

## Lieferprogramm Weich-PVC Streifenware (kompl. Rollen)

- das Weich-PVC-Material ist frei von DOP und DEHP Weichmachern und wird gem. REACH-Verordnung gefertigt
- Streifenware mit seitlich abgerundeten Kanten
- **Normalqualität** (Standard), temperaturbeständig von -30° bis +60° C (nicht geeignet für den Einsatz im TK-Bereich)
- **Tiefkühlqualität** (extrem kältebeständig), temperaturbeständig von -40° bis +40° C

Type	Artikel	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in m	Gewicht je Rolle	Kategorie
<b>"trans"-transparent</b> bläulich eingefärbt	21020000	1,2	100	50	7 kg	1
	21020001	2	100	50	12 kg	1
	21020053	2	150	50	18 kg	1
	21020082	2	190	50	23 kg	2
	21020002	2	200	50	24 kg	1
	21020004	2	300	50	36 kg	1
	21020006	2	400	50	48 kg	1
	21020005	2,5	380	50	57 kg	2
	21020007	3	100	50	18 kg	1
	21020008	3	150	50	27 kg	2
	21020010	3	200	50	36 kg	1
	21020011	3	300	25	27 kg	1
	21020012	3	300	50	54 kg	1
	21020013	3	400	50	72 kg	1
	21020014	4	100	50	24 kg	1
	21020015	4	200	50	48 kg	1
	21020016	4	300	25	36 kg	2
	21020017	4	300	50	72 kg	1
	21020020	4	400	50	96 kg	1
	21020021	5	200	50	60 kg	1
21020022	5	300	50	90 kg	1	
21020023	5	400	50	120 kg	1	
<b>"trans"-neutral</b> helltransparent	21020057	3	300	50	54 kg	1
	21020058	4	400	50	96 kg	1
<b>"trans"-antistatisch</b> leicht bläulich eingefärbt	21020024	2	200	50	24 kg	1
	21020025	3	300	50	54 kg	1
<b>"lebensmittelecht"-trans</b> transparent, bläulich eingefärbt	21020041	2	200	50	24 kg	2
	21020043	3	300	50	54 kg	2
<b>"trans"-K</b> grünlich eingefärbt extrem kältebeständig	21020026	2	200	50	24 kg	1
	21020051	2	300	50	36 kg	1
	21020027	3	200	50	36 kg	1
	21020028	3	300	50	54 kg	1
	21020081	3	400	50	72 kg	2
	21020029	4	400	50	96 kg	1

## Lieferprogramm Weich-PVC Streifenware (kompl. Rollen)

- das Weich-PVC-Material ist frei von DOP und DEHP Weichmachern und wird gem. REACH-Verordnung gefertigt
- Streifenware mit seitlich abgerundeten Kanten
- **Normalqualität** (Standard), temperaturbeständig von -30° bis +60° C (nicht geeignet für den Einsatz im TK-Bereich)
- **Tiefkühlqualität** (extrem kältebeständig), temperaturbeständig von -40° bis +40° C

Type	Artikel	Stärke in mm	Breite in mm	Länge in m	Gewicht je Rolle	Kategorie
<b>"trans"-rot</b> rot eingefärbt	21020032	2	200	50	24 kg	1
	21020046	2	300	50	36 kg	1
	21020033	3	300	50	54 kg	1
	21020034	3	400	50	72 kg	1
	21020035	4	400	50	96 kg	1
<b>"ripp"-transparent</b> bläulich eingefärbt	21020061	2	200	50	24 kg	<b>2</b>
	21020055	3	300	50	54 kg	<b>2</b>
	21020060	4	400	50	96 kg	<b>2</b>
<b>"ripp"-transparent-K</b> Tiefkühlqualität	21020047	2	200	50	24 kg	<b>2</b>
	21020078	3	300	50	54 kg	<b>2</b>
<b>transparent</b> erfüllt Brandklasse B1	21020044	2	200	50	24 kg	<b>2</b>
	21020045	3	300	50	54 kg	<b>2</b>
<b>"gelb"-undurchsichtig</b>	21020037	2	200	50	24 kg	<b>2</b>
<b>"grau"-undurchsichtig</b>	21020062	3	300	50	54 kg	<b>2</b>
<b>"bronze"-undurchsichtig</b>	21020063	2	300	50	36 kg	<b>2</b>
<b>"blau"-undurchsichtig</b>	21020030	2	200	50	24 kg	<b>2</b>
	21020066	3	300	50	54 kg	<b>2</b>
	21020031	4	200	50	48 kg	<b>2</b>
	21020049	4	400	50	99 kg	<b>2</b>
<b>"schwarz"-undurchsichtig</b>	21020054	3	300	50	54 kg	<b>2</b>
<b>"weiß"-undurchsichtig</b>	21020036	2	200	50	24 kg	<b>2</b>
<b>Schweißerschutz SL 9</b>	21020038	2	300	50	36 kg	1
	21020039	2	400	50	48 kg	1
	21020040	3	300	50	54 kg	1
<b>Schweißschnur "trans"</b>	21020048	5		100	3 kg	1
	21020052	3		100	2 kg	1
<b>Schweißschnur "honiggelb"</b>	21020071	3		100	2 kg	<b>2</b>
	21020072	5		100	3 kg	<b>2</b>

<b>Lieferzeiten:</b>	<b>Kategorie 1:</b>	ca. 1-2 Werktage nach Auftragserteilung abgehend (Zwischenverkauf vorbehalten)
	<b>Kategorie 2:</b>	<b>auf Anfrage</b>



WICON Industrietore GmbH · Dieselstraße 10 · D 59609 Anröchte  
 Tel. +49 (0) 2947 9745-0 · Fax +49 (0) 2947 9745-33  
 info@wicon-industrietore.de · www.wicon-industrietore.de