Persönliche Schutzausrüstung

ARBEITSHANDSCHUHE









Universal

egebant









Melange







Melange

Melange







Artikel	SanFit 111330	SanFit 161330	SanFit 721740	SanFit 121440	SanFit 020200	SanFoam 521731	SanFoam 821740	SanFoam 571431	SanFoam 521530
Grösse	XS-2XL/6-11	XS-2XL/6-11	XS-2XL/6-11	XS-XL/6-10	S-2XL/7-11	S-XL/7-10	XS-2XL/6-11	XS-2XL/6-11	XS-2XL/6-11
EN 420 EN 388:2016	2X21X	3X21X	4X21X	4X31X		3X31A	4X21X	4X31A	4X31X
EN 420 EN 407:2004						X1XXXX		X1XXXX	X1XXXX
EN 420 EN 16350			✓				∢		
Dicke	0,8	1,0	1,0	0,9	0,7	0,9	1,0	1,0	0,8
Karton/Beutel	100 10	100 10	100 10	100 10	100 10	100 10	100 10	100 10	100 10
Beschichtung	Handfläche	Handfläche	Handfläche	Handfläche	unbeschichtet	Handfläche	Handfläche	Handfläche	Handfläche
Faccalationsis	☀ △	☀ ◊	☀ △	* 🐧		☀ ◊	.	₩	☀ ♦
Feuchtigkeit Widerstand	<u>₩</u>						<u> </u>		
Gewicht Dicke		<u> </u>		<u>/T\</u>		<u> </u>		<u>/+\</u>	\Diamond
Komfort			<u></u>			<u> </u>	<u></u>	<u></u>	~
Passform	<u>#</u>	<u>\</u>	<u>"</u>			Ÿ		<u>\</u>	
Griffigkeit						•		*	***
Fingerspitzengefühl	2	3 57)	5	Σ		_	2 57)	_	
Atmungsaktivität					#				
Glas- Stahl- Metallfrei									
Flexibilität									
Einsatz		a to des the				⊉以网络·查覧 会·疆	atur Ker	夏 ☑爾蟲臺鴨 無事	arups e Tar
touchfähig		✓	√			√	⋖	⋖	✓
Lebensmittelkonform									
Silikon- Latexfrei		⋞		€	€	€		€	
sanitized actifresh 💠						€	√	€	∀
,									
Waschtemperatur	30°C	30°C	30°C	30°C	30°C	30°C	30°C	30°C	30°C
Material	Polyester	Polyester	Carbon-Nylon Spandex	Nylon	Nylon Elastan	Nylon	Carbon-Nylon Spandex	Nylon Spandex	Nylon
	Mikroschaum PU	Mikroschaum PU	Mikroschaum PU	Mikroschaum PU		Delight Nitrilschaum	Nitrilschaum	Delight Nitrilschaum	Delight Nitrilschaum
Farbe Beschichtung	schwarz	schwarz	grau	weiss	weiss	schwarz	grau	schwarz	schwarz
Farbe	schwarz	schwarz	blau schwarz	grau	weiss	schwarz weiss	blau schwarz	grau	rot

Schnittschutz

egebant



















Artikel	SanCut 331732	SanCut 131242	SanCut 131742	SanCut 141743	SanCut 181743	SanCut 131744	SanCut 341734	SunCut 331734	
Grösse	S-2XL/7-11	S-2XL/7-11	XS-2XL/6-11	XS-2XL/6-11	XS-2XL/6-11	S-2XL/7-11	XS-2XL/6-11	XS-2XL/6-11	
C € EN 388:2016									
EN 420 EN 388:2016	4X42B	4X42B	4X42B	4X43C	4X43C	4X42D	4X42D	4X42D	
EN 420 EN 407:2004	X1XXXX	X1XXXX	X1XXXX			X1XXXX		X1XXXX	
EN 420 EN 16350								∀	
Dicke	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	1,0	1,00	
Karton/Beutel	60 10	60 10	60 10	60 10	60 10	60 10	60 10	60 10	
Beschichtung	Handfläche	Handfläche	Handfläche	Handfläche	Handfläche	Handfläche	Handfläche	Handfläche	
Schnittschutz	P _	P_	P _	P	P				
Feuchtigkeit	₩ 🐧	* ♦	*0	* 🔾	*0	*	*	*	
Widerstand	<u>^</u> ↑	∱ †	∱ †	<u>^</u> ↑	∱↑	<u>^</u> +	≜ †	∄⁺	
Gewicht Dicke					& 🛇				
Komfort					⇔ ⁺				
Passform	-			#	4				
Griffigkeit	<u>*************************************</u>						*	*	
Fingerspitzengefühl									
Atmungsaktivität					0.0				
Glas- Stahl- Metallfrei				\frac{1}{2}	(x 5)		\frac{1}{2}		
Flexibilität		T ⁰ ♣ - 1			↔		↔		
Einsatz	# 【集 Ⅲ 参 · 章 答 • · #	超高型田参 新典					道路过阿 公 国 参考路典带	2 <u>2 1 </u>	
touchfähig	⋖	✓	€			✓	✓	✓	
Lebensmittelkonform									
Silikon- Latexfrei					√		⋖		
sanitized actifresh 💠	⋖						⋖	⋖	
Waschtemperatur	30°C	30°C	30°C	30°C	30°C	30°C	30°C	30°C	
Material	Glasfaser HPPE	HDPE Glasfaser	HDPE Glasfaser	HDPE Glasfaser	Dyneema	HDPE Stahlfaser	HPPE Glasfaser	HDPE Stahlfaser	
	Polyester	Polyester	Polyester	Polyester Spandex	Diamant Nylon	Polyester	Nylon	Polyester	
	Nitrilschaum	PU-Extra	PU-Extra	Mikroschaum PU	Mikroschaum PU	PU-Extra	Nitrilschaum	Nitrilschaum	
Farbe Beschichtung	schwarz	grau	grau	grau	grau	grau	schwarz	schwarz	
Farbe	schwarz	weiss	weiss schwarz	weiss schwarz	blau weiss	weiss schwarz	dunkelblau	schwarz	
	Melange		Melange	Melange	Melange	Melange	Melange	Melange	

Schnittschutz & sander

Lebensmittel





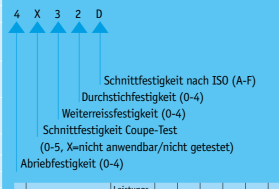
		and the state of t
Artikel	SanSoft NPO1 Yellow	SanSoft NPO2 Yellow
Grösse	M-XL/8-10	L-XL/9-10
EN 420 EN 388:2016	2X11A	2X11A
EN 420 EN 407:2004	X1XXXX	X1XXXX
EN 420 EN 16350		
Dicke	0,8	0,8
Karton/Beutel	200 12	200 12
Beschichtung	³/₄ abgedeckt	komplett abgedeckt
	Ø	
Schnittschutz	<u> </u>	<u> </u>
Feuchtigkeit Widerstand	<u>命</u> †	
Gewicht Dicke	<u></u>	
Komfort	⇔ ⁺	⇔ ⁺
Passform		
Griffigkeit		
Fingerspitzengefühl		
Durchlässigkeit	<u> </u>	*
Glas- Stahl- Metallfrei		
Flexibilität		
Einsatz		

Dicke Karton/Beutel Beschichtung	0,8 200 12 ³ ⁄ ₄ abgedeckt	0,8 200 12 komplett abgedeckt
Schnittschutz Feuchtigkeit Widerstand Gewicht Dicke Komfort Passform Griffigkeit Fingerspitzengefühl Durchlässigkeit Glas- Stahl- Metallfrei		<u>₽_</u> <u>*</u> • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Flexibilität Einsatz	r Rupate	THE T
touchfähig Lebensmittelkonform Silikon- Latexfrei		
Waschtemperatur Material	30°C Baumwolle Nitrilbeschichtung	30°C Baumwolle Nitrilbeschichtung



EN: 388:2016 Kennzeichnung Schutzhandschuhe

Schnittschutzhandschuhe, die nach dem erweiterten Prüfverfahren gemäss EN 388:2016 zertifiziert sind, werden wie folgt gekennzeichnet:



	Prüfkriterien	stufen	1	2	3	4	5		
Α	Abriebfestigkeit	0-4	100	500	2000	8000	-		
В	Schnittfestigkeit	0-5	1,2						
С	Weiterreissfestigkeit	0-4	10						
D	Durchstichfestigkeit	0-4	20						
			Α	В	С	D	Ε	F	
Ε	TDM Schnittfestigkeit		2	5	10	15	22	30	
Р	Schutz gegen Stoss	Р	Wenn der Handschuh nicht gegen Stoss geprüft ist, erfolgt keine Kennzeichnung.						



Sanitized® Technologien

Die Sanitized® Technologien werden von der globalen Textil-, Kunststoff-, Farb- und Lackindustrie gleichsam geschätzt. Sicher und verantwortungsvoll werden unsere Technologien entwickelt, geprüft, registriert und vertrieben. Sanitized® Technologien besiegen unangenehme Gerüche mit natürlichen Produkten, schützen Oberflächen und Kunststoffe antimikrobiell und gewähren Farben und Lacken Produktsicherheit.

Farbe

grau|weiss

Melange



Artikel	MaxiFlex Ultimate 42-874	MaxiFlex Cut 34-8743	MaxiCut Ultra 44-3745	
Grösse	XS-2XL/7-12	XS-XL/7-11	XS-XL/7-11	
EN 420 EN 388:2016	4131A	4331B	4442C	
EN 420 EN 407:2004				
EN 420 EN 16350				
Dicke	1,0	0,8	1,0	
Karton/Beutel	144 12	72 12	72 12	
Beschichtung	Handfläche	Handfläche	Handfläche	
Schnittschutz	Ø	P _	P	
Feuchtigkeit	<u></u>	*	**	
Widerstand	<u> </u>	715	(1)	
Gewicht				
Komfort				
Passform	 	4	#	
Griffigkeit	<u>*************************************</u>	*	*	
Fingerspitzengefühl	S	2 50	5	
Durchlässigkeit				
Glas- Stahl- Metallfrei				
Flexibilität				
Einsatz			Tay por entre entr	
touchfähig	√	✓	⋖	
Lebensmittelkonform		₹	₹	
Silikon- Latexfrei	√	√	✓	
sanitized actifresh 💠	√	✓	✓	
Summized decimesin				
Waschtemperatur	60°C	40°C	40°C	
Material	Nylon Spandex	UHMWPE Glas Fibre	UHMWPE Glas Fibre	
	NBR Microfoam	Nylon Spandex	Nylon Spandex	
		NBR Microfoam	NBR Microfoam	
Farbe Beschichtung	schwarz	schwarz	schwarz	

grün|weiss

Melange

blau|weiss

Melange

Piktogramme



Vertriebspartner Schweiz



Egger + Co. AG

Kirchbergstr. 3 3400 Burgdorf Fon +41 34 427 27 27 egger-burgdorf.ch|info@egger-burgdorf.ch

Einsatzbereiche



Automobilzulieferer



Bau



Elektronik | ESD



Gartenbau



Gerüstbau



Gesundheit



 ${\sf Glasverarbeitung}$



Mechanik



Metallindustrie



Montage



Transport | Logistik



Verpackungsindustrie