kunstleder mit Silikondruck (EVA-Schaum gepolstert), Neopren-Bündchen  
Handrücken: Kombination aus Mesh- und Elastan-Gewebe plus gummierte Protektoren

**Merkmale:**

- Widerstandsfähiger Handschuh mit besonders gutem Grip durch rutschhemmende Silikon-Beläge, die in der Innenhand zusätzlich mit EVA-Schaum gepolstert sind
- Protektoren am Hand- und Fingerrücken
- Abriebfeste und atmungsaktive Einsätze
- Sicherer Sitz durch elastischen Bund mit Klettverschluss

**Einsatz:** Messebau, Handwerk, Montage

**Größen:** 8 – 11

**VE/UYE:** VE 72 Paar /UYE 6 Paar

**PSA-Kategorie:** II

**Normen/Standards:** EN 388



2.1.1.0.X



# FÜR DEN PERFEKTEN STYLE AN KÜHLEN TAGEN!

Entdecken Sie unsere stylishen Begleiter, die sich besonders für die kühlen Tage bestens eignen. Thermofixierte Reflexstreifen sorgen für optimale Sichtbarkeit an dunklen Tagen. Für Arbeiten auf dem Bau bieten die Neankömmlinge viel Bewegungsfreiheit und überzeugen dabei durch ihren angenehmen Tragekomfort. Sie zeichnen sich allesamt durch ihre Vielzahl an Taschen aus. Alle Artikel sind in den Farben neongelb und warnorange erhältlich.

**ARTIKEL-NR.: 490800 + 490810 | BRIGHT LINE® – SOFTSHELLJACKE**



490800

490810

<b>Material:</b>	100 % Polyester mit TPU- und Fleece-Laminierung	
<b>Wassersäule:</b>	8.000 mm	
<b>Atmungsaktivität:</b>	300 mvp	
<b>Merkmale:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Hochwertige 5 cm Heat-Transfer-Reflexstreifen im Front- und Rückenbereich sowie an den Ärmeln und über die Schultern</li> <li>· Winddicht und wasserabweisend</li> <li>· Eine Brusttasche, zwei Seitentaschen mit Reißverschlüssen und Patte</li> <li>· Verdeckter Frontreißverschluss, Patte mit Druckknöpfen</li> <li>· Elastische, verstellbare Kordel an der Taille, Ärmelsaum durch Klett verstellbar</li> <li>· Abnehmbare Ärmel, graue Applikationen</li> </ul>	
<b>Einsatz:</b>	Baugewerbe, Logistik und Transport, Straßen- und Landschaftsbau	
<b>Größen:</b>	S – 4XL	
<b>VE/UE:</b>	VE 10 Stk./UE 1 Stk.	
<b>PSA-Kategorie:</b>	II	
<b>Normen/Standards:</b>	Klassifizierung als Jacke	Klassifizierung als Weste
	Größen S–M  2	Größen S–2XL  1 EN ISO 20471
	Größen L–4XL  3	Größen 3XL–4XL  2

**ARTIKEL-NR.: 490820 + 490830 | BRIGHT LINE® – WINTER-SOFTSHELLJACKE**



490820

490830

<b>Material:</b>	100 % Polyester m. TPU- und Fleece-Laminierung, Füllung: 100 % Polyesterwatte	
<b>Wassersäule:</b>	8.000 mm	
<b>Atmungsaktivität:</b>	300 mvp	
<b>Merkmale:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Hochwertige 5 cm Heat-Transfer-Reflexstreifen im Front- und Rückenbereich sowie an den Ärmeln und über die Schultern</li> <li>· Winddicht und wasserabweisend</li> <li>· Eine Brusttasche, zwei Seitentaschen mit Reißverschlüssen und Patte</li> <li>· Verdeckter Frontreißverschluss, Patte mit Druckknöpfen</li> <li>· Elastische, verstellbare Kordel an der Taille, Ärmelsaum durch Klett verstellbar</li> <li>· Abnehmbare und verstellbare Kapuze</li> </ul>	
<b>Einsatz:</b>	Baugewerbe, Logistik und Transport, Straßen- und Landschaftsbau	
<b>Größen:</b>	S – 4XL	
<b>VE/UE:</b>	VE 10 Stk./UE 1 Stk.	
<b>PSA-Kategorie:</b>	II	
<b>Normen/Standards:</b>	EN ISO 20471	
	Größen S–M  2	
	Größen L–4XL  3	

## ARTIKEL-NR.: 490450 + 490460 | BRIGHT LINE® – STEPPJACKE



490450



490460

<b>Material:</b>	100 % Polyester mit TPU- und Fleece-Laminierung
<b>Wassersäule:</b>	-
<b>Atmungsaktivität:</b>	-
<b>Merkmale:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Thermofixierte Reflexstreifen im Front- und Rückenbereich und an den Ärmeln</li> <li>· Zusätzliche Reflexbiesen im Brust- und Rückenbereich</li> <li>· Ärmel mit Strickbund, elastischer Bund</li> <li>· Zwei Seiteneinschubtaschen mit Reißverschluss, rechts mit zusätzlicher Kleingeldtasche und Klettverschluss</li> <li>· Große Smartphone-Innentasche mit Klettverschluss</li> <li>· Verstellbare und gefütterte Kapuze</li> <li>· Doppellagige Innenwattierung für bessere Wärmeisolierung</li> </ul>
<b>Einsatz:</b>	Baugewerbe, Logistik und Transport, Straßen- und Landschaftsbau
<b>Größen:</b>	S – 4XL
<b>VE/UEV:</b>	VE 10 Stk./UEV 1 Stk.
<b>PSA-Kategorie:</b>	II
<b>Normen/Standards:</b>	 2 EN ISO 20471

## ARTIKEL-NR.: 106546 | BRIGHT LINE® – OVERALL



106546



<b>Material:</b>	80 % Polyester, 20 % Baumwolle, Flächengewicht: 280 g/m <sup>2</sup>
<b>Wassersäule:</b>	-
<b>Atmungsaktivität:</b>	-
<b>Merkmale:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Thermofixierte Reflexstreifen im Front- und Rückenbereich und an den Ärmeln</li> <li>· Genähte Reflexstreifen im Taillen- und Schulterbereich und Ärmelinnenseiten</li> <li>· Schulter- und Kniepartie mit schwarzem, robustem CORDURA®</li> <li>· Ärmel mit Klettverschluss zur Weitenregulierung</li> <li>· Smartphone-Innentasche</li> <li>· Thermofixierte Reflexstreifen und genähte Reflexstreifen am Unterschenkel</li> <li>· Zollstocktasche rechts inkl. Werkzeug- und Stifttasche</li> </ul>
<b>Einsatz:</b>	Baugewerbe, Logistik und Transport, Straßen- und Landschaftsbau
<b>Größen:</b>	24 – 29, 44 – 64
<b>VE/UEV:</b>	VE 10 Stk./UEV 1 Stk.
<b>PSA-Kategorie:</b>	II
<b>Normen/Standards:</b>	 3 EN ISO 20471 

## ARTIKEL-NR.: 490250 + 490260 | BRIGHT LINE® – HOODIE

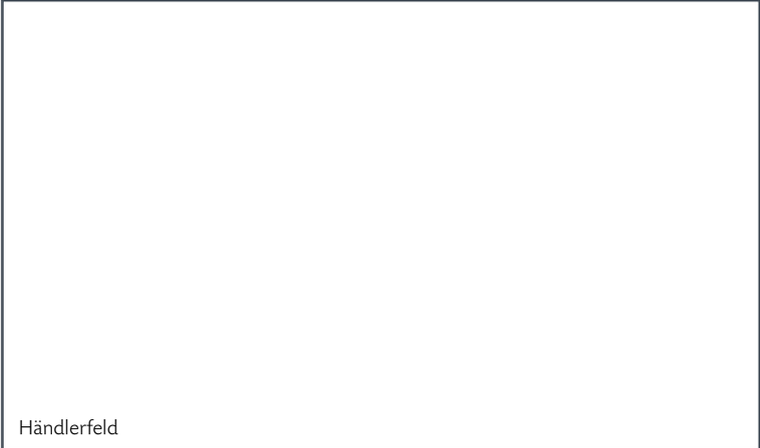


WARNORANGE: 490250 / WARNGELB: 490260

<b>Material:</b>	100 % Polyester, Flächengewicht: 280 g/m <sup>2</sup>
<b>Wassersäule:</b>	-
<b>Atmungsaktivität:</b>	-
<b>Merkmale:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Nach EN 13758 Teil 2: UPF 40+ (max. erreichbarer Wert)</li> <li>· Tatsächlich erreichter UV-Schutzfaktor: UPF 50+</li> <li>· Thermofixierte Reflexstreifen im Front- und Rückenbereich und über beide Schultern für optimale Sichtbarkeit</li> <li>· Kängurutasche für ausreichend Stauraum, Ärmeltasche links</li> <li>· Kapuze mit Zugband zum Schutz vor schlechtem Wetter</li> <li>· Elastischer Bund für ultimativen Tragekomfort</li> </ul>
<b>Einsatz:</b>	Baugewerbe, Logistik und Transport, Straßen- und Landschaftsbau
<b>Größen:</b>	S – 4XL
<b>VE/UEV:</b>	VE 10 Stk./UEV 1 Stk.
<b>PSA-Kategorie:</b>	II
<b>Normen/Standards:</b>	 3 EN ISO 20471  



Richard Leipold GmbH  
Industriestraße 11  
34260 Kaufungen  
info@richard-leipold.de | www.richard-leipold.de



Händlerfeld