



**Aufrollbare Flachschräuche. Dreischichtige PVC-Schräuche mit Polyesterfadeneinlage. Hohe Reiss- & Zugfestigkeit.**

Aufdruck : Ohne Aufdruck

## TRICOFLAT®

+60  
-10  
°C



- 1 Schlauchdecke aus Weich-PVC, blau
- 2 Textilverstärkung aus Polyester von hoher Festigkeit
- 3 Schlauchseele aus Weich-PVC, schwarz

**Standard Qualität : Blaue Decke**

### ANWENDUNGEN

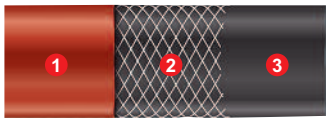
- Wasserabfuhr und Zufuhr auf Baustellen
- Bewässerung

### EINSATZBEREICHE

- Agrarindustrie
- Bauindustrie
- Landwirtschaft
- Garten- und Landschaftsbau

## SUPER TRICOFLAT®

+60  
-15  
°C



- 1 Schlauchdecke aus Weich-PVC, rot
- 2 Textilverstärkung aus Polyester von hoher Festigkeit
- 3 Schlauchseele aus Weich-PVC, schwarz

**Schwere Ausführung : Rote Decke**

### VORTEILE

Mit der Polyesterfadeneinlage haben der Tricoflat (blau) und der Super Tricoflat (rot) eine gute Druck- und Zugfestigkeit sowie eine ausgezeichnete Reissfestigkeit. Diese Schläuche sind UV-beständig, abrieb- und knickfest. Durch die gute Flexibilität sind die Schläuche leicht zu handhaben. Das flache Aufrollen der Schläuche ermöglicht eine platzsparende Lagerung. Nach Gebrauch können die Schläuche einfach gereinigt und ohne zu Trocknen aufgerollt werden.

Durch die spiegelglatte Schlauchseele gibt es nur sehr geringe Druckverluste.

### EINBINDUNGEN

Unter Berücksichtigung der zu fördernden Medien, Betriebsdruck und Temperatur können handelsübliche Einbindungen verwendet werden.

### CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT

Tabelle Seiten 102 bis 105 Kolonne A.

## TRICOFLAT®

mm	± mm	mm	± mm	g/m	bar	bar	daN	Blau		
								25 m	50 m	100 m
25	+/- 1,5	2,2	+/- 0,2	240	30	10	350	140602	140615	
30	+/- 1,5	2,2	+/- 0,2	280	30	10	400	140631	140644	
35	+/- 1,5	2,2	+/- 0,2	300	30	10	500	140005	140016	
40	+/- 1,5	2,2	+/- 0,2	350	30	10	400	140027	140038	140041
45	+/- 1,5	2,2	+/- 0,2	400	30	10	450	140054	140067	
50	+/- 1,5	2,2	+/- 0,2	480	24	8	500	140070	140083	140096
55	+/- 1,5	2,2	+/- 0,2	500	21	7	550	140109	140112	
63	+/- 1,5	2,2	+/- 0,2	540	21	7	630	140125	140138	140141
70	+/- 2,0	2,2	+/- 0,2	620	21	7	700	140154	140167	
75	+/- 2,0	2,4	+/- 0,2	750	21	7	750	140183	140196	140209
80	+/- 2,0	2,4	+/- 0,2	800	21	7	800			140201
90	+/- 2,0	2,4	+/- 0,2	900	21	7	900	140212	140225	
100	+/- 2,0	2,4	+/- 0,2	1050	18	6	1000	140241	140254	140267
150	+/- 2,0	3,0	+/- 0,2	1800	12	4	1500		140283	
200	+/- 2,0	3,0	+/- 0,2	2100	7,5	2,5	2000		140689	

## SUPER TRICOFLAT®

mm	± mm	mm	± mm	g/m	bar	bar	daN	Rot	
								25 m	100 m
45	+/- 1,5	2,5	+/- 0,5	480	42	14	450	140325	
50	+/- 1,5	2,5	+/- 0,5	520	36	12	500	140357	140373
70	+/- 2,0	2,8	+/- 0,5	840	36	12	700	140431	
75	+/- 2,0	2,8	+/- 0,5	880	36	12	750	140457	140473
100	+/- 2,0	3,1	+/- 0,5	1300	30	10	1000	140515	
150	+/- 2,0	3,2	+/- 0,5	2000	18	6	1500	140544	