



PowerStar 2-lagig

Robust und zuverlässig

Artikel Name kurz	WLL [kg]	WLL [t]	Gurtband Breite B [mm]	Abmessung L1 [m]	Gewicht für 1m [kg]	Abmessung L1 min [m]	Dicke des Gurtbandes in mm [mm]
PowerStar 2ply 500 2m	500	0.5	25	2	0.303	1	-
PowerStar 2ply 500 3m	500	0.5	25	3	0.100	1	-
PowerStar 2ply 1000 1m	1000	1	30	1	0.3	1	5.6
PowerStar 2ply 1000 2m	1000	1	30	2	0.3	1	5.6
PowerStar 2ply 1000 3m	1000	1	30	3	0.3	1	5.6
PowerStar 2ply 1000 4m	1000	1	30	4	0.3	1	5.6
PowerStar 2ply 1000 5m	1000	1	30	5	0.3	1	5.6
PowerStar 2ply 1000 6m	1000	1	30	6	0.3	1	5.6
PowerStar 2ply 1000 8m	1000	1	30	8	0.3	1	5.6
PowerStar 2- laags 2000 1m	2000	2	60	1	0.6	1	5.6
PowerStar 2- laags 2000 2m	2000	2	60	2	0.6	1	5.6
PowerStar 2ply 2000 3m	2000	2	60	3	0.6	1	5.6
PowerStar 2ply 2000 4m	2000	2	60	4	0.6	1	5.6
PowerStar 2ply 2000 5m	2000	2	60	5	0.6	1	5.6
PowerStar 2ply 2000 6m	2000	2	60	6	0.6	1	5.6
PowerStar 2ply 2000 8m	2000	2	60	8	0.6	1	5.6
PowerStar 2ply 3000 2m	3000	3	90	2	1	1.3	6
PowerStar 2ply 3000 3m	3000	3	90	3	1	1.3	6
PowerStar 2ply 3000 4m	3000	3	90	4	1	1.3	6



PowerStar 2ply

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz

Artikel Name kurz	WLL [kg]	WLL [t]	Gurtband Breite B [mm]	Abmessung L1 [m]	Gewicht für 1m [kg]	Abmessung L1 min [m]	Dicke des Gurtbandes in mm [mm]
PowerStar 2ply 3000 5m	3000	3	90	5	1	1.3	6
PowerStar 2ply 3000 6m	3000	3	90	6	1	1.3	6
PowerStar 2ply 3000 8m	3000	3	90	8	1	1.3	6
PowerStar 2ply 4000 2m	4000	4	120	2	1.4	1.3	6.2
PowerStar 2ply 4000 3m	4000	4	120	3	1.4	1.3	6.2
PowerStar 2ply 4000 4m	4000	4	120	4	1.4	1.3	6.2
PowerStar 2ply 4000 5m	4000	4	120	5	1.4	1.3	6.2
PowerStar 2ply 4000 6m	4000	4	120	6	1.4	1.3	6.2
PowerStar 2ply 4000 8m	4000	4	120	8	1.4	1.3	6.2
PowerStar 2ply 5000 2m	5000	5	150	2	1.7	1.5	6.4
PowerStar 2ply 5000 3m	5000	5	150	3	1.7	1.5	6.4
PowerStar 2ply 5000 4m	5000	5	150	4	1.7	1.5	6.4
PowerStar 2ply 5000 5m	5000	5	150	5	1.7	1.5	6.4
PowerStar 2ply 5000 6m	5000	5	150	6	1.7	1.5	6.4
PowerStar 2ply 5000 8m	5000	5	150	8	1.7	1.5	6.4
PowerStar 2ply 6000 2m	6000	6	180	2	2.2	1.9	7.6
PowerStar 2ply 6000 3m	6000	6	180	3	2.2	1.9	7.6
PowerStar 2ply 6000 4m	6000	6	180	4	2.2	1.9	7.6
PowerStar 2ply 6000 5m	6000	6	180	5	2.2	1.9	7.6
PowerStar 2ply 6000 6m	6000	6	180	6	2.2	1.9	7.6



PowerStar 2ply

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz

Artikel Name kurz	WLL [kg]	WLL [t]	Gurtband Breite B [mm]	Abmessung L1 [m]	Gewicht für 1m [kg]	Abmessung L1 min [m]	Dicke des Gurtbandes in mm [mm]
PowerStar 2ply 6000 8m	6000	6	180	8	2.2	1.9	7.6
PowerStar 2ply 8000 3m	8000	8	240	3	2.9	2.2	7.6
PowerStar 2ply 8000 4m	8000	8	240	4	2.9	2.2	7.6
PowerStar 2ply 8000 5m	8000	8	240	5	2.9	2.2	7.6
PowerStar 2ply 8000 6m	8000	8	240	6	2.9	2.2	7.6
PowerStar 2ply 8000 8m	8000	8	240	8	2.9	2.2	7.6
PowerStar 2ply 10000 3m	10000	10	300	3	4.1	2.6	7.6
PowerStar 2ply 10000 4m	10000	10	300	4	4.1	2.6	7.6
PowerStar 2ply 10000 5m	10000	10	300	5	4.1	2.6	7.6
PowerStar 2ply 10000 6m	10000	10	300	6	4.1	2.6	7.6
PowerStar 2ply 10000 8m	10000	10	300	8	4.1	2.6	7.6

Artikel Name kurz	Nettogewicht kg [kg]	Gewicht pro Meter [kg/m]	EAN-Code	Farbe
PowerStar 2ply 500 2m	0.3	0.203	-	Olivgrün
PowerStar 2ply 500 3m	0.51	0.203	-	Olivgrün
PowerStar 2ply 1000 1m	0.4	0.2	-	violett
PowerStar 2ply 1000 2m	0.6	0.2	7610726101337	violett
PowerStar 2ply 1000 3m	0.8	0.2	7610726101344	violett
PowerStar 2ply 1000 4m	1	0.2	7610726101351	violett
PowerStar 2ply 1000 5m	1.2	0.2	7610726101368	violett
PowerStar 2ply 1000 6m	1.4	0.2	-	violett
PowerStar 2ply 1000 8m	1.8	0.2	-	violett



PowerStar 2ply

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz

Artikel Name kurz	Nettogewicht kg [kg]	Gewicht pro Meter [kg/m]	EAN-Code	Farbe
PowerStar 2-laags 2000 1m	-	0.4	-	Grün
PowerStar 2-laags 2000 2m	1.2	0.4	7610726101375	Grün
PowerStar 2ply 2000 3m	1.6	0.4	7610726101382	Grün
PowerStar 2ply 2000 4m	2	0.4	7610726101399	Grün
PowerStar 2ply 2000 5m	2.4	0.4	7610726101405	Grün
PowerStar 2ply 2000 6m	2.8	0.4	7610726101412	Grün
PowerStar 2ply 2000 8m	3.6	0.4	-	Grün
PowerStar 2ply 3000 2m	2	0.6	7610726101443	Gelb
PowerStar 2ply 3000 3m	2.6	0.6	7610726101450	Gelb
PowerStar 2ply 3000 4m	3.2	0.6	7610726101467	Gelb
PowerStar 2ply 3000 5m	3.8	0.6	7610726101474	Gelb
PowerStar 2ply 3000 6m	4.4	0.6	7610726101481	Gelb
PowerStar 2ply 3000 8m	5.6	0.6	-	Gelb
PowerStar 2ply 4000 2m	2.8	0.8	-	Grau
PowerStar 2ply 4000 3m	3.6	0.8	-	Grau
PowerStar 2ply 4000 4m	4.4	0.8	-	Grau
PowerStar 2ply 4000 5m	5.2	0.8	-	Grau
PowerStar 2ply 4000 6m	6	0.8	-	Grau
PowerStar 2ply 4000 8m	7.6	0.8	-	Grau
PowerStar 2ply 5000 2m	3.4	1	-	Rot
PowerStar 2ply 5000 3m	4.4	1	-	Rot
PowerStar 2ply 5000 4m	5.4	1	-	Rot
PowerStar 2ply 5000 5m	6.4	1	-	Rot
PowerStar 2ply 5000 6m	7.4	1	-	Rot
PowerStar 2ply 5000 8m	9.4	1	-	Rot
PowerStar 2ply 6000 2m	4.4	1.2	-	Braun
PowerStar 2ply 6000 3m	5.6	1.2	-	Braun



PowerStar 2ply

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz

Artikel Name kurz	Nettogewicht kg [kg]	Gewicht pro Meter [kg/m]	EAN-Code	Farbe
PowerStar 2ply 6000 4m	6.8	1.2	-	Braun
PowerStar 2ply 6000 5m	8	1.2	-	Braun
PowerStar 2ply 6000 6m	9.2	1.2	-	Braun
PowerStar 2ply 6000 8m	11.6	1.2	-	Braun
PowerStar 2ply 8000 3m	7.4	1.6	-	Blau
PowerStar 2ply 8000 4m	9	1.6	-	Blau
PowerStar 2ply 8000 5m	10.6	1.6	-	Blau
PowerStar 2ply 8000 6m	12.2	1.6	-	Blau
PowerStar 2ply 8000 8m	15.4	1.6	-	Blau
PowerStar 2ply 10000 3m	10.4	2.2	-	Orange
PowerStar 2ply 10000 4m	12.6	2.2	-	Orange
PowerStar 2ply 10000 5m	14.8	2.2	-	Orange
PowerStar 2ply 10000 6m	17	2.2	-	Orange
PowerStar 2ply 10000 8m	21.4	2.2	-	Orange

BESTELLNUMMERN

WLL	1 m	2 m	3 m	4 m	5 m	6 m	8 m
500 kg	-	2016614	2016615	-	-	-	-
1000 kg	2015118	2002956	2003410	2003411	2003893	2003894	2003895
2000 kg	2027130	2002958	2003414	2003415	2003899	2003900	2003901
3000 kg	-	2002959	2003416	2003417	2003902	2003903	2003904
4000 kg	-	2002960	2003418	2003419	2003905	2003906	2003907
5000 kg	-	2002961	2003420	2003421	2003908	2003909	2003910
6000 kg	-	2002962	2003422	2003423	2003911	2003912	2003913
8000 kg	-	-	2002963	2003424	2003425	2003914	2003915
10000 kg	-	-	2002964	2003426	2003427	2003916	2003917

■ Normen	EN 1492-1: 2000
■ Hauptmaterial	Polyester
■ Temperaturbereich	-40° C to + 100° C
■ Qualität	Professional
■ Etikettenschutz	Ja

SpanSet AG
Eichbühlstrasse 31
8618 Oetwil am See
Schweiz
Tel.: +41 44 929 70 70
info@spanset.ch
www.spanset.ch



PowerStar 2ply

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz

**SpanSet
Certified
Safety**

■ Verpackungseinheit (VPE) Inhalt 1



PowerStar 2ply

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz