

# Reflexite GP 370

## Fișă tehnică

### BENEFICIILE PRODUSULUI:

- bandă reflectorizantă performantă, cu elemente microprismatice
- aprobată EN ISO 20471:2013
- ideală pentru echipamente de lucru care trebuie spălate la temperaturi înalte și de multe ori
- 4 culori disponibile
- aplicare prin coasere
- rezistentă la zgăriere
- spălare industrială la 75°C, 75 de cicluri (60 pentru portocaliu)
- culoare: alb, argintiu, lime, portocaliu
- lungime role: 50 m
- lățime role: 50 mm



### DESCRIERE

Bandă reflectorizantă rezistentă la solvenți și la spălări repetate, pentru aplicare prin coasere sau sudare cu ultrasunete. Este disponibilă în 4 culori.

### CONSTRUCȚIE

Reflexite GP 370 este fabricată cu microprisme retroreflexive, lipite pe un material flexibil, rezistent la intemperii, rezistent la acțiunea razelor UV. Materialul reflectorizant este sudat pe un film polimeric stabilizat UV pentru a proteja suprafețele prismatice de murdărie și umezeală.

### CULOARE

Disponibilă în culorile alb, argintiu, lime fluorescent, portocaliu. Culorile se conformează specificațiilor din Tabelul 2, măsurate în concordanță cu CIE Nr. 15.2.

### RETROREFLEXIE

Produsul respectă valorile minime de reflexie EN ISO 20471:2013 nivelul 2. Coeficienții de retroreflexie sunt disponibil în Tabelul 1.

## INSTRUCȚIUNI SPĂLARE



Tabelul 1.

Retroreflectivitate - alb / lime fluorescent

Observation Angle	Entrance Angle ( $\beta_1, \beta_2=0$ )			
	5°	20°	30°	40°
0,20°	330	290	180	65
0,33°	250	200	170	60
1,00°	25	15	12	10
1,50°	10	7	5	4

All values have units of cd/lux/m<sup>2</sup>.

Tabelul 2.

Limitele specificațiilor pentru culori

Colour	Chromaticity Coordinates*								Min. Luminance Y
	1		2		3		4		
	x	y	x	y	x	y	x	y	
15 Silver / white	0,303	0,300	0,368	0,366	0,340	0,393	0,274	0,329	
20 Fl. lime	0,387	0,610	0,356	0,494	0,398	0,452	0,460	0,540	0,70
07 Orange	0,610	0,390	0,535	0,375	0,570	0,340	0,655	0,345	0,13

## DEPOZITARE

Folosiți produsul în maximum 1 an de la livrare. Păstrați produsul într-o încăpăre fără căldură și umiditate excesive, 20°C și 50% umiditate relativă; fără expunere directă la soare.