



TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o.  
BUILDING TESTING AND RESEARCH INSTITUTE, Slovak Republic  
Studená 3, 821 04 Bratislava



Certifikačný orgán pre certifikáciu výrobkov - Akreditovaný podľa EN 45011

## CERTIFIKÁT VÝROBKU č. 00021/TSUS/T/2012

zo dňa 31. 05. 2012

Výrobok: **Tesniaci tmel a tesniace profily SikaSwell**

Typy výrobku: **SikaSwell S2, SikaSwell profil P 2507 H, SikaSwell profil A**

Žiadateľ: **Sika Slovensko, spol. s r. o.** IČO: 31359710  
**Rybničná 38/e, 831 06 Bratislava**

Výrobca: **Sika Schweiz AG** IČO: 756  
**Tüffenwies 16, 8048 Zürich, Švajčiarsko**

Miesto výroby: **Sika Schweiz AG** IČO: 756  
**Tüffenwies 16, 8048 Zürich, Švajčiarsko**

Tento výrobok bol podrobený certifikácii v súlade s postupom TSÚS, ako akreditovaného certifikačného orgánu na certifikáciu výrobkov a

**preukazuje, že vlastnosti výrobku:**

zväčšenie objemu vo vode, tvrdosť Shore A, pevnosť v ťahu, predĺženie pri pretrhnutí, uvoľňovanie škodlivín do prostredia (vyhotovená karta bezpečnostných údajov) —

**zodpovedajú týmto kritériám:**

Technický list SikaSwell S2 napučiavajúci tmel, účinnosť od 24. 08. 2005, Technický list SikaSwell profil P 2507 H napučiavajúce tesniace profily do škár, účinnosť od 15. 11. 2005, Technický list SikaSwell profily A napučiavajúce tesniace profily do škár, účinnosť od 02. 02. 2012, technické listy vydala Sika Slovensko, spol. s r. o., Bratislava, zákon č. 67/2010 Z. z. —

**Účel a podmienky použitia výrobku:** Tesniaci tmel SikaSwell S2 a tesniace profily SikaSwell profil P 2507 H a SikaSwell profil A sa používajú vo vodotesných stavebných konštrukciách z betónu na zastavenie prieniku a infiltrácie vody v pracovných a konštrukčných škárach, prechodoch cez stenové a podlahové konštrukcie, prierazoch. Tmel SikaSwell S2 sa používa aj na fixáciu tesniacich SikaSwell P profilov na podklad. Výrobky nie sú vhodné do dilatačných škár. —

Tento certifikát je vystavený na základe správy o certifikácii výrobku č. 00021/TSUS/T/2012 zo dňa 28. 05. 2012.

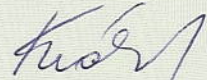
Platnosť certifikátu od: **31. 05. 2012** do: **bez obmedzenia**.

Súčasťou certifikácie výrobku sú priebežné inšpekcie a odber vzoriek na kontrolné skúšky v intervale jedenkrát za 12 mesiacov.

### Upozornenie:

Rozmnožovať certifikát výrobku je možné len vcelku, jeho časť len so súhlasom certifikačného orgánu. Zneužitie certifikátu bude certifikačný orgán postihovať podľa ustanovení príslušných zákonov.



  
Ing. Daša Kozáková  
vedúca certifikačného orgánu

049304