

Fisa Tehnica

STALP PENTRU SEMNALIZARE 750MM, PORTOCALIU DIN CAUCIUC Cod produs: T2501



Specificatii tehnice:

1. Corpul principal

1.1 Figura, dimensiuni, greutate si culoare

Figura: Stalpul are inaltimea de 750 mm colorat in masa, culoarea portocaliu realizat din TPU.

La baza are 3 gauri pentru fixare. Are o banda reflectorizanta. Stalpul are o gaura rotunda in cap care iti permite sa fie flexibil.

Dimensiuni: Pentru dimensiuni vedeti figura de la pagina 3.

Greutate: 0.950 kg \pm 5%

Culoare: Stalpul este de culoare portocalie, cu protectie UV.

Banda reflectorizanta este de culoare alba.

1.2 Caracteristici

Burdusul de la baza stalpului ii ofera flexibilitate, marind rezistenta si durata de viata a acestuia.

Acesta este fabricat din material flexibil, incasabil, rezistent la socuri.

1.3 Proprietati generale ale materialelor

Stalpul este din TPU cu urmatoarele caracteristici:

METODA DE TESTARE	UNITATE	VALOARE
ISO 2781	g/cm ³	0.9
ISO 37	Mpa	11.0
ISO 37	Mpa	5.5
ISO 37	%	600
ISO 34-1	kN/m	70
DIN 53516	mm ³	-
ISO 868	Shore	90 A

Materialele sunt rezistente la conditiile climatice naturale intre -20 ° C și + 60 ° C.

1.4 Productie

Stalpul este produs pe principiul injectiei din plastic.

1.5 Montaj

Diblu (PP) $\varnothing 16 \times h 90 \times \varnothing 10$ mm

Surub (ST) $\varnothing 10 \times h 105$ mm

1.6 Ambalare

Produsele sunt ambalate cate 10 bucati in cutie de carton, impreuna cu elementele de montare.

2. Standard de testare

Respecta valorile de incercare TSE - TS EN 13422+A1

3. Banda reflectorizanta

Karayolları Genel Müdürlüğü
Araştırma ve Geliştirme Dairesi Başkanlığı
İnönü Bulvarı 06100 Yücetepe / ANKARA

ARGE-M-FE

155-0558

04-13

Sayfa 2/3

Fizik Laboratuvarı
Trafik Silindiri Deney Raporu
Test Report

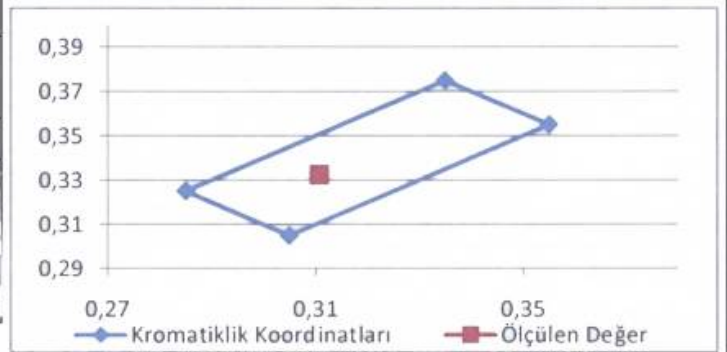
Page 2 of 3

BEYAZ REFLEKTİF KROMATİKLİK KOORDİNATLARI (RENK TAYİNİ) (TS EN 13422)

Beyaz (Lab No: 206)			
Beyaz (Okunan Değer)	x	0,3107	Kromatiklik koordinatlar grafik alanı içerisinde olmalıdır
	y	0,3323	
	β	0,3448	

Beyaz Renk Koordinatları				
	1	2	3	4
x	0,355	0,305	0,285	0,335
y	0,355	0,305	0,325	0,375

Beyaz renk tanımlanan koordinatlar içerisindedir.



REFLEKTİVİTE BEYAZ (TS EN 13422)

Reflektif Malzeme (Lab No:206) (Ölçülen Değer)	Gözlem Açısı	Giriş Açısı	Minimum Özgül Yansıtma Şiddeti (TS EN 13422)
470	0,2	5	250
408	0,2	15	200
163	0,2	40	110
362	0,33	5	180
331	0,33	15	150
139	0,33	40	95
50	1,0	5	20
56	1,0	15	15
21	1,0	40	5

proTRAFIC

