

# DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

Anexa III la Regulamentul (UE) nr. 305/2011

## SikaHome® TileBond Flexible

Adeziv flexibil pentru placări în pat subțire

Adeziv pe bază de ciment pentru placări ceramice, clasa C2 TE



|          |  |   |
|----------|--|---|
| <b>1</b> | <b>PRODUS-TIP</b><br>codul unic de identificare al produsului-tip:   | SikaHome® TileBond Flexible   |
| <b>2</b> | <b>TIPUL</b><br>lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții, conform Art. 11 (4):                | SikaHome® TileBond Flexible<br>(a se vedea ambalajul – zi/lună/an/lot fabricație)   |
| <b>3</b> | <b>UTILIZAREA</b><br>sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă              | Adeziv îmbunătățit pe bază de lianți minerali cu întărire normală, cu utilizare la interior și exterior, pe pardoseli și pereți, fără curgere verticală și cu timp deschis extins, clasificat C2 TE |
| <b>4</b> | <b>NUMELE</b><br>denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a producătorului conform Art 11(15):  | SikaHome®<br>Sika Romania s.r.l.<br>500450 Brașov<br>str. Ioan Clopoșel nr. 4<br>www.sika.ro  |
| <b>5</b> | <b>ADRESA DE CONTACT</b><br>acolo unde este aplicabil, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat, al cărui mandat acoperă cerințele Art. 12(2). | Nu este relevant (vezi 04)  |
| <b>6</b> | <b>SISTEMUL</b><br>sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții, conform Anexei V:                          | Sistem 3  |
| <b>7</b> | <b>ORGANISM NOTIFICAT</b><br>În cazul DoP privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat   | ICECON S.A., București, șos. Pantelimon nr. 266, sector 2, cod 021652, număr notificare NB 1803   |

**8 ORGANISM NOTIFICAT (ETA)** Nu este relevant

In cazul DoP privind un produs pentru construcții pentru care s-a emis o evaluare tehnică europeană (ETA):

**9 PERFORMANȚA DECLARATĂ**

| Caracteristici esențiale                                       | Performanța            | Standard de metodă | Specificațiile tehnice armonizate |
|--|------------------------|--------------------|-----------------------------------|
| Aderența inițială prin tracțiune                               | 1,4 N/mm <sup>2</sup>  | SR EN 1348:2008    | <b>SR EN 12004+A1:2012</b>        |
| Aderența prin tracțiune după imersare în apă                   | 1,2 N/mm <sup>2</sup>  | SR EN 1348:2008    |                                   |
| Aderența prin tracțiune după îmbătrânire sub acțiunea căldurii | 1,1 N/mm <sup>2</sup>  | SR EN 1348:2008    |                                   |
| Aderența prin tracțiune după cicluri de îngheț-dezghet         | 1,0 N/mm <sup>2</sup>  | SR EN 1348:2008    |                                   |
| Timp deschis (la 30 minute)                                    | 1,31 N/mm <sup>2</sup> | SR EN 1346:2008    |                                   |
| Alunecare  | 0,43 mm                | SR EN 1308:2008    |                                   |

**10 DECLARAȚIE**

Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 9. Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

ing. Razvan Bobe  
Director tehnic Dry Mortars



Brașov, 19.08.2014

**Informatii referitoare la ecologie, sanatate si siguranta (reach)**

Pentru informatii și sfaturi referitoare la siguranța utilizării, depozitarea și decantarea substantelor chimice, utilizatorii se pot adresa la cea mai recentă Fișa Tehnică de Securitate a produsului (FTS) care conține date fizice, ecologice, toxice și de securitate.

**Dispozitii legale:**

Informatiile si in mod particular recomandarile referitoare la aplicarea si utilizarea finala a produselor Sika® sunt date cu buna credinta, pe baza cunostintelor actuale ale Sika si a experientei cu produsele. Acestea sunt valabile atunci cand produsele sunt adecvat depozitate, manipulate si aplicate in conditiile considerate normale in fișa tehnica a produsului respectiv si in cadrul perioadei de valabilitate. In practica, diferentele dintre materiale, straturi suport si conditii efective de lucru pe santier sunt astfel, incat nu se poate da nici o garantie cu privire la vandabilitatea sau functionalitatea unui anumit material intr-un anumit scop. Sika isi rezerva dreptul de a schimba proprietatile produselor sale. Orice informatii, alte recomandari scrise sau sfaturi oferite exclud orice obligatie din partea Sika Romania SRL. Drepturile de proprietate ale tertilor vor fi respectate. Toate comenzile sunt acceptate conform conditiilor generale de vanzare si de livrare actuale. Utilizatorii trebuie sa consulte cea mai recenta versiune a Fișei Tehnice locale a produsului respectiv, a carei copie se livreaza la cerere.