

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

Producător sau reprezentantul său autorizat	
Producător	Reprezentant autorizat
Sika Switzerland AG	Sika Romania SRL
Codul de referință al produsului dat de producător	SikaTack Panel System SikaTack Panel Ivory SikaTack Panel Primer Sika Fixing Tape

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) SikaTack® Panel System reprezintă soluția completă pentru lipirea panourilor din diverse materiale pe fațade realizând astfel fațade ventilate. Sistemul cuprinde adezivul SikaTack® Panel Ivory adeziv poliuretanic și SikaTack® Panel Primer grund cu rol de creștere a aderenței a stratului suport pe care urmează să se facă lipirea, Sika Fixing Tape banda dublu adezivă cu rol de fixare temporară a panourilor până la peliculizarea adezivului și că acesta pot fi puse în operă conform instrucțiunilor de utilizare conținute în documentația produsului.

Conformitatea este demonstrată având ca referință:

DIN 53504, EN 1465, EN 53 283, DIN 4102

Acordului tehnic nr: 015-04/245-2016 Laborator central construcții CCF SRL

Performanțele produsului:

	Valori caracteristice	Remarci
S i k a T a c k P a n e l I v o r y	Baza chimica	Poliuretan monocomponent, Intarire cu umezeala din aer
	Densitate	1.18 kg/l DIN 53 479
	Rezistenta la intindere	4.0 MPa Tensiune de rupere DIN 53 504, DIN EN 1465
	Rezistenta la forfecare	2.5 MPa Tensiune de rupere, DIN EN 53 283
	Temperatura de aplicare	Intre + 5 si + 35°C
	Timp de formare a peliculei	20 min 23°C/ 50% r.h.
	Viteza de intarire	4 mm/24 h 23°C/ 50% r.h,
	Temperatura de serviciu	Intre -40 °C si + 90°C
	Clasa materialelor de constructii	B2 DIN 4102 partea 1
	Culoare	alb



Produse de pretratate SikaTack Panel:

	Sika Aktivator 205	SikaTack-Panel Primer
Baza chimica	Substanta de lipire in solutie de alcool	Rasina epoxidica, cu continut de solventi si pigmenti
Culoare	transparent	negru
Densitate (DIN 51 757)	0.8 g/cm ³	1.0 g/cm ³
Temperatura de aplicare	Intre + 5 °C –si + 35 °C	
Punct de aprindere	+ 14 °C	- 4 °C
Ambalare	Sticle de 1000 ml	Sticle de 1000 ml
Valabilitate	12 luni de la data de productie, ambalat in containerele originale sigilate, la loc uscat si la temperaturi intre + 10 °C si + 25 °C	

SikaTack® Panel System este un sistem pentru lipirea pe fatada a diverselor materiale (lemn , metal , piatra , materiale compozite etc) pentru realizarea fatadelor ventilate. Sistemul este format din adezivul poliuretanic SikaTack® Panel Ivory si primerul cu rol de crestere a aderenței a stratului suport : SikaTack® Panel Primer . Ca si suport pentru mentinerea placii pe suport se mai foloseste banda dublu adeziva SikaFixing Tape.

Produsele au fost livrate astfel

Aviz	Produs	Lot	BUC	Data

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

