



PROMABO

Verbrauchsartikel und PSA





Säcke & Verpackungen 3-6



Filter / Dustcontrol 7



Bekleidung 8-11



Atemschutz 12-14



Gehörschutz 15-16



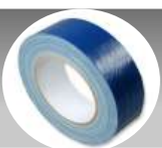
Kopf- und Augenschutz 17



Handschuhe 18-19



Verbrauchsartikel 20



Klebebänder 21



EN 13982-1
TYP 5

Typ 5: EN 13982-1

partikeldichte Schutzbekleidung



EN 1073-2

EN1073-2:2002

gegen radioaktive Kontamination



EN 13034
TYP 6

Typ 6: EN 13034

bedingt spritzdichte Schutzbekleidung



EN 1149-5

EN1149-5:2018

elektrostatische Eigenschaften

Säcke & Verpackungen

Asbest-Plattenbag

Norm	DIN EN ISO 21898
Material	Polypropylen

Maße	Nennlast	Beschichtung	VE	Art.Nr
260 x 125 x 30 cm	1500kg	✓	200	30260120
320 x 125 x 30 cm	1500kg	✓	200	30320120



Konstruktion

Top 3-seitige Schürze mit Deckel
Boden geschlossen

Aufhängung

4 Hebeschlaufen
Halte und Verschlussbänder

Aufdruck

Asbest

Big Bag`s mit Schürze

Norm	DIN EN ISO 21898
Material	Polypropylen

Maße	Traglast	Beschichtung	VE	Art.Nr
90 x 90 x 110 cm Asbest	1000kg	✓	300	30028
90 x 90 x 110 cm neutral	1000kg	✓	350	30000
90 x 90 x 110 cm KMF	200kg	✓	450	30026



Konstruktion

Top mit Schürze zum Zubinden
Boden geschlossen

Aufhängung

4 Hebeschlaufen
Maß 25cm freie Höhe

Aufdruck

Asbest/neutral/KMF

Big Bag Pro Easy

Norm	DIN EN ISO 21898
Material	Polypropylen

Maße	Traglast	Beschichtung	VE	Art.Nr
85 x 85 x 75 cm Asbest	1000kg	✓	400	31029



Konstruktion

mit Einlauf 28 x 40cm
3-fache Nahtabdichtung Top Panel
doppelt Beschichtet
doppelte Nahtabdichtung

Aufhängung

4 Hebeschlaufen

Aufdruck

Asbest

Säcke & Verpackungen

Mini-Asbest Bag

Material PP-Bändchen Polypropylen

Maße	Volumen	Beschichtung	VE/Pal	Art.Nr
70 x 110 cm	ca.120L	-	500/2500	30001

Konstruktion
mit Verschlussband
mit Inliner aus PE

Aufdruck
Asbest



PP-Bändchengewebe Bag

Material PP-Bändchen Polypropylen

Maße	Volumen	Beschichtung	VE/Pal	Art.Nr
70 x 110 cm	ca.120L	-	500/3400	30013

Konstruktion
mit Verschlussband

Aufdruck
ohne



LDPE-Sack Asbest

Material LDPE
Stärke TYP 120

Maße	Volumen	Beschichtung	VE	Art.Nr
90 x 130 cm	ca. 210L	-	100	84993

Aufdruck
Asbestaufdruck 2-seitig



KMF-Sack

Material Polypropylen

Maße	Volumen	Beschichtung	VE/Pal	Art.Nr
140x220 cm	ca. 1200L	-	250/1000	30026-2
140x220 cm beschichtet	ca. 1200L	✓	250/1000	30026-3
140x220 cm Hebeschlaufe	ca. 1200L	✓	250/1000	30026-4
140x220 cm transparent	ca. 1200L	✓	250/1000	30026-1

Konstruktion
mit Verschlussband

Aufdruck
KMF Mineralfaserabfälle



Weitere Asbest Säcke & Verpackungen auf Anfrage möglich
Alle Säcke auch OHNE Aufdruck erhältlich

Säcke & Verpackungen

Asbest Aufkleber

Material Folie selbstklebend

Maße		VE	Art.Nr
110 x 50 mm	selbstklebend	100	81162
220 x 100 mm	selbstklebend	100	81163



Warnaufkleber für asbesthaltige Produkte nach TRGS 519

Asbest-Warnklebeband

Material Polypropylen selbstklebend , weiß farbig bedruckt

Maße		VE	Art.Nr
50 mm x 66 m	selbstklebend	36/6	8115/50
100 mm x 66 m	selbstklebend	16/6	8115/100



Warnklebeband für asbesthaltige Produkte nach TRGS 519

Absperrband Asbest

Material extrem reißfest

Maße	Farbe	VE	Art.Nr
80 mm x 500 m	rot/weiß	10	8113



Aufdruck

Vorsicht Asbeststaub!

Müllbeutel EXTRA

Material LDPE schwarz

Stärke ca.100my

Maße	Volumen	Beschichtung	VE	Art.Nr
70 x 110cm	120L	ja	10	837212



EXTRA Starker Müllbeutel

Rolle a 10 Säcke

PE-Baufolie Typ 200

Material PE Folie transluzent

Stärke Typ 200

Maße	Beschichtung	VE	Art.Nr
4,0m X 50m	-	40	30032118



EXTRA Starke Folie

Pal. a 40 Rollen 5

Säcke & Verpackungen

Longopac Nachfüllschlauch

Material	LDPE transp.
Stärke	Super Strong

Maße	Volumen	Beschichtung	VE	Art.Nr
4 x 23m			4 x 23m	10570

Super Strong Longopac für diverse Sauger inkl. Kabelbinder



Sicherheits-Filtersäcke Set ATTIX

Material	LDPE schwarz
Stärke	

Typ			VE	Art.Nr
Attix 751 / 761 / 19 H		302001486	5	1008875
Attix 751 / 761 / 19 H	M/H	302003473	5	1008876
Attix 30		107400233	5	1008877



LDPE-Rundbodensäcke

Material	LDPE transp.
Stärke	100 my

Maße	Volumen	Beschichtung	VE	Art.Nr
360 x 700 cm	ca.20l	-	50/500	30005

Extra Starker und stabiler Rundbodensack für diverse Sauger z.b. Dustcontrol



Mikro / Feinfilter Dustcontrol

Hersteller Dustcontrol

Typ	Filter	VE	Art.Nr
DC2800/1800	Feinfilter	1	42028
DC Tromb 400H	Feinfilter	1	44017
DC2800/1800	Mikrofilter	1	42027
DC Tromb 400H	Mikrofilter	1	44016

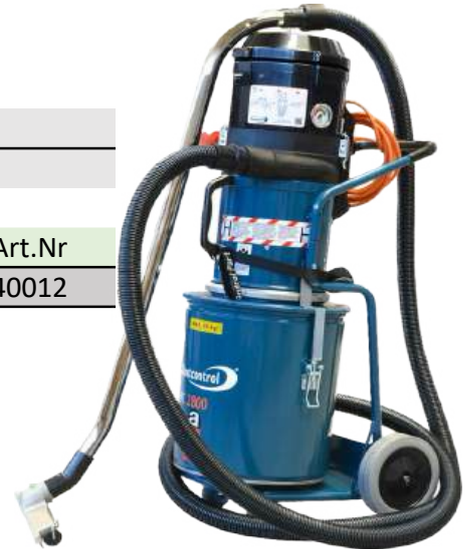


Sauger Dustcontrol Asbest DC 2800 H

Hersteller Dustcontrol

Typ	Zulassung	Leistung	VE	Art.Nr
DC2800 H	Asbest	1285W	1	40012

Weitere Daten erhalten Sie gerne bei Ihrem Außendienst



Sauger Dustcontrol Asbest DC 400 H Tromb

Hersteller Dustcontrol

Typ	Zulassung	Leistung	VE	Art.Nr
DC 400 H Tromb	Asbest	3000W	1	1720000

Weitere Daten erhalten Sie gerne bei Ihrem Außendienst



Base Schutzanzug SMS weiß

Material	mehrlagiges SMS PP-Spinnvlies
PSA Kat.	Kat III - Typ 5 + 6

Artikel	Größe	Farbe	VE	Art.Nr
Base Schutzanzug SMS	M	weiß	50	30073Mweiß
Base Schutzanzug SMS	L	weiß	50	30073Lweiß
Base Schutzanzug SMS	XL	weiß	50	30073XLweiß
Base Schutzanzug SMS	2XL	weiß	50	30073XXLweiß
Base Schutzanzug SMS	3XL	weiß	50	30073XXXLweiß
Base Schutzanzug SMS	4XL	weiß	50	30073XXXXLweiß



- 3-teilige Kapuze
- Gummizug zur optimalen Anpassung der Kapuze
- Arm-, Bein-, und Taillengummi
- 2-Wege-Reißverschluss
- Reißverschlussabdeckung

- EN ISO 13982-1:2004 +A1:2010
- EN ISO 13688:2013
- EN13034:2005 + A1:2009 Typ6
- EN 14325:2004



Base Schutzanzug SMS blau

Material	mehrlagiges SMS PP-Spinnvlies
PSA Kat.	Kat III - Typ 5 + 6

Artikel	Größe	Farbe	VE	Art.Nr
Base Schutzanzug SMS	M	blau	50	30073Mblau
Base Schutzanzug SMS	L	blau	50	30073Lblau
Base Schutzanzug SMS	XL	blau	50	30073XLblau
Base Schutzanzug SMS	2XL	blau	50	30073XXLblau
Base Schutzanzug SMS	3XL	blau	50	30073XXXLblau
Base Schutzanzug SMS	4XL	blau	50	30073XXXXLblau



- 3-teilige Kapuze
- Gummizug zur optimalen Anpassung der Kapuze
- Arm-, Bein-, und Taillengummi
- 2-Wege-Reißverschluss
- Reißverschlussabdeckung

- EN ISO 13982-1:2004 +A1:2010
- EN ISO 13688:2013
- EN13034:2005 + A1:2009 Typ6
- EN 14325:2004



Tex Schutzanzug SMMS weiß

Material	mehrlagiges SMMS PP-Spinnvlies
PSA Kat.	Kat III - Typ 5 + 6

Artikel	Größe	Farbe	VE	Art.Nr
Tex Schutzanzug SMMS	M	weiß	50	30075Mweiß
Tex Schutzanzug SMMS	L	weiß	50	30075Lweiß
Tex Schutzanzug SMMS	XL	weiß	50	30075XLweiß
Tex Schutzanzug SMMS	2XL	weiß	50	30075XXLweiß
Tex Schutzanzug SMMS	3XL	weiß	50	30075XXXLweiß
Tex Schutzanzug SMMS	4XL	weiß	50	30075XXXXLweiß



- 3-teilige Kapuze
- Gummizug zur optimalen Anpassung der Kapuze
- Arm-, Bein-, und Taillengummi
- 2-Wege-Reißverschluss
- Reißverschlussabdeckung
- Antistatische Ausrüstung

EN ISO 13982-1:2004 +A1:2010
 EN ISO 13688:2013
 EN13034:2005 + A1:2009 Typ6
 EN 14325:2004

EN 1073-2:2002
 EN1149-5:2008



Tex Schutzanzug SMMS blau

Material	mehrlagiges SMMS PP-Spinnvlies
PSA Kat.	Kat III - Typ 5 + 6

Artikel	Größe	Farbe	VE	Art.Nr
Tex Schutzanzug SMMS	M	blau	50	30075Mblau
Tex Schutzanzug SMMS	L	blau	50	30075Lblau
Tex Schutzanzug SMMS	XL	blau	50	30075XLblau
Tex Schutzanzug SMMS	2XL	blau	50	30075XXLblau
Tex Schutzanzug SMMS	3XL	blau	50	30075XXXLblau
Tex Schutzanzug SMMS	4XL	blau	50	30075XXXXLblau



- 3-teilige Kapuze
- Gummizug zur optimalen Anpassung der Kapuze
- Arm-, Bein-, und Taillengummi
- 2-Wege-Reißverschluss
- Reißverschlussabdeckung
- Antistatische Ausrüstung

EN ISO 13982-1:2004 +A1:2010
 EN ISO 13688:2013
 EN13034:2005 + A1:2009 Typ6
 EN 14325:2004

EN 1073-2:2002
 EN1149-5:2008



CoverChem CC200

Material	PP-Spinnvlies mit Polymerbeschichtung
PSA Kat.	Kat III - Typ 3B + 4B + 5B + 6B

Artikel	Größe	Farbe	VE	Art.Nr
CoverChemCC200	M	gelb	20	
CoverChemCC200	L	gelb	20	
CoverChemCC200	XL	gelb	20	
CoverChemCC200	2XL	gelb	20	
CoverChemCC200	3XL	gelb	20	
CoverChemCC200	4XL	gelb	20	
CoverChemCC200	5XL	gelb	20	

Gummizug zur optimalen Anpassung der Kapuze 3teilig
 Arm-, Bein-, und Rückenbereich. Daumenschlaufe
 2-Wege-Reißverschluss , Abklebbare Kinnabdeckung
 Reißverschlussabdeckung doppellagig und überklebte Nähte
 antistatisch

EN 1073-2:2002	EN 14605:2005 + A1:2009 Type 3
EN 1149-5:2008	EN 14605:2005 + A1:2009 Type 4
EN 13034:2005 + A1:2009 Typ 6	EN ISO 13688:2013
EN 14126:2003	EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010
EN 14325:2004	



CoverStar CS502 Grün/Weiß/Blau

Material	laminiertes dreilagiges SMS Material
PSA Kat.	Kat III - Typ 5B + 6B

Artikel	Größe	Farbe	VE	Art.Nr
CS502	M	grün	50	CS502-M
CS502	L	grün	50	CS502-L
CS502	XL	grün	50	CS502-XL
CS502	2XL	grün	50	CS502-XXL
CS502	3XL	grün	50	CS502-XXXL

3-teilige Kapuze
 Gummizug zur optimalen Anpassung der Kapuze
 Arm-, Bein-, und Taillengummi
 2-Wege-Reißverschluss
 Reißverschlussabdeckung doppellagig mit 3 Punkt Klebestreifen
 antistatisch
 Daumenschlaufen

EN 369	EN 14325:2004
EN 1073-2:2002	EN ISO 13688:2013
EN 1149-5:2018	EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010
EN 13034:2005 + A1:2009 Typ 6	ISO 14644 ISO-7 ISO-8 ISO-9
EN 14126:2003 + AC:2004	



Überschuh Tyvek

Material	Polyethylen, antistatisch
PSA Kat.	Kat III PB(6)

Artikel	Größe	Farbe	VE	Art.Nr	
Überschuh TYVEK	40cm	weiß	200	2950	1
Armstulpe TYVEK	50cm	weiß	100	2947	2
Kapuze TYVEK		weiß	100	2948	3
Überschuh weiß	universal	weiß	200	TSF-PE	4

Material ist abweisend gegenüber wasserbasierenden Flüssigkeiten und Sprühnebel
antistatisch
hohe Atmungsaktivität
Material ist fisselarm und frei von Silikonen

1



2



EN 1149-5

3



4



Gummistiefel

Material	PVC/Nitril mit ATF
Norm	EN ISO 20345 S5 SRC

Artikel	Größe	Gewicht	VE	Art.Nr
Gummistiefel gelb	37-50	1,9kg	1/6	35310
Gummistiefel schwarz	37-50	1,9kg	1/6	35320

Schaft und Sohle mit antibakterieller Ausstattung
Verstärkung auf dem Schaft
Reflexpunkt an der Ferse
antistatisch
bedingt Öl, Säure, Benzin, fettbeständig



Scott Halbmaske AVIVA 40

Material	silikonfrei
PSA Kat.	

Artikel	Größe	Farbe	VE	Art.Nr
Halbmaske AVIVA 40	L	grau	1	30027
Halbmaske BLS SGE 46	L	grau/grün	1	42401

hoher Tragekomfort
silikonfrei
DIN Rundgewindefilter

EN 140



1



2

Weitere Masken auf Anfrage möglich

Schraubfilter P3

Material	
PSA Kat.	FFP 3

Artikel	Größe	Farbe	VE	Art.Nr
Sundström SR 710 P3 Schraubgewinde			20	50013128
Schraubfilter P3 PF10 Schraubgewinde			20	675400
3M 6035 P3 Filter			40	3M6035



1



2



3

Weitere Schraubfilter auf Anfrage möglich

Feinstaubmaske P2 mit Ventil

Material	
Kat.	FFP2

Artikel	Größe	Farbe	VE	Art.Nr
Feinstaubmaske FFP2	-	weiß	15/240	FMP2

mit Ausatemventil
justierbarer Nasenbügel für bessere Passform
Einweg
Schutzstufe FFP2
EN 149:2001 + A1:2009



Feinstaubmaske P2 mit Ventil

Material	
Kat.	FFP2

Artikel	Größe	Farbe	VE	Art.Nr
Feinstaubmaske FFP2	-	weiß	12/240	4233

mit Ausatemventil
justierbarer Nasenbügel für bessere Passform
Einweg
Schutzstufe FFP2
EN 149:2001 + A1:2009



Feinstaubmaske P2 mit Ventil

Material	
Kat.	FFP2

Artikel	Größe	Farbe	VE	Art.Nr
Feinstaubmaske FFP2	-	weiß	12/240	4203

mit Ausatemventil
justierbarer Nasenbügel für bessere Passform
Einweg
Schutzstufe FFP2
EN 149:2001 + A1:2009



Feinstaubmaske P3 mit Ventil

Material	
Kat.	FFP3

Artikel	Größe	Farbe	VE	Art.Nr
Feinstaubmaske FFP3	-	weiß	12/240	4206

mit Ausatemventil
justierbarer Nasenbügel für bessere Passform
Einweg
Schutzstufe FFP3

EN 149:2001 + A1:2009



Feinstaubmaske P3 mit Ventil

Material	
Kat.	FFP3

Artikel	Größe	Farbe	VE	Art.Nr
Feinstaubmaske FFP3	-	weiß	5/120	30004

mit Ausatemventil
justierbarer Nasenbügel für bessere Passform
Einweg
Schutzstufe FFP3
mit Dichtlippe

EN 149:2001 + A1:2009



Mund-Nasen Maske

Material	3-lagig
Kat.	-

Artikel	Größe	Farbe	VE	Art.Nr
Mund Nasen Maske	-	blau	50/2000	4215

3 lagig hoch effektive Filterung
justierbarer Nasenbügel für bessere Passform
Einweg



Kapselgehörschutz Snap

Norm	EN 352-1
SNR Wert	29dB

Artikel	Gewicht	Farbe	VE	Art.Nr
Kapselgehörschutz Snap	230g	gelb	1	4110

breiter Kopfbügel
 2-Punktaufhängung
 breite weiche Dichtungsringe
 stufenlos Höhenverstellbar



Kapselgehörschutz OPTIME II

Norm	EN 352-1
SNR Wert	31dB

Artikel	Gewicht	Farbe	VE	Art.Nr
Optime II	210g	gelb	1	4121

breiter Kopfbügel
 2-Punktaufhängung
 Dichtungsringe gefüllt mit einer Kombination aus Flüssigkeit und Schaumstoff
 stufenlos Höhenverstellbar
 für starke Lärmbelästigung



Kapselgehörschutz OPTIME III

Norm	EN 352-1
SNR Wert	35dB

Artikel	Gewicht	Farbe	VE	Art.Nr
Optime III	285g	schwarz/rot	1	4124

breiter Kopfbügel
 2-Punktaufhängung
 Dichtungsringe gefüllt mit einer Kombination aus Flüssigkeit und Schaumstoff
 für extreme Lärmbelästigung



Bügelgehörschutz E-A-Rcaps

Norm	EN 352-2
SNR Wert	23dB

Artikel	Gewicht	Farbe	VE	Art.Nr
E-A-Rcaps	7g	gelb/blau	50/1	4125

sehr leicht
hoher Tragekomfort
nicht leitend



Classic II Kissenpackung

Norm	EN 352-2
SNR Wert	28dB

Artikel	Gewicht	Farbe	VE	Art.Nr
Classic II		gelb	250/1000	41311

sehr leicht
hoher Tragekomfort



E-A-R Soft

Norm	EN 352-2
SNR Wert	36dB

Artikel	Gewicht	Farbe	VE	Art.Nr
E-A-R Soft		gelb	250/1000	41281

sehr leicht
hoher Tragekomfort
gute Dämmwirkung



3M Ultrafit

Norm	EN 352-2
SNR Wert	36dB

Artikel	Gewicht	Farbe	VE	Art.Nr
3M Ultrafit	4g	gelb/blau	50/500	41231

3 Lamellen für einen perfekten Sitz
inkl. Kordel
waschbar



Kopf- und Augenschutz

Sprint klar

Norm	EN 166
Material	Polycarbonat

Artikel	Gewicht	Farbe	VE	Art.Nr
Sprint klar	23g	schwarz	12/300	41972

Antikratzbeschichtung
sportliches Design
elastischer Bügel



Basic klar

Norm	EN 166
Material	Polycarbonat

Artikel	Gewicht	Farbe	VE	Art.Nr
Basic klar	30g	blau	12/300	41931

antikratzbeschichtung
klassische Schutzbrille mit integriertem Seitenschutz
Bügel sind längen- und höhenverstellbar



Direkt Vollsichtbrille

Norm	EN 166
Material	Polycarbonat

Artikel	Gewicht	Farbe	VE	Art.Nr
Vollsichtbrille		klar	20/200	4151

direkte Belüftung
abdichtender Sitz
über Brille tragbar



Schutzhelm Industrie

Norm	EN 397
Material	PE

Artikel	Gewicht	Farbe	VE	Art.Nr
Schutzhelm	380g	gelb	1	4003001

Drehverschluss zur stufenlosen Größenanpassung
6-Punktaufhängung
abnehmbarer Kinnriemen



Folgende Farben erhältlich: GELB, WEIß, ROT, BLAU, GRÜN

PU Handschuh glatt

Norm	EN 388
Material	Nylon PU-Beschichtet

Artikel	Träger	Farbe	VE	Art.Nr
PU Handschuh	Polyester	schwarz	12/240	6215-09
PU Handschuh	Polyester	schwarz	12/240	6215-10
PU Handschuh	Polyester	schwarz	12/240	6215-11

Feinstrick nahtlos 13 Gaugen
gute Passform

Andere Größen auf Anfrage möglich!
Auch in Grau & Weiß erhältlich



Latex Handschuh geraut

Norm	EN 388
Material	Nylon Schrumpf Latex schwarz

Artikel	Träger	Farbe	VE	Art.Nr
Latex Handschuh	Polyester	schwarz	12/144	3521-09
Latex Handschuh	Polyester	schwarz	12/144	3521-10
Latex Handschuh	Polyester	schwarz	12/144	3521-11

Feinstrick nahtlos 13 Gaugen
gute Passform
sicherer Griff auch bei feuchten Gegenständen
schmutzunempfindlich

Andere Größen auf Anfrage möglich!



Nitril Gelb "Yellow"

Norm	EN 388 / EN 420
Material	Nitril gelb

Artikel	Träger	Farbe	VE	Art.Nr
Yellow	Baumwolle	gelb	12/144	03400-8
Yellow	Baumwolle	gelb	12/144	03400-9
Yellow	Baumwolle	gelb	12/144	03400-10
Yellow	Baumwolle	gelb	12/144	03400-11

hohe Standzeit
sehr flexibel
gute Beständigkeit gegen Öle und Fette
Strickbund

Andere Größen auf Anfrage möglich!



Hit Flex Mikroschaum

Norm	EN 388 / EN 420 Öko Tex Standart 100
Material	98%Polyamid 2%Elasthan Mikroschaum

Artikel	Träger	Farbe	VE	Art.Nr
Hit Flex Mikroschaum	Polyamid	grau	12/120	51530998
Hit Flex Mikroschaum	Polyamid	grau	12/120	51530999
Hit Flex Mikroschaum	Polyamid	grau	12/120	51530910
Hit Flex Mikroschaum	Polyamid	grau	12/120	51530911

Feinstrick nahtlos 15 Gaugen
 ergonomische Passform
 lange Standzeit
 besonders atmungsaktiv
 Öko Tex Standard 100



Andere Größen auf Anfrage möglich!

Schnittschutzhandschuh HDPE

Norm	EN 388 / EN 420
Material	Polyethylen HDPE

Artikel	Träger	Farbe	VE	Art.Nr
Schnittschutz HDPE	Polyurethan	grau	10/100	3711 E8
Schnittschutz HDPE	Polyurethan	grau	10/100	3711 E9
Schnittschutz HDPE	Polyurethan	grau	10/100	3711 E10
Schnittschutz HDPE	Polyurethan	grau	10/100	3711 E11

Feinstrick nahtlos 13 Gaugen
 ergonomische Passform
 lange Standzeit
 gutes Tastgefühl
 Schnittschutzlevel B



Andere Größen auf Anfrage möglich!

Einweghandschuh ungepudert

Norm	EN ISO 374-5 / EN 420:2003 + A1:2009
Material	Nitril

Artikel	Träger	Farbe	VE	Art.Nr
Einweg Nitril	M/L/XL	Nitril	blau	100/Box 05153/M/L/XL
Einweg Nitril	M/L/XL	Nitril	schwarz	100/Box 05154/M/L/XL

100 Stk per Box



Pro 72 Reinigungstücher

Maße	25 x 25 cm
Material	Viskose 70% Polyester 30%

Artikel	Stk	Farbe	VE	Art.Nr
Reinigungstücher	72	blau	1	51440

72 Tücher je Eimer
lösen jegliche Verschmutzungen
extrem reißfest
sehr hautfreundlich durch Vitamin E und Aloe Vera



Staubschutztür Pro Promabo

Maße	110 x 220 cm
Material	Polypropylenvlies laminiert

Artikel	Stk	Farbe	VE	Art.Nr
Staubschutztür	1	weiß	1/100	30017

aus staubdichtem Polypropylen Vlies laminiert
hochwertiger Reißverschluss
extrem reißfest



Schuller Stardust Staubschutztür "FOLIE"

Maße	112 x 220 cm
Material	LDPE

Artikel	Stk	Farbe	VE	Art.Nr
Staubschutztür	1	transparent	1/50	3001711

aus staubdichtem LDPE
hochwertiger Reißverschluss
extrem reißfest



Vestan Grundierrolle

Maße	18mm Polhöhe
Material	Polyester gestrickt

Artikel	Stk	Farbe	VE	Art.Nr
Vestan Rolle	1	weiß	1	701527

Vestan Rolle
eckenausrollend
53mm Kern



Gewebeklebeband

Maße	50x48mm
Material	Polyestergewebe

Artikel	Farbe	VE	Art.Nr
Gewebeklebeband	silber	24	89861

wasserfest
exzellente Klebkraft



Gewebeklebeband Power

Maße	50x48mm
Material	Polyestergewebe

Artikel	Farbe	VE	Art.Nr
Gewebeklebeband	blau	24	8986122

wasserfest
Beste Klebkraft



Goldband

Maße	30x50m
Material	

Artikel	Farbe	VE	Art.Nr
Goldband	gold	10	51407

UV-beständig
hohe Klebkraft
wasserfest



Doppelseitiges Gewebeklebeband

Maße	45x25m
Material	Gewebe

Artikel	Farbe	VE	Art.Nr
Doppelseitiges Gewebeklebeband	transparent	6	10100

UV-beständig
höchste Klebkraft
wasserfest





PRONMABO
INCOMITABO



PROMABO

Promabo GmbH // An der Aue 2 // 45739 Oer-Erkenschwick
Tel.02368-6993516 info@promabo.de