

## DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

SikaHome<sup>®</sup> Insulate Polystyrene

adeziv pentru termosistem

<b>1</b>	<b>PRODUS-TIP</b> codul unic de identificare al produsului-tip:	SikaHome <sup>®</sup> Insulate Polystyrene 19157923
<b>2</b>	<b>TIPUL</b> lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții	SikaHome <sup>®</sup> Insulate Polystyrene (a se vedea ambalajul – zi/lună/an/lot fabricație)
<b>3</b>	<b>UTILIZAREA</b> sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții	Adeziv și masă de șpaclu pentru lipirea și realizarea stratului de protecție armat cu fibră de sticlă a plăcilor termoizolante din polistiren expandat
<b>4</b>	<b>NUMELE</b> denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a producătorului	SikaHome <sup>®</sup> Sika Romania s.r.l., 500450 Brașov str. Ioan Clopoșel nr. 4, <a href="http://www.sika.ro">www.sika.ro</a> Punct de lucru: fabrica Oradea, jud. Bihor
<b>5</b>	<b>NUMELE</b> și adresa de contact a reprezentantului autorizat	Nu este relevant
<b>6</b>	<b>CONFORMITATEA</b> este demonstrată având ca referință	Agrement Tehnic 016-04/2101-2020
<b>7</b>	<b>PERFORMANȚA DECLARATĂ</b>	

Caracteristica	Metoda de determinare	U.M.	Valori
Aderența la suport din mortar de ciment	SR EN 13494:2020	N/mm <sup>2</sup>	0,71
Aderența prin tractiune la suport din polistiren expandat, densitate 15kg/m <sup>3</sup> , la 28 de zile	SR EN 13494:2020	N/mm <sup>2</sup>	0,08
Densitatea	Proc prod	Kg/m <sup>3</sup>	1460
Coef de absorbție a apei din capilaritate	SR EN 1062-3:2008	Kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup>	0,181 x 10 <sup>-3</sup> (w <sub>3</sub> -capilaritate scazută)
Coef de rezistență la difuzia vaporilor μ	SR EN 1015-19:2003	-	0,491
Clasa de reacție la foc	SR EN 13501-1+A1:2010	clasa	A1

**8 DENUMIREA SI ADRESA**  
laboratorului care a efectuat încercările

ICECON S.A. Bucuresti, Sos.  
Pantelimon 266, sector 2

Această declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Ing. Razvan Bobe

25.05.2020, Bucuresti



*Declarație de Conformitate valabilă  
până la 06.05.2022*

**Declarație de Conformitate**  
SikaHome® Insulate Polystyrene  
Versiunea 01 25.05.20  
Numar unic 19157923

romanian/EMEA