

<b>DECLARAȚIE DE CONFORMITATE</b>	
-----------------------------------	--

Producător sau reprezentantul său autorizat	
Producator	Reprezentant autorizat
Sika Engineering Silicones Italia	Sika Romania SRL
Codul de referință al produsului dat de producător	SikaGlaze® IG-5 PIB

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) SikaGlaze® IG-5 PIB sigilant butilic folosit pentru sigilarea primară și că acesta poate fi pus în operă conform instrucțiunilor de utilizare conținute în documentația produsului.

Conformitatea este demonstrată având ca referință:  
 ISO 1183  
 EN 1279-4

**Performanțele produsului:**

Compoziția chimică		PIB
Culoare		Negru , gri
Densitate (CQP 006-4 / ISO 1183)	Negru Gri	1.1 kg/l aprox. 1.2 kg/l aprox.
Continut solid		> 99%
Penetrare - 60°C (ISO 2137)	Negru Gri	70 [0.1 mm] aprox. 80 [0.1 mm] aprox.
Permeabilitatea la vapori (EN 1279-4)		0.03 g/(m <sup>2</sup> ·d·2mm) aprox.
Rata de pierdere a gazului (EN 1279-4)		< 1 x 10 <sup>-3</sup> g/(m <sup>2</sup> ·h) aprox.
Termen de valabilitate		12 luni
Temperatura de aplicare	Negru Gri	130 - 150°C (265 - 300°F) 120 - 140°C (250 - 285°F)

SikaGlaze® IG-5 PIB este un butil , folosit pentru sigilarea primara a geamului izolator , indeplinind conditiile standardului european EN 1279.



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	

