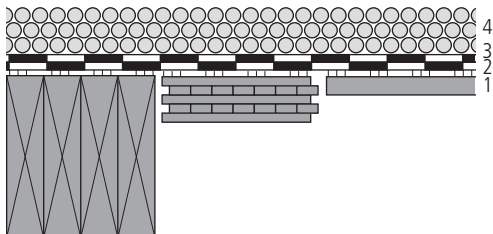


Flachdach über Holzwerkstoffplatte, bekiest

ohne Wärmedämmung, bituminöse Abdichtung **swissporBIKUTOP**

(Gefälle $\geq 1,5\%$, gemäss SIA 271:2021)



Bauteildaten

Schicht/Bezeichnung	Verarbeitung Fläche	Dicke mm	Wärmeleitfähigkeit λ W/(m·K)
1 Balkendecke, Holzwerkstoffplatte		30	–
2 Unterbahn swissporBIKUPLAN LL VARIO Stria ^{a)}	selbstklebend	3,5	0,230
5 Oberbahn swissporBIKUTOP EP5 S flam ¹⁾	schweissen	5,0	0,230
4 Rundkies		≥ 50	–

Alternativ Produkte

¹⁾ swissporBIKUTOP LL SPEED | swissporBIKUTOP LL FORTE

Hinweis

^{a)} Stoss- und/oder Überlappungsfugen des Untergrundes mit swissporBIKUTOP DILATAPE abkleben.

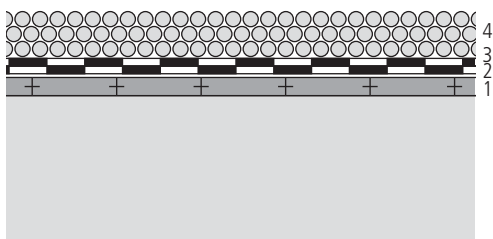
Planungs- und Ausführungshinweise

- 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.

Flachdach über Holzschalung, bekiest

ohne Wärmedämmung, bituminöse Abdichtung **swissporBIKUTOP**

(Gefälle $\geq 1,5\%$, gemäss SIA 271:2021)



Bauteildaten

Schicht/Bezeichnung	Verarbeitung Fläche	Dicke mm	Wärmeleitfähigkeit λ W/(m·K)
1 Holzschalung mit Nut und Kamm		28	–
2 Unterbahn swissporBIKUPLAN LL VARIO v	lose verlegt	3,5	–
5 Oberbahn swissporBIKUTOP EP5 S flam ¹⁾	schweissen	5,0	0,230
4 Rundkies		≥ 50	–

Alternativ Produkte

¹⁾ swissporBIKUTOP LL SPEED | 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.