

# Sika Romania SRL

## DECLARATIE DE CONFORMITATE

Producător sau reprezentantul său autorizat	
Producator	Reprezentant autorizat
Compania Multinationala SIKA Zugerstrasse 50, CH-6341, Baar, Elvetia Telefon: 0058-4366800; Fax:0058-4366830	SC Sika Romania SRL Str. Ioan Clopotel nr.4, 500450 Brasov, Tel: 0268-406212
Codul de referință al produsului dat de producător	8171 Sikaflex-265 black C182 /20 UP600

În conformitate cu Regulamentul (UE) NR. 305/2011 al Parlamentului European și al Consiliului – de stabilire a unor condiții armonizate pentru comercializarea produselor pentru construcții și de abrogare a Directivei 89/106/CEE a Consiliului pentru aplicarea unitară a legislației Uniunii Europene care armonizează condițiile de comercializare a produselor și cu Hotărârea Guvernului nr. 668/2017 cu modificările și completările ulterioare privind stabilirea condițiilor de introducere pe piață a produselor pentru construcții, declară pe proprie răspundere că a fost efectuată atestarea conformității produsului SikaFlex 265 – produs pe baza de poliuretan ce se folosește pentru înlocuirea geamurilor la vehicule comerciale, agricole, feroviare .

Conformitatea este demonstrată având ca referință:

ISO 868, ISO 37, ISO 4578, ISO 4663,

ASTM D 257-99, DIN 5510-2 ,

Prezentul certificat constituie atestarea legală a îndeplinirii condițiilor de calitate de către produsele livrate, corespunzător scopului pentru care au fost produse și sunt conforme cu certificatele de inspecție/calitate emise de producător, cu fișa tehnică a produsului achiziționat și cu normativele tehnice în vigoare putând fi utilizate conform instrucțiunilor conținute în acestea.



**Performantele produsului :**

Compozitie chimica	Poliuretan,monocomponent
Culoare (CSQP <sup>1</sup> 001-1)	Negru
Mecanism de intarire	Dependent de umiditatea mediului
Densitate (neintarit) (CSQP 006-4)	1,2 kg/l aprox.
Stabilitate (CSQP 061-1)	Foarte buna, fara a avea tendinta de-a se incovoia
Temperauta de aplicare	+ 10°C to + 35°C
Timp de peliculizare(CSQP 019-1)	45 min. aprox.
Timp de lucru <sup>2</sup> (CSQP 526-1)	30 min. aprox.
Viteza de intarire (CSQP 049-1)	(vezi diagrama)
Variatia de volum (CSQP 014-1)	< 1%
Duritate Shore A (CSQP 023-1 / ISO 868)	45 aprox.
Rezistenta la intindere (CSQP 036-1 / ISO 37)	6 N/mm <sup>2</sup> aprox.
Elongatia la rupere (CSQP 036-1 / ISO 37)	450% aprox.
Rezistenta la rupere (CSQP 045-1 / ISO 34)	10 N/mm aprox.
Rezistenta la forfecare CSQP 046-1 / ISO 4587)	4,5 N/mm <sup>2</sup> aprox.
Modulul de elasticitate transversal G (CSQP 081-1)	0,7 N/mm <sup>2</sup>
Temperatura de vitrificare (CSQP 509-1 / ISO 4663)	-45°C aprox.
Rezistivitate specifica (CSQP 079-2 / ASTM D 257-99)	10 <sup>6</sup> Ω cm aprox.
Stabilitate termica (CSQP 513-1)	permanent -40°C to +90°C
Termen de valabilitate (CSQP 016-1)	cartus si unipac butoi si bidon 9 luni 6 luni

Produsele au fost livrate astfel

Aviz	Produs	Lot	BUC	Data

Producător sau reprezentantul său autorizat	
<b>Semnătura</b>	<b>Sika Romania SRL</b>
Nume Vieru Radu Funcție TM Manager Industry Data:15 07 2012	

