

# Sika Waterbar® FB-125

Nové riešenie na tesnenie  
pracovných škár v základoch



Sika Waterbar® FB-125  
(674002), dĺžka rolky 50 m,  
šírka 125 mm

## DOPLNKY



- SikaProof® Sandwich Tape  
(577412), obojstranná lepiaca  
páska na lepenie spojov



- Sika Waterbar® FB  
Haltebügel (692357)  
montážne úchytky na tes-  
niace pásy Sika Waterbar®  
FB-125



- Fixačné svorky (174374),  
pre mechanické  
upevnenie/prepojenie  
Sika Waterbar® FB-125  
so Sika Waterbar® D  
(na báze PVC)



- Sika Waterbar® D-19  
štandardný profil  
pre tesnenie dilatačných  
škár

# KNOW-HOW Z VEĽKÝCH STAVIEB DO POLÍC



©Sika Slovensko spol. s r.o., vydanie 12/2022

Bezpečnostné upozornenia: Pred použitím si preštudujte aktuálny produktový list materiálu.

[www.sika.sk](http://www.sika.sk)  
[www.sika-univerzita.sk](http://www.sika-univerzita.sk)  
[www.sikaserviscentrum.sk](http://www.sikaserviscentrum.sk)  
[www.youtube.com/Sika\\_Slovensko](http://www.youtube.com/Sika_Slovensko)



Sika Slovensko spol. s r.o.  
Pri majeri 21  
831 06 Bratislava

BUILDING TRUST



BUILDING TRUST



## Sika Waterbar® FB-125 S BETÓNOM ZLEPENÝ, FLEXIBILNÝ TESNIACI PÁS DO PRACOVNÝCH ŠKÁR





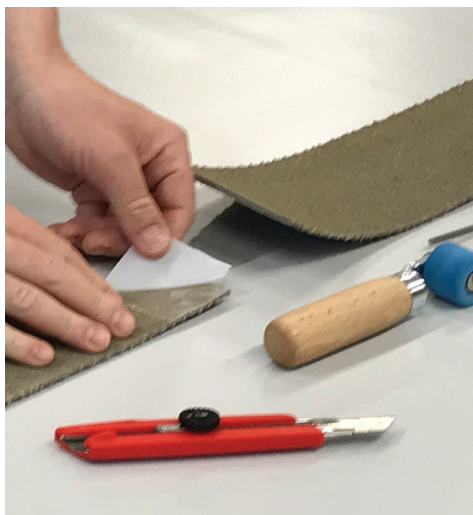
# Sika Waterbar® FB-125

## VNÚTORNÝ, FLEXIBILNÝ, S BETÓNOM PLNE ZLEPENÝ TESNIACI PÁS PRE KONŠTRUKCIE Z VODONEPRIEPUSŤNÉHO BETÓNU

### SPÁJANIE PÁSOV

Jednoduché a rýchle možnosti spájania pásov.

- Jednoduché spojenie pásov obojstranne lepiacou páskou SikaProof® Sandwich Tape



- Spojenie pásov teplovzdušným zváraním.



### VÝHODY

Sika Waterbar® FB-125 je efektívne, spoľahlivé a jednoduché riešenie tesnenia škár pre váš projekt hydroizolácie základov.

#### VYSOKO ÚČINNÉ, SPOĽAHLIVÉ A TRVALÉ RIEŠENIE

- žiadny postranný priesak vody
- odolný a trvanlivý
- vysoká mechanická odolnosť vrátane pružnosti

#### BENEFIT

NIŽŠIE RIZIKO ZATEKANIA

#### ĽAHKÁ, RÝCHLA APLIKÁCIA A MANIPULÁCIA

- minimálny počet spojov, z dôvodu dĺžky rolky
- jednoduché spájanie - lepením alebo zváraním (žiadne špeciálne náradie)
- vysoká pružnosť a nízka hmotnosť

#### BENEFIT

ÚSPORA ČASU

#### ŽIADNE ZVÝŠENÉ POŽIADAVKY NA NÁVRH A PRÍPRAVNÉ PRÁCE

- nie je potrebné meniť tvar uloženia výstuže
- nie je potrebné špeciálne riešenie detailov
- žiadne špeciálne obmedzenia počas betonáže

#### BENEFIT

ÚSPORA NÁKLADOV

### POUŽITIE

Na pracovné škáry vo vodonepriepustných betónových konštrukciách. Môže sa ľahko kombinovať so Sika Waterbar® D na dilatačné škáry. Rez vpravo cez pracovnú škáru dosky v stene znázorňuje minimálnu hĺbku osadenia 30 mm.

