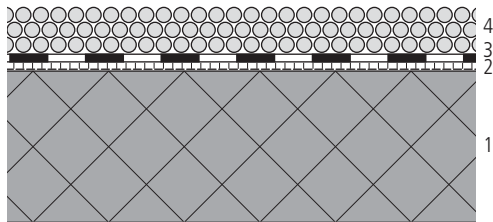


# Flachdach über Stahlbeton, bekiest

ohne Wärmedämmung, 1-lagige bituminöse Abdichtung **swissporBIKUTOP**

(Gefälle  $\geq 1,5\%$ , gemäss SIA 271:2007)



## Bauteildaten

Schicht/Bezeichnung	Verarbeitung Fläche	Dicke mm	Wärmeleit- fähigkeit $\lambda$ W/(m·K)
1 Stahlbeton		200	–
2 Haftvermittler <b>Bitumenlack VS 100</b> <sup>1)</sup>		–	–
3 <b>swissporBIKUTOP EP5 S flam</b> <sup>2)</sup>	schweissen	5,0	0,230
4 Rundkies		$\geq 50$	–

## Alternativ Produkte

<sup>1)</sup> GREEN LINE Bitumenemulsion

<sup>2)</sup> swissporBIKUTOP LL FORTE

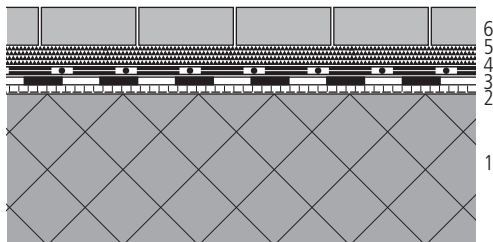
## Planungs- und Ausführungshinweise

- Es sind die aktuellen Planungsunterlagen mit deren Vorbedingungen, Verlegeanleitungen und die Verarbeitungsrichtlinien der swisspor AG, sowie die entsprechenden Normen und Richtlinien der Fachverbände zu beachten.
- Weitere Informationen zu Produktdaten, Detailskizzen, etc. erhalten Sie unter [www.swisspor.ch](http://www.swisspor.ch).

# Flachdach über Stahlbeton, begehbar

ohne Wärmedämmung, 1-lagige bituminöse Abdichtung **swissporBIKUTOP**

(Gefälle  $\geq 1,5\%$ , gemäss SIA 271:2007)



## Bauteildaten

Schicht/Bezeichnung	Verarbeitung Fläche	Dicke mm	Wärmeleit- fähigkeit $\lambda$ W/(m·K)
1 Stahlbeton		200	–
2 Haftvermittler <b>Bitumenlack VS 100</b> <sup>1)</sup>		–	–
3 <b>swissporBIKUTOP EP5 S flam</b> <sup>2)</sup>	schweissen	5,0	0,230
4 <b>swisspor Drain 10V</b> <sup>3) a)</sup>		6	–
5 Splittbett oder Stelzlager <sup>c)</sup>		var.	–
6 Gehbelag		var.	–

## Alternativ Produkte

<sup>1)</sup> GREEN LINE Bitumenemulsion

<sup>2)</sup> swissporBIKUTOP LL FORTE

<sup>3)</sup> swisspor Drain 5006 <sup>a)</sup> | swisspor Drain TP <sup>a) b)</sup> | swisspor Delta Terraxx <sup>a)</sup>

## Hinweise

- <sup>a)</sup> Trittschallverbesserungsmass:  
Drain 10V = 33 dB | 5006 = 22–28 dB | TP = 32–38 dB | Terraxx = 26–32 dB.
- <sup>b)</sup> Nicht geeignet unter Stelzlager.
- <sup>c)</sup> Unterhalb Stelzlager ist vollflächig ein swisspor Brandschutzvlies zu verlegen.  
Zwischen Abdichtungsebene und Brandschutzvlies wird eine swisspor TPO Schutzbahn empfohlen.

## Planungs- und Ausführungshinweise

- Es sind die aktuellen Planungsunterlagen mit deren Vorbedingungen, Verlegeanleitungen und die Verarbeitungsrichtlinien der swisspor AG, sowie die entsprechenden Normen und Richtlinien der Fachverbände zu beachten.
- Weitere Informationen zu Produktdaten, Detailskizzen, etc. erhalten Sie unter [www.swisspor.ch](http://www.swisspor.ch).