

Ampatex® SB 130

Warstwa powietrzoszczelna i paroizolacyjna odporna na warunki atmosferyczne



- ▶ Do systemów izolacji nakrokwiowej
- ▶ Trwała, a jednocześnie elastyczna – nawet w niskich temperaturach
- ▶ Nie kurczy się ani nie rozciąga
- ▶ Wysoka wytrzymałość na rozerwania

Ampatex® SB 130 [1,5 m]



Wymiary rolki

Długość: 100 m / Szerokość: 1,5 m / Pow.: 150 m²

Paleta

25 rolek = 3'750 m²

Ampatex® SB 130 [2,8 m]



Wymiary rolki

Długość: 50 m / Szerokość: 2,8 m / Pow.: 140 m²

Paleta

36 rolek = 5'040 m²

Szczegóły techniczne:

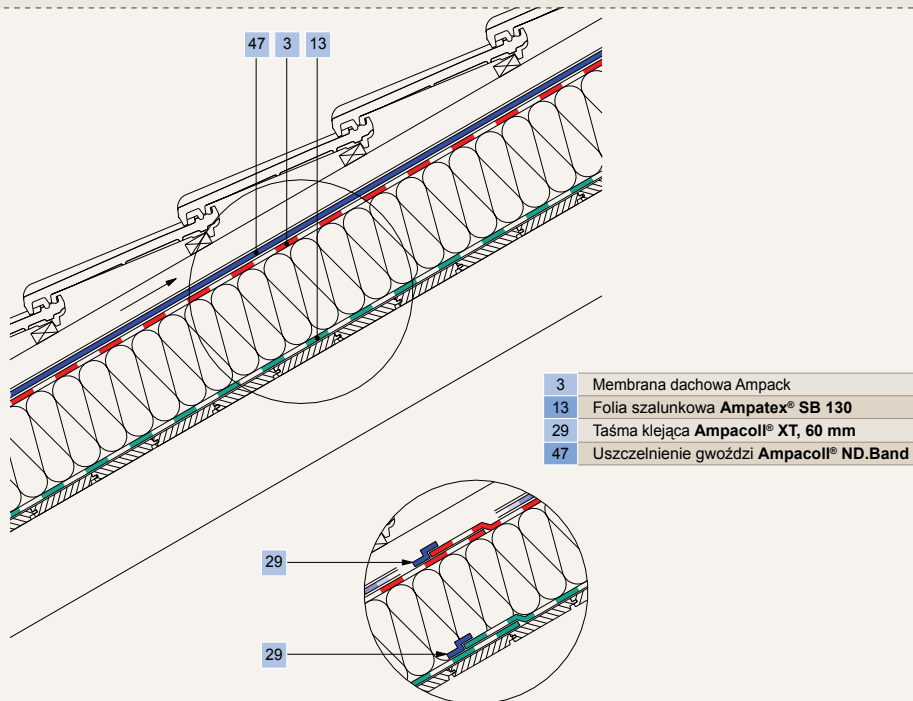
Wartość s _b	40 m
Masa powierzchniowa	135 g/m ²
Grubość	0,38 mm
Klasa ogniowa	E, EN 13501
Ekspozycja na zewnątrz	3 miesiące
Minimalny kąt dachu	10°
Oznaczenie CE	EN 13984:2005-02/2007

10

Jahre Garantie*
Ans Garantie
Anni Garanzia
Years Warranty

* Gwarancja producenta obejmuje koszty demontażu i wymiany jak również szkód wynikowych, łącznie z materiałami na wymianę.

ISO 9001:2008
Swiss Research



Wraz z Ampatex® SB 130 można stosować następujące produkty:

- ▶ Ampacoll® XT
- ▶ Ampacoll® Superfix
- ▶ Ampacoll® BK530
- ▶ Ampacoll® BK535
- ▶ Ampacoll® ND / ND.Band
- ▶ Ampacoll® ND Duo
- ▶ Ampacoll® Primer 531
- ▶ Ampacoll® Connecto

Zalety Produktu

Folia **Ampatex® SB 130** jest prześwitująca, dzięki czemu podstruktura pozostaje cały czas widoczna. Membrana zachowuje swoje właściwości niezależnie od warunków atmosferycznych. Jest stabilna termicznie i charakteryzuje się wysoką odpornością na starzenie. Dzięki wzmocnieniu Typar wykazuje się bardzo dużą wytrzymałością na rozerwanie, jest wyjątkowo mocna i trwała –ponieważ jako paroizolacja po której można bezpiecznie chodzić i która jest odporna na warunki atmosferyczne, musi wytrzymywać duże obciążenia.

Wskazówki dotyczące układania

Ampatex® SB 130 jest paroizolacją odporną na warunki atmosferyczne, a jednocześnie warstwą zapewniającą szczelność powietrzną. Wszelkie uszkodzenia powierzchni należy szczelnie zabezpieczyć. **Ampatex® SB 130** jest zazwyczaj stosowana po ciepłej stronie izolacji. Membranę należy układać równoległe do okapu, z mocowaniem schowanym pod zakładkami (10 cm). Zakładki należy następnie zakleić taśmą **Ampacoll® XT**. Miejsca połączeń z kominami, świetlikami itp. należy zabezpieczyć taśmą z kauczuku butylowego **Ampacoll® BK 530** o szer. 20 mm na wysokości co najmniej 15 cm. Przepusty jak np. przewody wentylacyjne i kominowe powinny zostać zabezpieczone taśmą z kauczuku butylowego **Ampacoll® BK 535** o szer. 50 lub 80 mm, aby zapewnić ich wodę – i powietroszczelność. Powierzchnie porowate, zakurzone lub nierówne powinny najpierw zostać pokryte podkładem **Ampacoll® Primer 531** lub **Ampacoll® Connecto**.

Wyłączny dystrybutor w Polsce:

SPECTERM
ul. Henryka Pobożnego 4
67-410 Sława
Tel. (0048) 534 021 292, (0048) 601 955 537
Tel/Fax 0048 68 356 64 49
www.specterm.pl, info@specterm.pl

Ampack AG
Seebleichstrasse 50
CH-9401 Rorschach
Phone +41 (0)71 858 38 00
Fax +41 (0)71 858 38 37
ampack@ampack.eu
www.ampack.eu

