

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Producător	Reprezentant autorizat
COMPANIA MULTINAȚIONALĂ SIKA Zugerstrasse 50, CH-6341, Baar, Elveția Telefon: 0058/436.68.00 Fax: 0058/436.68.20	S.C. SIKA ROMÂNIA S.R.L. Str. Ioan Clopoțel, Nr. 4, Brașov, Jud. Brașov Telefon: 0268-406.212; 021-317.33.38 Fax: 0268-406.213; 021-317.33.45
Codul de referință al produsului dat de producător	PRODUS PENTRU INJECTAREA FISURILOR: SIKADUR 52 SD52

În conformitate cu **Ordonanța nr. 20 din 18.08.2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea unitară a legislației Uniunii Europene care armonizează condițiile de comercializare a produselor** și cu Hotărârea Guvernului nr. 622/2004 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 **SIKADUR 52, pentru utilizarea prevăzută:** umplerea și etanșeizarea prin injectare a cavitațiilor și fisurilor din elementele structurale (coloane, grinzi, fundații, pereți, bazine de retenție) și că acesta poate fi pus în operă conform instrucțiunilor de utilizare conținute în documentația produsului.

Conformitatea este demonstrată având ca referință:
AGREMENTUL TEHNIC NR. 015-04/201-2010
Emis de: S.C. Laborator Central Constructii CCF S.R.L.
Valabil până la: 15.12.2013

Performanțele produsului:


Caracteristici	Standardul de încercări	Prevederile din standard	Valori obținute
SIKADUR 52			
Densitate (produsul ca atare): - componenta A - componenta B - componenta A+B	SR EN ISO 2811-1:2002/AC:2006	- - -	1,10 kg/l 1,00 kg/l 1,12 kg/l
Rezistența la întindere din încovoiere, după 10 zile (produsul pus în operă)	SR EN 1015-11:2002/A1:2007 asimilat	-	51 N/mm ²
Rezistența la compresiune, după 10 zile (produsul pus în operă)	SR EN 1015-11:2002/A1:2007 asimilat	-	55 N/mm ²
Aderența la suport (produsul pus în operă): - beton uscat - beton umed	SR EN 1015-12:2001 asimilat	- -	3,9 N/mm ² 3,6 N/mm ²
Clasa de reacție la foc	-	-	F

- Denumirea și descrierea produsului:

SIKADUR 52 – lichid de injectare bicomponent, cu vâscozitate redusă, fără solvenți, pe bază de rășini epoxidice, care după întărire realizează o barieră dură, cu rezistențe mecanice mari, împotriva infiltrațiilor, utilizat pentru etanșarea cavitațiilor și a fisurilor prin formarea unor legături moleculare la nivelul întregului element structural injectat.

- Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările:

Laborator Central Construcții CCF SRL – Calea Giulești nr. 242, sector 6, București
Telefon/Fax: 021-221.08.14

Reprezentantul autorizat al producătorului	S.C. SIKA ROMÂNIA SRL
Semnătura	
Nume Funcție Data:	LUCIAN MIHAI Director Tehnic 01.07.2013