

Technisches Datenblatt

 Artikel-Nr.: **081206**

 Bezeichnung **SOLID SAFETY Tough Micro Touch**


GRÖßEN						
-	7	8	9	10	11	-

PRODUKTBESCHREIBUNG							
Material-Träger	<input checked="" type="checkbox"/> Nylon/Elasthan	<input type="checkbox"/> Baumwolle	<input type="checkbox"/> HPPE	<input type="checkbox"/> HPPE/Nylon/Glas/Elasthan-Garn	<input type="checkbox"/> Baumwolle/Polyester	<input type="checkbox"/> Nylon	<input type="checkbox"/> Acrylwolle
Material Beschichtung	<input checked="" type="checkbox"/> Nitril-Mikroschaum	<input type="checkbox"/> Polyurethan (PU)	<input type="checkbox"/> TPR / PVC	<input type="checkbox"/> Latex	<input type="checkbox"/> Nitril	<input type="checkbox"/> Bi-Polymer	<input type="checkbox"/> Butyl
Farbe	<input type="checkbox"/> weiß	<input type="checkbox"/> blau	<input type="checkbox"/> schwarz	<input type="checkbox"/> mint	<input type="checkbox"/> orange	<input checked="" type="checkbox"/> grau	<input type="checkbox"/> gelb
Eigenschaften	<input checked="" type="checkbox"/> passt hand-spezifisch	<input checked="" type="checkbox"/> Winterfutter	<input type="checkbox"/> Handinnenfläche angeraut	<input checked="" type="checkbox"/> 15 gg	<input type="checkbox"/> Noppen an der Handinnenfläche	<input type="checkbox"/> Touchscreen-fähig	
Schutz	<input type="checkbox"/> Schnittschutz	<input checked="" type="checkbox"/> mechan. Schutz	<input type="checkbox"/> Chemikalienschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Kälteschutz	<input type="checkbox"/> Hitzeschutz		

DETAILS							
Beschichtungstiefe	<input checked="" type="checkbox"/> Handfläche	<input type="checkbox"/> Knöchel	<input type="checkbox"/> Stulpe	<input type="checkbox"/> komplett			
Stulpe	<input checked="" type="checkbox"/> Strickbund	<input type="checkbox"/> Paspel	<input type="checkbox"/> Klett	<input type="checkbox"/> Stulpe			
Spezialbehandlung	<input type="checkbox"/> flüssigkeitsabweissend	<input type="checkbox"/> atmungsaktiv	<input checked="" type="checkbox"/> antimikrobiell durch Sanitized®-Ausstattung	<input checked="" type="checkbox"/> GREEN Produktion			

REGULATORISCHE ANFORDERUNGEN							
PSA-Verordnung (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/> Kategorie I	<input checked="" type="checkbox"/> Kategorie II	<input type="checkbox"/> Kategorie III	<input type="checkbox"/> kein PSA-Artikel			CE
Lebensmittel-Kontakt (EG) 1935/2004	<input type="checkbox"/> saure Lebensmittel	<input type="checkbox"/> wässrige Lebensmittel	<input type="checkbox"/> fette Lebensmittel	<input type="checkbox"/> alkohol. Lebensmittel	<input type="checkbox"/> trockene Lebensmittel	<input checked="" type="checkbox"/> nicht für Lebensmittel-Kontakt zugelassen	

NORMUNG							
EN 388:2016 mechan. Risiken	Abriebfestigkeit	Schnittfestigkeit Coupe-Test	Weitereißkraft	Durchstichkraft	Schnittfestigkeit TDM-Test	Stoßschutz	 3 1 2 1 X
Level	3	1	2	1	X		
Index	< 8000 tours	Index < 2,5	< 50 N	< 60 N	-		

EN 374-1:2016 Chem. Risiken	Chemikalie	Kennbuchstabe	Level	Permeationszeit	Degradation	
	nicht anwendbar					
EN 374-4:2013 Degradation						
EN 374-5:2016 Mikroorganismen	nicht anwendbar					

Technisches Datenblatt

 Artikel-Nr.: **081206**

 Bezeichnung **SOLID SAFETY Tough Micro Touch**


NORMUNG							
EN 407:2020 therm. Risiken (Hitze / Feuer)	Brennver- halten	Kontakt- wärme	konvektive Wärme	Strahlungs- wärme	kleine Spritzer geschmolzenen Metalls	große Mengen flüssigen Metalls	EN 407
Leistungsstufe	X	1	X	X	X	X	X 1 X X X X
EN 511:2006 Kälte	konvektive Kälte	Kontaktkälte	Wasser- dichtigkeit				
Leistungsstufe	nicht anwendbar						
EN 420:2010 Schutzhand- schuhe	Der Handschuh erfüllt die allgemeinen Anforderungen gem. EN 420:2010						

LOGISTISCHE DATEN UNTERVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	PE-Beutel	
Paar pro Unterverpackung	12	
EAN Unterverpackung Gr. 6	-	
EAN Unterverpackung Gr. 7	4044941710631	
EAN Unterverpackung Gr. 8	4044941710655	
EAN Unterverpackung Gr. 9	4044941710679	
EAN Unterverpackung Gr. 10	4044941710693	
EAN Unterverpackung Gr. 11	4044941710716	
EAN Unterverpackung Gr. 12	-	
Maße & Größe		
Länge	-	
Breite	-	
Höhe	-	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
6	-	-
7	362 g	367 g
8	380 g	385 g
9	440 g	445 g
10	462 g	467 g
11	495 g	500 g
12	-	-

LOGISTISCHE DATEN UMVERPACKUNG		
Allgemeines		
Material	Karton	
Unterpackungen je Umverpackung	12	
EAN Umverpackung Gr. 6	-	
EAN Umverpackung Gr. 7	4044941710648	
EAN Umverpackung Gr. 8	4044941710662	
EAN Umverpackung Gr. 9	4044941710686	
EAN Umverpackung Gr. 10	4044941710709	
EAN Umverpackung Gr. 11	4044941710723	
EAN Umverpackung Gr. 12	-	
Maße & Größe		
Länge	350 mm	
Breite	250 mm	
Höhe	290 mm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
6	-	-
7	4.404 g	4.904 g
8	4.620 g	5.120 g
9	5.340 g	5.840 g
10	5.604 g	6.104 g
11	6.000 g	6.500 g
12	-	-

LOGISTISCHE DATEN PALETTE		
Allgemeines		
Palettenart	Europalette	
Maße & Größe		
Kartons pro Lage	9	
Lagen pro Palette	5	
Palettenhöhe	160 cm	
Gewichte		
Größe	Nettogewicht	Bruttogewicht
6	-	-
7	221 kg	246 kg
8	230 kg	255 kg
9	263 kg	288 kg
10	275 kg	300 kg
11	293 kg	318 kg
12	-	-

Rev.-Nr.: 2

Datum 13. 10.2022

Änderungen & Irrtümer vorbehalten