

SikaSwell® produkty

TLAK VZNIKAJÚCI PRI NAPUČIAVANÍ
UZATVÁRA ŠKÁRU A ZABRAŇUJE
VNIKANIU VODY



Hydrofilné systémy na tesnenie škár - ako sú napr. SikaSwell profily a SikaSwell® tmely - sú materiály zabraňujúce prieniku vody z dôvodu ich napučania a používajú sa vo vodonepriepustných betónových konštrukciách na tesnenie pracovných škár. Pri kontakte s vodou vzniká v mieste zabudovania napučanie profilu a tlak. Pracovná škára sa vyplní, zatesní a vytvára bariéru, zabraňujúcu prieniku vody.



Construction Joints



Penetrations

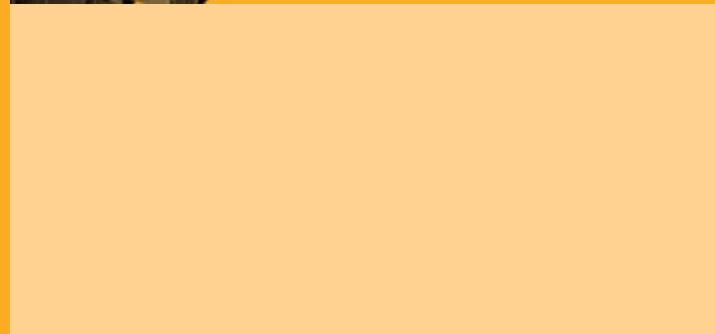


Isolation Joints



Precast Concrete

KNOW-HOW Z VEĽKÝCH STAVIEB DO POLÍC



Pred aplikáciou si prečítajte aktuálny produktový list a kartu bezpečnostných údajov.

www.sika.sk
www.sikaceram.sk
www.carbodur.sk
[www.youtube.com/Sika Slovensko](http://www.youtube.com/Sika_Slovensko)

Sika Slovensko spol. s r.o.
Rybničná 38/e,
831 06 Bratislava

BUILDING TRUST 

SikaSwell® produkty NAPUČIAVAJÚCE SYSTÉMY NA TESNENIE PRACOVNÝCH ŠKÁR A PRESTUPOV



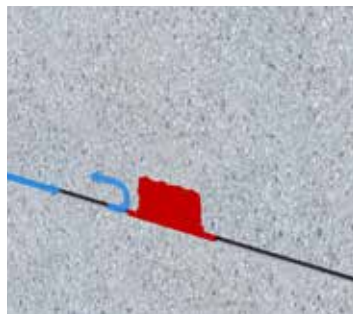
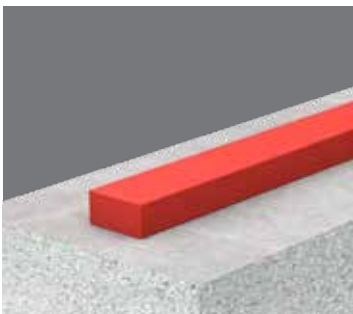
©Sika Slovensko spol. s r.o., vydanie 03/2017

BUILDING TRUST



SikaSwell® A

NAPUČIAVAJÚCE TESNIACE
PROFILY NA BÁZE AKRYLU



POUŽITIE:

- do pracovných škár v monolitickom betóne
- na tesnenie prestupov potrubí
- styk rôznych stavebných materiálov

VÝHODY:

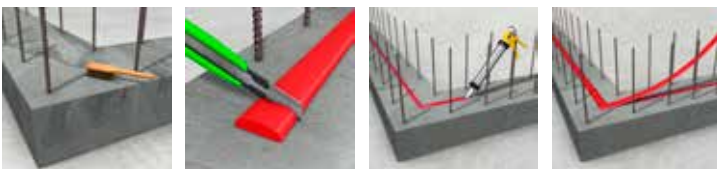
- napučia do malých trhlín a škár
- bez straty schopnosti napučievania po viacerých cykloch sucho / mokro
- funkčnosť a dlhodobá stabilita testované a overené
- na báze akrylu

BALENIE:

- rolky 5 m, 7 m, 10 m a 20 m (podľa typu profilu)



APLIKÁCIA:

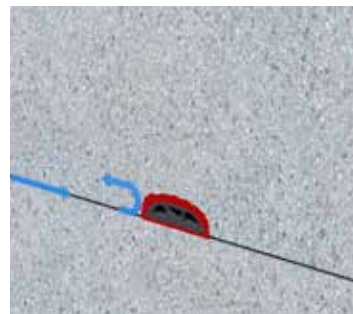


- očistiť podklad
- profil narezať na požadovanú dĺžku
- naniesť lepidlo napr. SikaSwell® S2 do stredu betónovej konštrukcie

- napučievajúci profil vtláčať priamo do čerstvého lepidla

SikaSwell® P

NAPUČIAVAJÚCE TESNIACE
PROFILY NA BÁZE POLYMÉROV



POUŽITIE:

- do pracovných škár medzi prefabrikovanými prvkami
- na tesnenie prestupov potrubí

VÝHODY:

- vysoká mechanická stabilita
- ochranný film pred skorým napučaním aj pri silnom daždi
- rôzne typy a veľkosti profilov
- overená a testovaná kvalita
- na báze polymérov

BALENIE:

- rolky 10 m a 20 m (podľa typu profilu)



APLIKÁCIA:

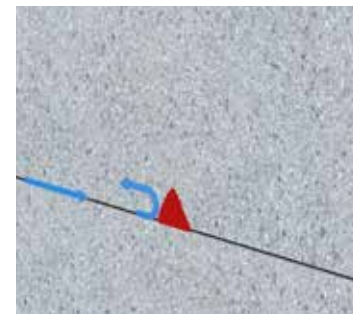


- očistiť podklad
- profil narezať na požadovanú dĺžku
- naniesť lepidlo napr. SikaSwell® S2 do stredu betónovej konštrukcie

- napučievajúci profil vtláčať priamo do čerstvého lepidla

SikaSwell® S-2

NAPUČIAVAJÚCI TESNIACI
TMEL NA BÁZE POLYURETÁNU



POUŽITIE:

- do pracovných škár v monolitickom betóne
- ako lepidlo na lepenie SikaSwell® profilov

BALENIE:

- 300 ml kartuša
- 600 ml monoporcja

APLIKÁCIA:



- očistiť podklad
- výtlačný nadstavec zrezať do trojuholníkového tvaru

- balenie vložiť vo vhodnej aplikačnej pištole
- tmel naniesť do stredu betónovej konštrukcie

