

Ampatex® SB 130 (plus)

Schalungsbahn, bewitterbare Dampfbremse und Luftdichtung



- > 3 Monate freibewitterbar
- > Transluzent, die Unterkonstruktion bleibt sichtbar
- > Sehr robust und geeignet für den rauen Baustellenalltag
- > **Ampatex® SB 130 plus:** beidseitig integrierte Tapes

Technische Daten	Wert	Norm	
Produktbezeichnung	Typ A	EN 13984	
Flächengewicht	135g/m ²	EN 1849-2	
s _D -Wert	40m	EN 1931	
Geradheit	< 75mm/10m	EN 1848-2	
Brandverhalten	E	EN 13 501-1	
Brandkennziffer	4.2	VKF	
Brandverhalten (CH)	RF 3	VKF	
Wasserdichtheit (bei 2 kPa)	bestanden	EN 1928, Verfahren A	
Reissfestigkeit	längs	220N/5cm	EN 12 311-2/
	quer	220N/5cm	EN 13 859-1
Reissdehnung	längs	25%	EN 12 311-2/
	quer	25%	EN 13 859-1
Widerstand gegen Weiterreißen (Nagelschaft)		230N	EN 12 310-1/
		210N	EN 13 859-1
Wasserdampfwiderstand nach Alterung	bestanden	EN 1296, EN 1931	
Luftdichtheit	luftdicht		
Gefährliche Stoffe	keine		
Sichtbare Mängel	keine	EN 1850-2	
Minstdachneigung	5°**		
Überlappungsbreite	10cm		

* Voraussetzung für die 20-jährige Garantie ist u.a. die Registrierung des Bauobjektes und der verwendeten Ampack-Produkte. Ferner sind unsere Produkte im System zu verwenden. Details finden Sie in unseren allgemeinen Garantie-Bestimmungen.

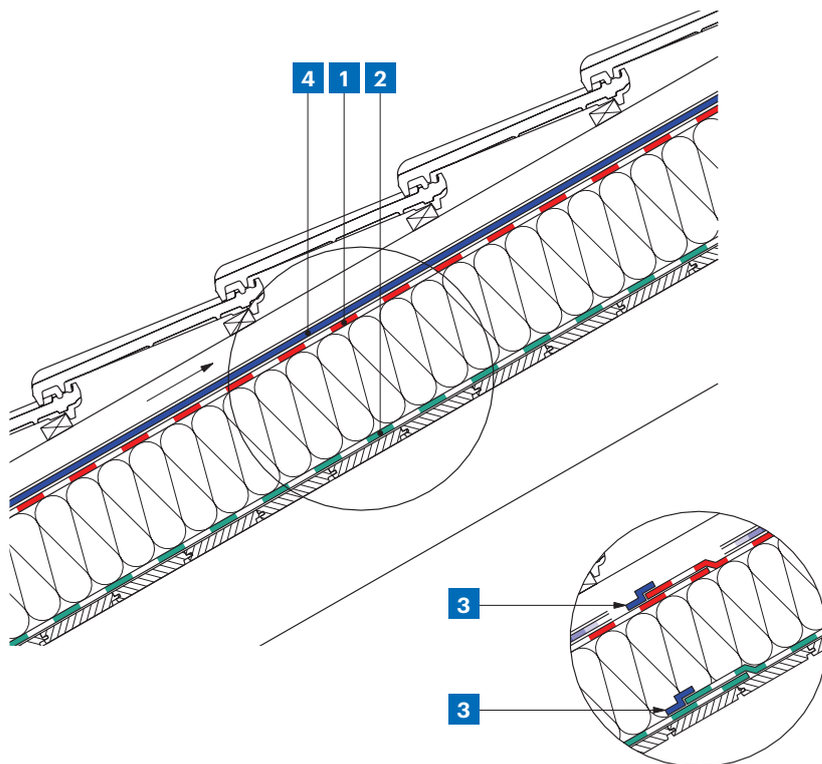
** Zusatzmaßnahme bei Dachneigungen zwischen 5° und 9°: Verklebung der Überlappung (15 cm) mit **Ampacoll® Superfix** oder **Ampacoll® Profix** (Dichtfunktion) und Überklebung der Überlappung mit **Ampacoll® XT 60 mm** oder **Ampacoll® Flexx** (mechanische Sicherung).

Einsatzbereich: Steildach aussen und innen, für Holzschalung geschliffen und ungeschliffen, aussen unter der Dämmung.



Lieferformen			
Art.-Nr.	Bezeichnung	Rollenmasse	Paletteninhalt
7640442090790	Ampatex® SB 130 plus beidseitig integrierte Tapes	1,5m × 50m = 75m ²	24 Rollen = 1800m ²
7640115535382	Ampatex® SB 130	3,0m × 50m = 150m ²	40 Rollen = 6000m ²

Warmdach, Aufsparrendämmung



- 1** z.B. **Ampatop® Protecta** Dachbahn
- 2** **Ampatex® SB 130 (plus)** Schalungsbahn, bewitterbare Dampfbremse



Verarbeitungstipps

Ampatex® SB 130 (plus) ist bewitterbare Dampfbremse und Luftdichtung zugleich. Alle Fugen, Spalten, Überlappungen, Anschlüsse und Durchbrüche müssen luftdicht ausgebildet werden. Beschädigungen in der Fläche sind abzudichten.

Ampatex® SB 130 (plus) wird meist warmseitig der Wärmedämmschicht eingesetzt. Die Bahn wird parallel zur Traufe auf vorhandene flächige Unterkonstruktion verlegt und die Überlappungen (10 cm)

werden verdeckt genagelt. Überlappungen werden mit den integrierten Tapes, **Ampacoll® Flexx** oder **Ampacoll® XT, 60 mm** verklebt. Querstöße ebenfalls 10 cm überlappen und entsprechend verkleben. Aufbordungen bei Kaminen, Dachfenstern, Umfassungswänden usw. mindestens 15 cm hoch verkleben mit **Ampacoll® Superfix** oder **Ampacoll® Profix**. Durchdringungen wie Dunstrohre, Kamine usw. werden mit Butylkautschukband **Ampacoll® BK 535, 50** oder **80 mm**, luft- und regen-

dicht abgeklebt. Poröse, staubige oder raue Untergründe sind mit **Ampacoll® Primax** oder **Airmax** vorzubehandeln.



Beachten Sie die Anwendungsempfehlungen und weitere Systemprodukte in unserer Klebematrix



Weitere Informationen sowie detaillierte Unterlagen unter www.ampack.biz

Vertrieb durch den Fachhandel

Ampack Schweiz: +41 (0)71 858 38 00
Ampack Österreich: +43 (0)523 53433
Ampack Deutschland: +49 (0)7621 1610264
Ampack Frankreich: +33 (0)4 50 83 70 54
Ampack Italien: +39 (0)471 053 475

www.ampack.biz



Die vorliegenden Angaben können aufgrund neuer Erkenntnisse oder Entwicklungen ungültig sein. Aktuelle Informationen finden Sie unter www.ampack.biz. © Ampack AG, Rorschach, 02.2021