

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

Producător sau reprezentantul său autorizat	
Producător	Reprezentant autorizat
Sika Deutschland GMBH	Sika Romania SRL
Codul de referință al produsului dat de producător	Sika® Fast 5211 NT

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) Sika® Fast- 5211 NT pentru lipirea diverselor elemente metalice și că acesta poate fi pus în operă conform instrucțiunilor de utilizare conținute în documentația produsului.

Conformitatea este demonstrată având ca referință:
 ISO 4587, ISO 4663, ISO 37, ISO 868, ISO 527
 ASTM C 719

Performanțele produsului:

Proprietăți	Componenta A Sika Fast®-5211 NT	Componenta B SikaFast®-5200
Componentă chimică de bază	Acrylat	
Culoare (CSQP ¹⁾ 001-1)	Alb	Negru
Culoare după amestecare	Gri	
Mecanism de întărire	Polimerizare	
Densitate (CSQP 006-4)	Aprox. 1,15 kg/l	Aprox. 1,5 kg/l
Densitate după amestecare (calculată)	1,19 kg/l Aprox.	
Raport de amestecare	10 : 1	
per volum	10 : 1,3	
per greutate		
Consistență	Pastă tixotropică	
Temperatură de aplicare	5° - 40 ° C (40 ° - 105 ° F)	
Timp de lucru ²⁾ (CSQP 526-1)	Aprox. 3 min.	
Viteză de întărire	Aprox. 9 min	
Duritatea Shore A (CSQP 023-1 / ISO 868)	Aprox. 90	
Duritatea Shore D	Aprox. 50	
Rezistență la întindere ²⁾ (CSQP 036-1 / ISO 527)	Aprox. 10 MPa	
Alungire la rupere ²⁾ (CSQP 036-1 / ISO 527)	Aprox. 200 %	
Modulul de elasticitate E ²⁾ (CSQP 036-1 / ISO 37)	Aprox. 250 MPa	
Rezistență la forfecare ²⁾ (CSQP 046-1 / ISO 4587)	Aprox. 10 MPa	
Temperatură de vitrificare (CSQP 509 -1/ ISO 4663)	60 ° C (140 ° F)	
Temperatură de lucru	-40 ° +80 ° C (-40 ° - +175 ° F)	
Termene de garanție și depozitarea ³⁾ (CSQP 016-1) cartuș	9 luni	
găleată	12 luni	9 luni



SikaFast®-5211 NT este un adeziv bicomponent, acrilic, flexibil și cu întărire foarte rapidă.
 SikaFast®-5211 NT este un adeziv structural proiectat pentru înlocuirea elementelor de fixare mecanice cum ar fi nituri, șuruburi sau sudură. Este potrivit pentru fixare de înaltă rezistență a îmbinărilor ascunse și prezintă o excelentă adeziune pe diferite tipuri de substraturi, inclusiv acoperiri finale, plastic, sticlă, lemn, etc.

Produsele au fost livrate astfel

Aviz	Produs	Lot	BUC	Data

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

