



Datablad	83269191
FLEXIMARK® CABLELABEL PUR	Giltig fr.o.m. 2016-06-02

FLEXIMARK® CABLELABEL PUR



FLEXIMARK® Cablelabel PUR



FLEXIMARK® Cablelabel PUR Diamond

Generell beskrivning:

- Kabelmärkning
- Inomhus- och utomhusmärkning samt industrimiljö
- Skrivs ut på termotransferskrivare CAB tillsammans med FLEXIMARK® Software
- Halogenfri och flamskyddad
- Monteras direkt på kabel med plastbuntband
- Olika storlekar ger olika stora skrivytor

Tekniskdata:

- Material: Thermoplastic Polyether-Polyurethane (PUR) halogenfritt, hydrolys och mikro organism beständigt material
- Färg: Gul, vit, röd, orange, blå, svart, grön (beroende på storlek)
- Temperaturområde:: -50°C upp till +80°C
- Godkännande: Råmaterial: UL 94-V0
- Motstånd: Hållbarhet av text (med färgband FTI-Y): MIL81531 (SAE-AS81531-1998 Clause 3.4.2/4.6.2)
Motstånd mot lösningsmedel: MIL-STD-202G. MIL81531 (SAE-AS81531-1998 Clause 3.4.2/4.6.2)
- Rekommenderat färgband: FTI-Y (Termotransferskrivare CAB)

Leverans:

Levereras på rulle anpassad för termotransferutskrift.

Montering:

FLEXIMARK® Cablelabel PUR monteras direkt på kabel tillsammans med ett eller två buntband.



FLEXIMARK® Cablelabel PUR

Övrig produktdata:

ETIM Klassifikation: EC001288

Fördelar:

- Skriv ut din egen märkning när du behöver den.
- Anpassad för industrimiljö.
- Halogenfri och flamskyddad.
- Text med långsiktig hållbarhet tack vare termotransferutskrift.
- Termotransferutskriftsmetoden ökar motstånd mot nötning, olja och kemikalier.
- Flexibelt material gör FLEXIMARK® Cablelabel PUR enkel att montera.
- Etiketrullen ger en bättre överblick över utskriften.

Skapad av: Fleximark: Agnieszka Lindberg	Dokument:DB83260191SE FLEXIMARK Cablelabel PUR	1 of 3
---	--	--------



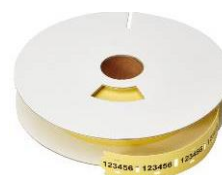
Datablad	83269191
FLEXIMARK® CABLELABEL PUR	Giltig fr.o.m. 2016-06-02

Produktdata:

E-nr.	Artikelnr.	Artikelbeskrivning	Typ av rulle	Storlek BxH (mm)	Färg	Buntband s-hål	Förpackningsantal (enhet)	Enhet
2941503	83280275	Cablelabel PUR 20x30YE Diamond	Diamond	20x30	Gul	2	1000	1
2941504	83280276	Cablelabel PUR 20x30WH Diamond	Diamond	20x30	Vit	2	1000	1
2941507	83280279	Cablelabel PUR 35x10YE 2H	2 rader märkning/rulle	35x10	Gul	2	1000	1
2941509	83280280	Cablelabel PUR 35x10WH 2H	2 rader märkning/rulle	35x10	Vit	2	1000	1
2941505	83280277	Cablelabel PUR 55x12YE 1H	2 rader märkning/rulle	55x12	Gul	1	1000	1
2941506	83280278	Cablelabel PUR 55x12WH 1H	2 rader märkning/rulle	55x12	Vit	1	1000	1
2973959	83260191	Cablelabel PUR 60x10 YE 2H	1 rader märkning/rulle	60x10	Gul	2	1000	1
2973962	83260194	Cablelabel PUR 60x10 WH 2H	1 rader märkning/rulle	60x10	Vit	2	1000	1
2940477	83280260	Cablelabel PUR 60x10 RD 2H	1 rader märkning/rulle	60x10	Röd	2	1000	1
2940486	83280263	Cablelabel PUR 60x10 OG 2H	1 rader märkning/rulle	60x10	Orange	2	1000	1
2940490	83280266	Cablelabel PUR 60x10 BU 2H	1 rader märkning/rulle	60x10	Blå	2	1000	1
2940522	83280269	Cablelabel PUR 60x10 BK 2H	1 rader märkning/rulle	60x10	Svart	2	1000	1
2941215	83280272	Cablelabel PUR 60x10 GN 2H	1 rader märkning/rulle	60x10	Grön	2	1000	1
2973960	83260192	Cablelabel PUR 75x15 YE 2H	1 rader märkning/rulle	75x15	Gul	2	1000	1
2973963	83260195	Cablelabel PUR 75x15 WH 2H	1 rader märkning/rulle	75x15	Vit	2	1000	1
2940478	83280261	Cablelabel PUR 75x15 RD 2H	1 rader märkning/rulle	75x15	Röd	2	1000	1
2940487	83280264	Cablelabel PUR 75x15 OG 2H	1 rader märkning/rulle	75x15	Orange	2	1000	1
2940499	83280267	Cablelabel PUR 75x15 BU 2H	1 rader märkning/rulle	75x15	Blå	2	1000	1
2940523	83280270	Cablelabel PUR 75x15 BK 2H	1 rader märkning/rulle	75x15	Svart	2	1000	1
2941216	83280273	Cablelabel PUR 75x15 GN 2H	1 rader märkning/rulle	75x15	Grön	2	1000	1
2973961	83260193	Cablelabel PUR 75-25 YE 2H	1 rader märkning/rulle	75x25	Gul	2	500	1
2973964	83260196	Cablelabel PUR 75-25 WH 2H	1 rader märkning/rulle	75x25	Vit	2	500	1
2940479	83280262	Cablelabel PUR 75x25 RD 2H	1 rader märkning/rulle	75x25	Röd	2	500	1
2940488	83280265	Cablelabel PUR 75x25 OG 2H	1 rader märkning/rulle	75x25	Orange	2	500	1
2940521	83280268	Cablelabel PUR 75x25 BU 2H	1 rader märkning/rulle	75x25	Blå	2	500	1
2940524	83280271	Cablelabel PUR 75x25 BK 2H	1 rader märkning/rulle	75x25	Svart	2	500	1
2941217	83280274	Cablelabel PUR 75x25 GN 2H	1 rader märkning/rulle	75x25	Grön	2	500	1
2941551	83255321	Cablelabel PUR 100x60 YE	1 rader märkning/rulle	100x60	Gul	2	250	1
2941552	83255322	Cablelabel PUR 100x60 WH	1 rader märkning/rulle	100x60	Vit	2	250	1



FLEXIMARK® Cablelabel PUR (1 rad märkning/rulle)



FLEXIMARK® Cablelabel PUR Diamond



FLEXIMARK® Cablelabel PUR (2 rader märkning/rulle)

Skapad av: Fleximark: Agnieszka Lindberg	Dokument:DB83260191SE FLEXIMARK Cablelabel PUR	2 of 3
---	--	--------



<h1>Datablad</h1>	83269191
FLEXIMARK® CABLELABEL PUR	Giltig fr.o.m. 2016-06-02

Relaterade produkter:

FLEXIMARK® Cablelabel PUR skrivs ut på termotransferskrivare (Tillgängliga i Fleximarks sortiment). För att förenkla och effektivisera utskriften av märkning, rekommenderas utskrift av FLEXIMARK® TMB etiketter med hjälp av programvaran FLEXIMARK® Software. Programvaran FLEXIMARK® Software ingår vid köp av skrivare från Fleximark AB. Det är även viktigt att välja rätt färgband för rätt märkning. Vi rekommenderar FTI-Y färgband för utskrift av FLEXIMARK® Cablelabel PUR märkning.



Förvaring

Svalt och torrt i original förpackning

UV Stabilitet

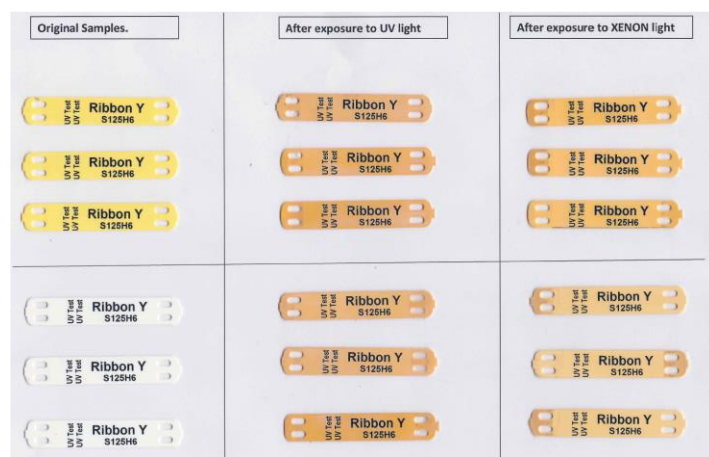
Bilden nedan visar resultatet av accelererat åldrande test genom artificiell belysning, d.v.s. belysning i ett laboratorium. Varaktighet av testet är 500 timmar, vilket motsvarar 10 års exponering. Tester har genomförts av leverantören.

TEST med UV lampa UV (340)

- Ljus 60° bestrålning 0.76 W/m² varaktighet 8 h
- Spray varaktighet 15 min.
- Kondensation 50° varaktighet 3,45 h.

TEST med XENON lampa, XENON (340)

- Ljus 65° c bestrålning 0.50 W/m² varaktighet 1,42 h
- Ljus + Spray varaktighet 0.60 W/m² varaktighet 18 min.



Fysiskdata

Egenskaper	Test Metod	Värden
Hardness	DIN 53505	58 Shore D
Density	DIN 53479	1,27 g/cm ³
Tensile Strength	DIN 53504	30 MPa
Elongation at break	DIN 53504	400%
Stress at 20% elongation	DIN 53504	13 MPa
Stress at 100% elongation	DIN 53504	19 MPa
Stress at 300% elongation	DIN 53504	33 MPa
Tear Strength	DIN 53515	110 N/mm
Abrasion Loss	DIN 53516	30 mm ³
Compression set at room temperature	DIN EN ISO 815	30%
Compression set at 70°C	DIN EN ISO 815	45%
Tensile strength after storage in water at 80°C for 42 days	DIN 53504	20MPa
Elongation at break after storage in water at 80°C for 42 days	DIN 53504	400%
Notched impact strength (Charpy) +23°C	DIN EN ISO 179	50 kJ/m ²
Notched impact strength (Charpy) -30°C	DIN EN ISO 179	3 kJ/m ²

Fotnot:

Fotografier är ej skalnenliga och representerar inte detaljerade bilder av varje produkt.

Skapad av: Fleximark: Agnieszka Lindberg	Dokument:DB83260191SE FLEXIMARK Cablelabel PUR	3 of 3
---	--	--------