

Informații tehnice

PRODUS	MICROBILE DE STICLĂ REFLECTORIZANTE													
TIP	SWARCOFLEX 400 – 800 T15													
NUMARUL DECLARAȚIEI DE PERFORMANȚĂ în conformitate cu regulamentul EU nr. 305/2011	LE Nr. 100/1 - SWARCOFLEX 400-800													
DESCRIERE	SWARCOFLEX sunt microbule de sticlă, de calitate ridicată, rezultate dintr-un proces de selectare a spărturii de sticlă.													
FUNȚII	Microbulele de sticlă standard SWARCOFLEX sunt un factor major în creșterea siguranței în trafic într-o manieră economică. Datorită acțiunii retroreflective a microbulilor pe timp de noapte, raza de lumină a farurilor vehiculului se reîntoarce la șofer, ceea ce are ca rezultat în luminarea liniilor de marcaj. Microbulele nu numai că multiplică vizibilitatea marcajului rutier pe timp de noapte, dar de asemenea cresc și durabilitatea marcajului în general. Microbulele de sticlă SWARCOFLEX sunt utilizate ca agent care se aplică pe suprafața vopselei și ca microbule PREMIX pentru materialele de marcaj rutier.													
ACOPERIRE	Microbulele sunt acoperite cu silan T15, care îmbunătățește aderența acestora la produsele de marcaj rutier. Alte acoperiri la cerere.													
DATE TEHNICE	Gradație mărime 425 - 850 μ Indice de refracție ≥ 1,5 (Clasa A conform EN 1423) Grad de rotunjire > 80% Greutate specifică, vrac aproximativ 1,5 g/cm ³ Material antiderapant - Îveliș T15 Ambalare saci de hartie de 25kg net Valabilitate 24 luni de la data livrării Depozitare în spații acoperite și uscate													
SUBSTANȚE PERICULOASE în conformitate cu standardul EN 1423	As – Clasa 1(<200ppm) Pb – Clasa 1(<200ppm) Sb – Clasa 1(<200ppm)													
DIMENSIUNE SITĂ în conformitate cu standardul EN 1423	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Microbule</th> </tr> <tr> <th>mărime sită (μ)</th> <th>% perle reținute</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1000</td> <td>0 - 2</td> </tr> <tr> <td>850</td> <td>0 - 10</td> </tr> <tr> <td>600</td> <td>30 - 70</td> </tr> <tr> <td>425</td> <td>95 - 100</td> </tr> </tbody> </table>		Microbule		mărime sită (μ)	% perle reținute	1000	0 - 2	850	0 - 10	600	30 - 70	425	95 - 100
Microbule														
mărime sită (μ)	% perle reținute													
1000	0 - 2													
850	0 - 10													
600	30 - 70													
425	95 - 100													

PRODUCĂTOR: SWARCO M. SWAROVSKI Gesellschaft m.b.H, Austria

DISTRIBUITOR: SWARCO VICAS SRL, Târgoviște, România

Notă:

Toate informațiile privind domeniile și instrucțiunile de utilizare, precum și performanțele din prezenta Fișă Tehnică au caracter general, de aceea recomandăm testarea produsului în condițiile domeniului specific de utilizare și propriei tehnologii de aplicare a utilizatorului. Rugăm consultați distribuitorul pentru lămuriri suplimentare. Decizia finală referitoare la oportunitatea folosirii produsului este responsabilitatea exclusivă a utilizatorului.

www.swarco.com/rms

SWARCO VICAS SRL, Șos. Găești 8, 130087 Târgoviște, România

T. +40-245-634 532, F. +40-245-213 796, E. office.vicas@swarco.com

Law court: Dâmbovița, Corp. Registration Number: J15/383/1991, Tax no/VAT no.: RO916670

Raiffeisen Bank Târgoviște, IBAN: RO53 RZBR 0000 0600 0230 6875 BIC: RZBR