

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE	
----------------------------	--

Producător sau reprezentantul său autorizat	
Producător	Reprezentant autorizat
Sika Scheweiz AG	Sika® Romania SRL
Codul de referință al produsului dat de producător	SikaForce® 7712 L80

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 (produselor) SikaForce® 7712 L80 adeziv structural bicomponent cu vâscozitate redusă adecvat pentru lipirea panourilor sandwich acesta poate fi pus în operă conform instrucțiunilor de utilizare conținute în documentația produsului.

Conformitatea este demonstrată având ca referință:  
DIN 53505, EN 1465, ISO 527

#### Performanțele produsului:

Proprietăți	Componenta A: SikaForce-7712 L80	Componenta B: SikaForce-7010
Componenta chimică de bază	Polioli cu agenți de umplere	Derivați de izocianat
Culoare (CQP <sup>1</sup> 001-1)	Bej	Maro, transparent
Culoare după amestecare	Bej	
Mecanismul de întărire	Adiție repetată	
Densitate (CQP 006-4)	Aprox. 1,45 g/cm <sup>3</sup>	Aprox. 1,2 g/cm <sup>3</sup>
Densitate după amestecare (calculată)	Aprox. 1,4 g/cm <sup>3</sup>	
Raport de amestecare	per volum 100	30
	per greutate 100	26
Conținut în substanțe solide	100%	100%
Vâscozitate <sup>1)</sup> (CQP 538-2)	Aprox. 9.500 mPa-s (Brookfield RVT 6/20)	Aprox. 250 mPa-s (Brookfield RVT 2/20)
Vâscozitate după amestecare 1) (CQP 538-2)	Aprox. 4.000 mPa-s	
Interval de aplicare <sup>1)</sup> (CQP 536-3)	Aprox. 35 min.	
Interval de temperatură pentru aplicare	15 – 30° C	
Interval de aplicare <sup>1)</sup>	Aprox. 80 min. (consultați figura 1)	
Timp de lucru <sup>1)</sup> (CQP 590-1)	Aprox. 110 min. (consultați figura 1)	
Durată de presare <sup>1)</sup> (CQP 590-1)	Aprox. 160 min. (consultați figura 1)	
Duritate Shore D <sup>2)</sup> (DIN 53505, CQP 537-2)	Aprox. 55 D	
Rezistență la întindere <sup>3)</sup> (ISO 527, CQP 545-2)	Aprox. 11MPa	
Alungire la rupere <sup>3)</sup> (ISO 527, CQP 545-2)	Aprox. 11%	
Rezistență la întindere <sup>2)</sup> (DIN EN 1465, CQP 546-2)	Aprox. 6 MPa	
Termen de garanție în recipient de 1000 de litri	6 luni	
Termen de garanție în ambalaje mai mici	12 luni	



SikaForce® 7712 L80 este componenta de bază a unui adeziv poliuretanic bicomponent care este utilizată împreună cu SikaForce-7010 intaritor , la realizarea panourilor sandwich de tip GR

Produsele au fost livrate astfel

Aviz	Produce	Lot	BUC	Data

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

