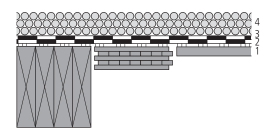
Flachdach über Holzwerkstoffplatte, bekiest

ohne Wärmedämmung, bituminöse Abdichtung **swissporBIKUTOP** (Gefälle ≥ 1,5 %, gemäss SIA 271:2007)



Bauteildaten

Schicht/Bezeichnung	Verarbeitung Fläche	Dicke mm	Wärmeleit- fähigkeit λ W/(m·K)
1 Balkendecke, Holzschalung, 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

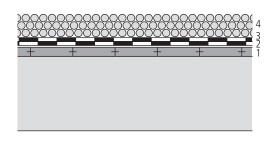
a) Stoss- und/oder Überlappungsfugen des Untergrundes mit swissporBIKUTOP DILATAPE abkleben.

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 Produktedaten, Detailskizzen, etc. erhalten Sie unter www.swisspor.ch.

Flachdach über Holzschalung, bekiest

ohne Wärmedämmung, bituminöse Abdichtung **swissporBIKUTOP** (Gefälle ≥ 1,5 %, gemäss SIA 271:2007)



Bauteildaten

Schicht/Bezeichnung	Verarbeitung Fläche	Dicke mm	Wärmeleit- fähigkeit 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 Produktedaten, Detailskizzen, etc. erhalten Sie unter www.swisspor.ch.

