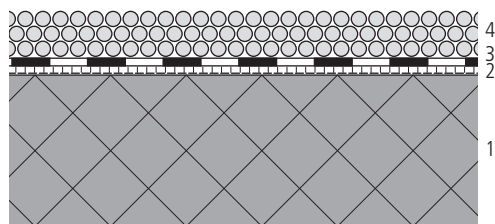


Tetto piano su calcestruzzo armato, con ghiaia

senza isolamento, impermeabilizzazione bituminosa monostrato **swissporBIKUTOP**

(Pendenza $\geq 1,5\%$, secondo SIA 271:2007)



Dati degli elementi costruttivi

Strato/descrizione	Lavorazione superficie	Spessore mm	Conduttività termica λ W/(m·K)
1 Calcestruzzo armato		200	–
2 Imprimatura Lacca bituminosa VS 100 ¹⁾		–	–
3 swissporBIKUTOP EP5 S flam ²⁾	saldare	5,0	0,230
4 Ghiaia tonda		≥ 50	–

Alternative

¹⁾ GREEN LINE Emulsione bituminosa

²⁾ swissporBIKUTOP LL FORTE

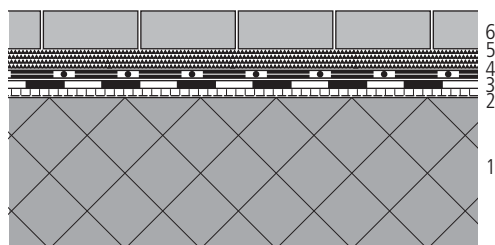
Progettazione e informazioni per l'esecuzione

- Vanno rispettate le direttive per la costruzione e la lavorazione della swisspor AG così come le relative norme e prescrizioni delle associazioni del settore.
- Trovate ulteriori informazioni inerenti prodotti, schizzi di dettaglio, ecc. su www.swisspor.ch.

Tetto piano su calcestruzzo armato, pedonabile

senza isolamento, impermeabilizzazione bituminosa monostrato **swissporBIKUTOP**

(Pendenza $\geq 1,5\%$, secondo SIA 271:2007)



Dati degli elementi costruttivi

Strato/descrizione	Lavorazione superficie	Spessore mm	Conduttività termica λ W/(m·K)
1 Calcestruzzo armato		200	–
2 Imprimatura Lacca bituminosa VS 100 ¹⁾		–	–
3 swissporBIKUTOP EP5 S flam ²⁾	saldare	5,0	0,230
4 swisspor Drain 10V ^{3) a)}		6	–
5 Sottofondo in ghiaietto o supporti di appoggio ^{c)}		var.	–
6 Rivestimento pedonabile		var.	–

Alternative

¹⁾ GREEN LINE Emulsione bituminosa

²⁾ swissporBIKUTOP LL FORTE

³⁾ swisspor Drain 5006^{a)} | swisspor Drain TP^{a) b)} | swisspor Delta Terrax^{a)}

Note

^{a)} Livello di miglioramento dei rumori da calpestio:

Drain 10V = 33 dB | 5006 = 22–28 dB | TP = 32–38 dB | Terrax = 26–32 dB.

^{b)} Non idoneo sotto supporti di appoggio.

^{c)} Sotto i supporti di appoggio è necessario posare un vello di protezione antincendio swisspor su tutta la superficie. Tra il manto impermeabile ed il vello di protezione antincendio si raccomanda l'impiego di un telo protettivo swisspor TPO.

Progettazione e informazioni per l'esecuzione

- Vanno rispettate le direttive per la costruzione e la lavorazione della swisspor AG così come le relative norme e prescrizioni delle associazioni del settore.
- Trovate ulteriori informazioni inerenti prodotti, schizzi di dettaglio, ecc. su www.swisspor.ch.