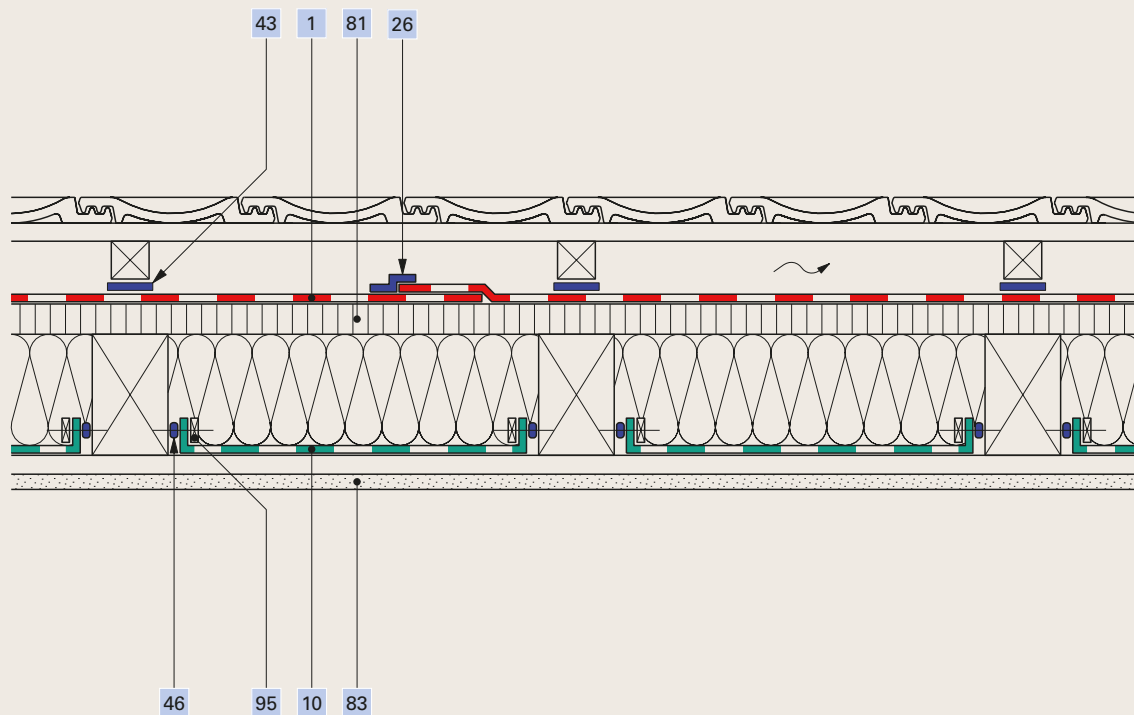


Risanamento, intervento dall'esterno

Strato di tenuta all'aria, soluzione a vasca

SA 001

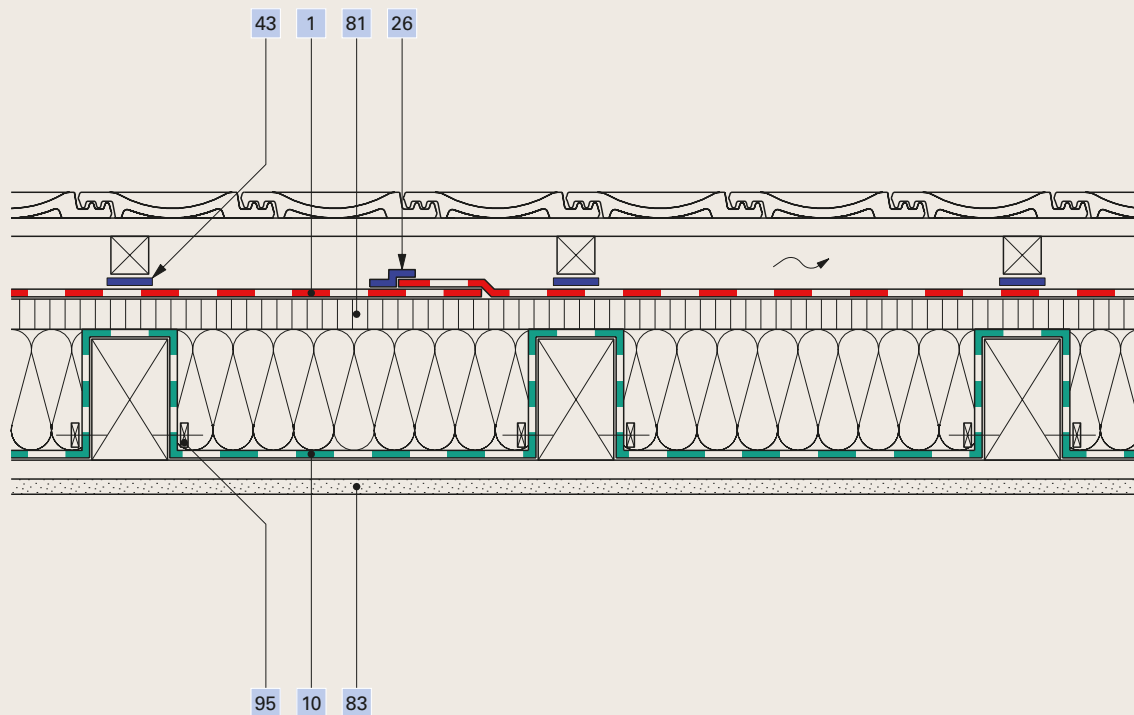


1	Telo di sottotetto Ampatop® Protecta (plus)	46	Colla liquida Ampacoll® Superfix
10	Freno vapore Ampatex® Variano 3 extra	81	Pannello morbido in fibra di legno
26	Nastro adesivo Ampacoll® Flexx pro , 60 mm	83	Rivestimento interno
43	Guarnizione per chiodi a nastro Ampacoll® ND.Band	95	Lista di fissaggio

Risanamento, intervento dall'esterno

Strato di tenuta all'aria risvoltato attorno ai correntini

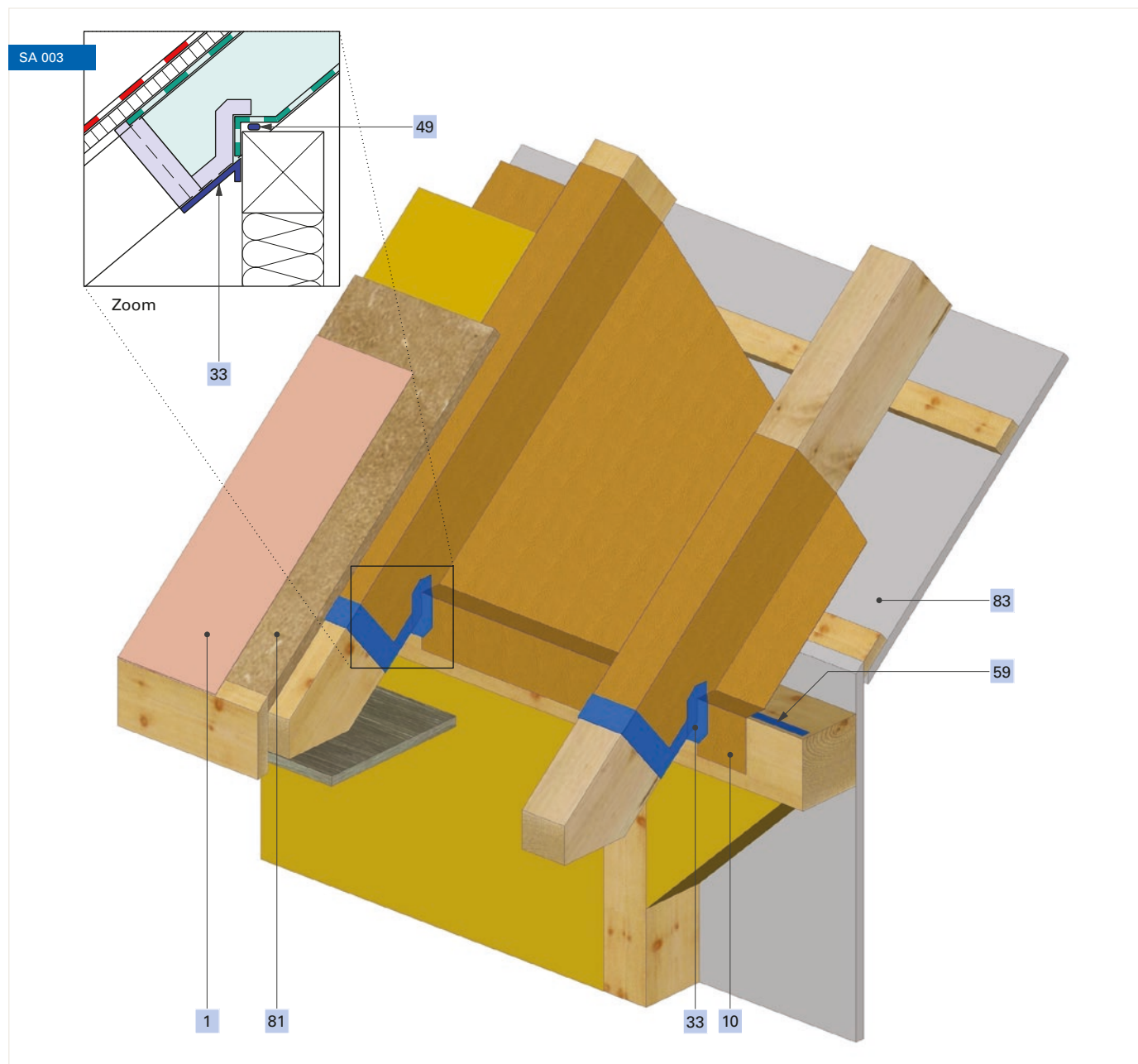
SA 002



1	Telo di sottotetto Ampatop® Protecta (plus)	81	Pannello morbido in fibra di legno
10	Freno vapore Ampatex® Variano 3 extra	83	Rivestimento interno
26	Nastro adesivo Ampacoll® Flexx pro , 60 mm	95	Lista di fissaggio
43	Guarnizione per chiodi a nastro Ampacoll® ND.Band		

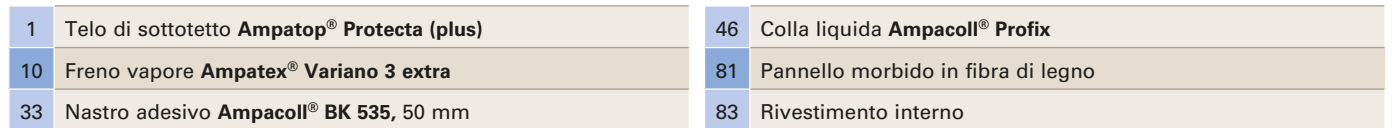
Risanamento, intervento dall'esterno

Strato di tenuta all'aria in corrispondenza della radice



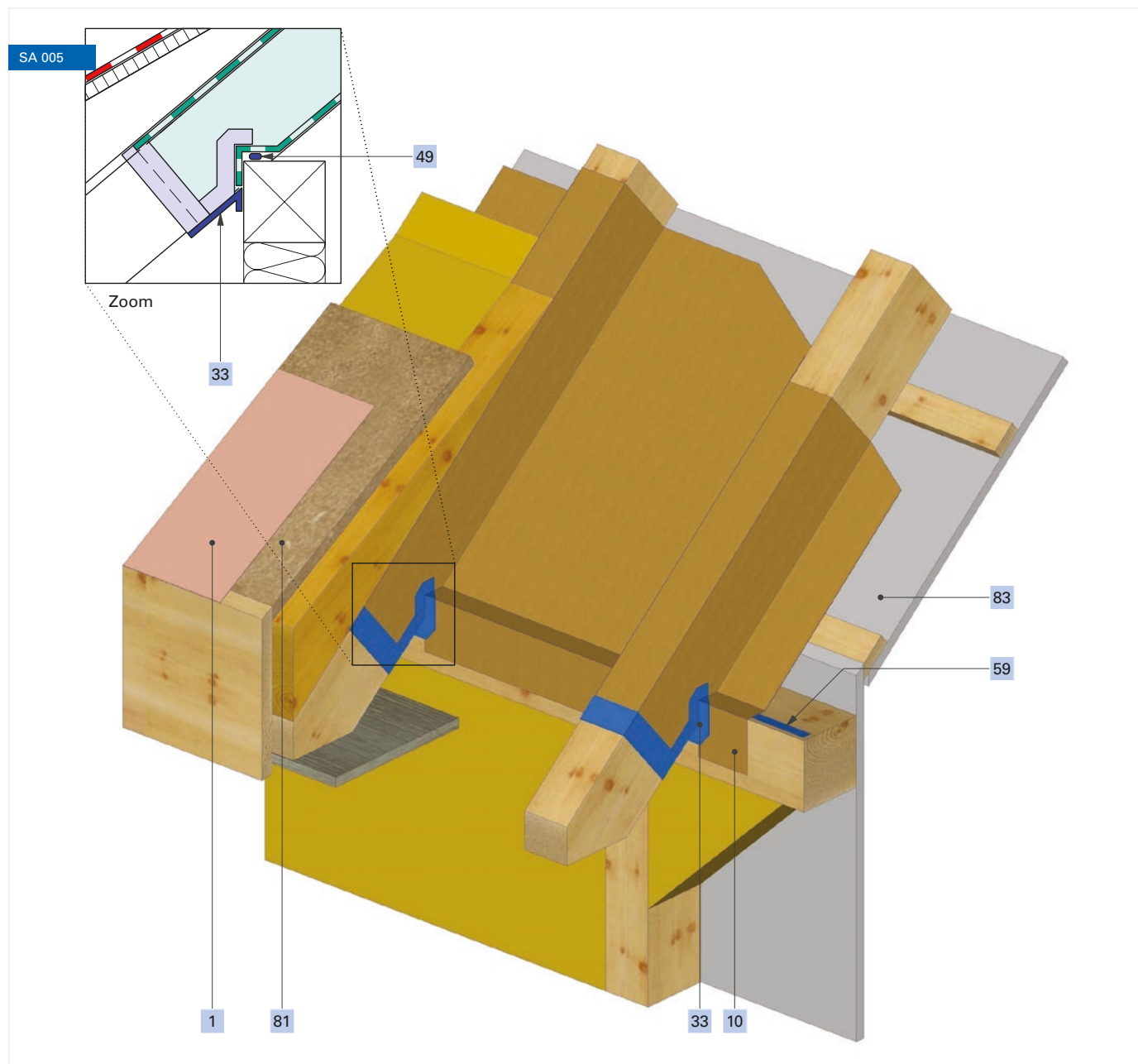
1	Telo di sottotetto Ampatop® Protecta (plus)	59	Colla liquida Ampacoll® Profix
10	Freno vapore Ampatex® Variano 3 extra	81	Pannello morbido in fibra di legno
33	Nastro adesivo Ampacoll® BK 535, 50 mm	83	Rivestimento interno

Strato di tenuta all'aria sopra i correntini addizionali



Risanamento, intervento dall'esterno

Strato di tenuta all'aria sotto i correntini addizionali

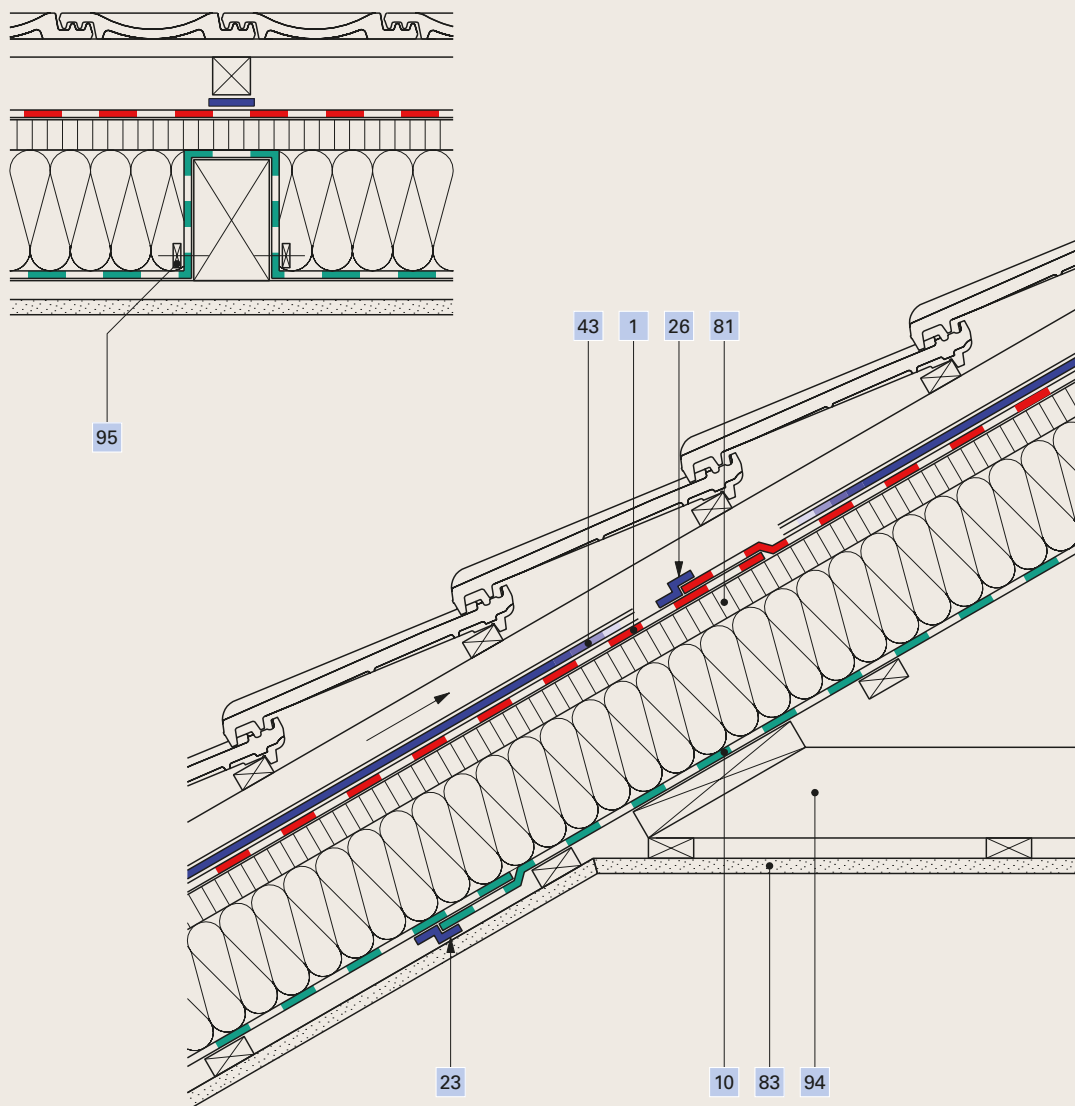


1	Telo di sottotetto Ampatop® Protecta (plus)	59	Colla liquida Ampacoll® Profix
10	Freno vapore Ampatex® Variano 3 extra	81	Pannello morbido in fibra di legno
33	Nastro adesivo Ampacoll® BK 535, 50 mm	83	Rivestimento interno

Risanamento, intervento dall'esterno

Strato di tenuta all'aria in corrispondenza dello spazio termoisolato sopra la catena della capriata

SA 006

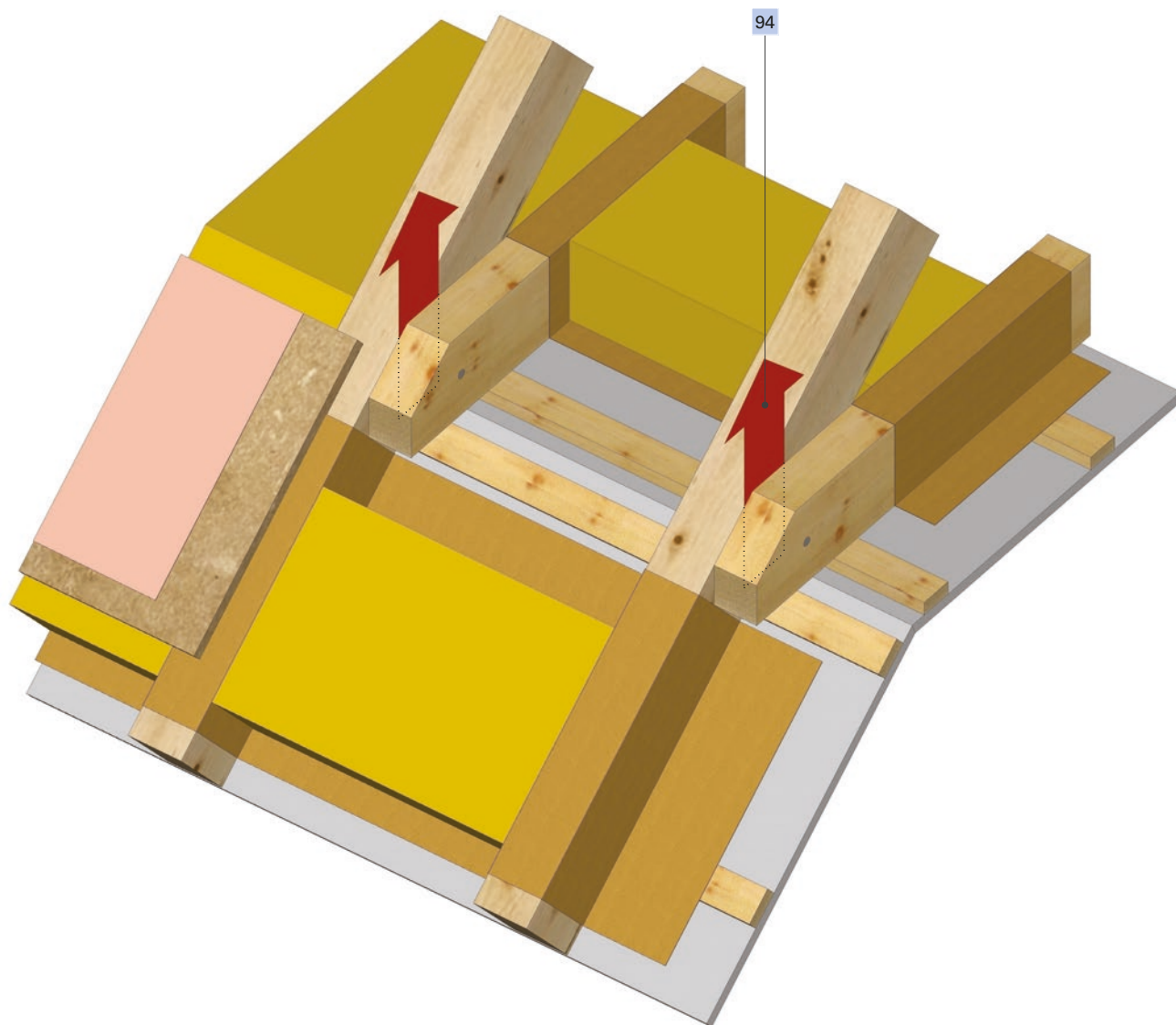


1	Telo di sottotetto Ampatop® Protecta (plus)	81	Pannello morbido in fibra di legno
10	Freno vapore Ampatex® Variano 3 extra	83	Rivestimento interno
23	Nastro adesivo Ampacoll® INT , 60 mm	94	La catena non attraversa lo strato di tenuta all'aria
26	Nastro adesivo Ampacoll® Flexx pro , 60 mm	95	Lista di fissaggio
43	Guarnizione per chiodi a nastro Ampacoll® ND.Band		

Risanamento, intervento dall'esterno

Strato di tenuta all'aria e catena della capriata

SA 007



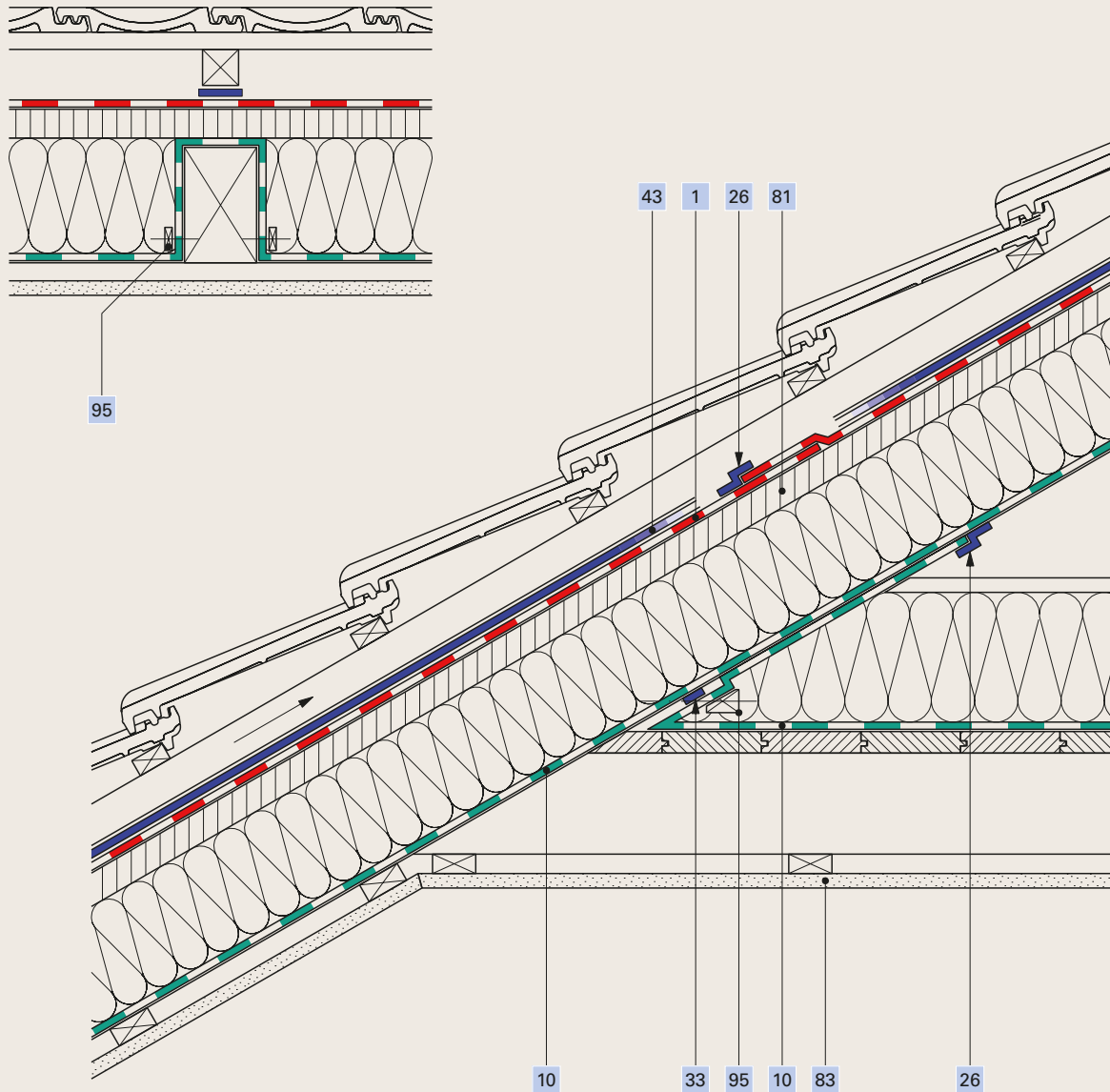
94

Questo raccordo non si può rendere impermeabile in modo ragionevole

Risanamento

■ **Strato di tenuta all'aria con impalcato termoisolato sopra la catena della capriata**

SA 008

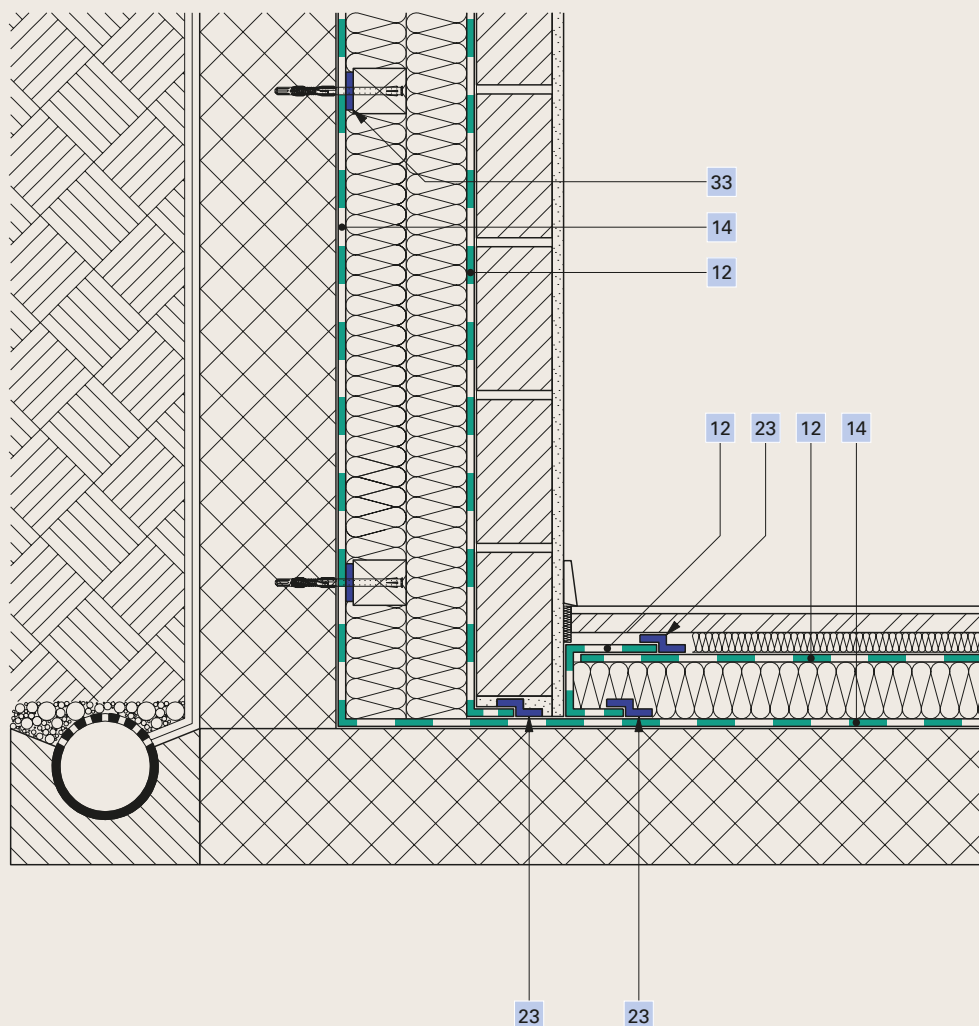


1	Telo di sottotetto Ampatop® Protecta (plus)	43	Guarnizione per chiodi a nastro Ampacoll® ND.Band
10	Freno vapore Ampatex® Variano 3 extra	81	Pannello morbido in fibra di legno
26	Nastro adesivo Ampacoll® Flexx pro , 60 mm	83	Rivestimento interno
33	Nastro adesivo Ampacoll® BK 530 , 15 mm	95	Lista di fissaggio

Risanamento

■ Finitura della cantina con isolante interno e muratura di rivestimento

SA 009



12 Barriera vapore **Sisalex® 514**

14 Barriera vapore **Sisalex® 518**

23 Nastro adesivo **Ampacoll® XT**, 60 mm

33 Nastro adesivo **Ampacoll® BK 535**, 50 mm

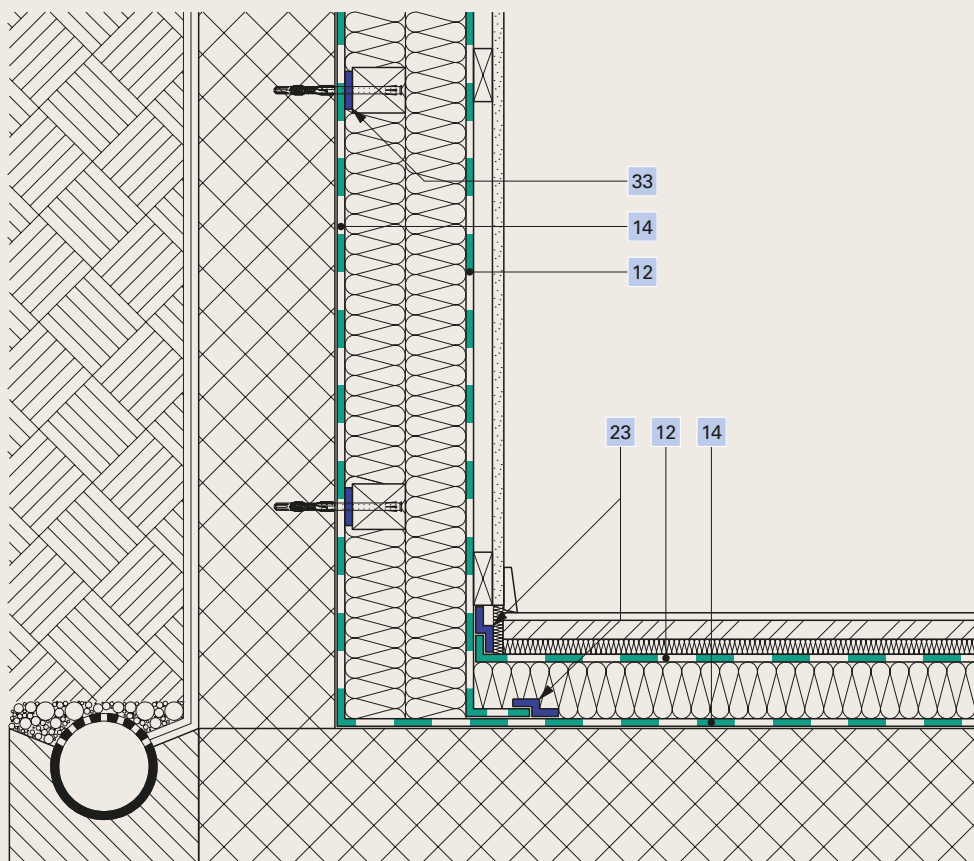
Ampack Svizzera:
071 858 38 00
www.ampack.ch



Risanamento

Finitura della cantina con isolante interno e rivestimento

SA 010



12 Barriera vapore **Sisalex® 514**

14 Barriera vapore **Sisalex® 518**

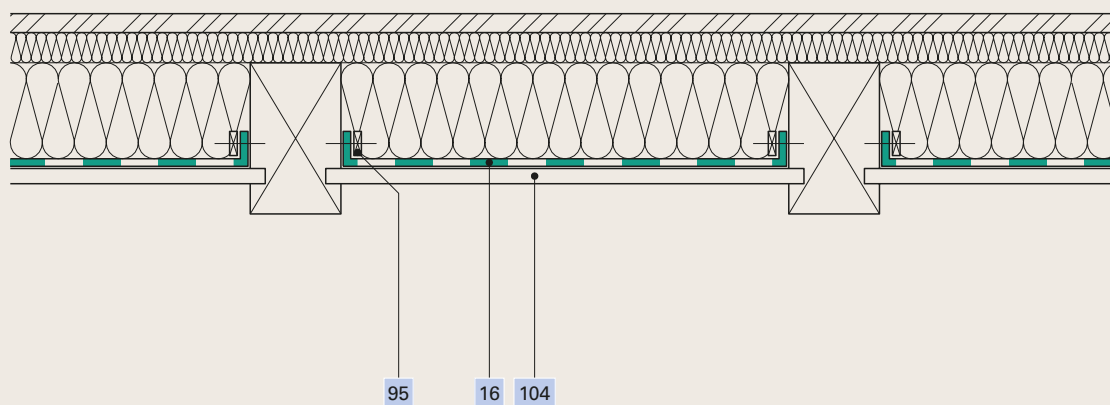
23 Nastro adesivo **Ampacoll® XT**, 60 mm

33 Nastro adesivo **Ampacoll® BK 535**, 50 mm

Risanamento

Posa di una protezione contro la fuoriuscita di materiale dal soffitto

SA 011

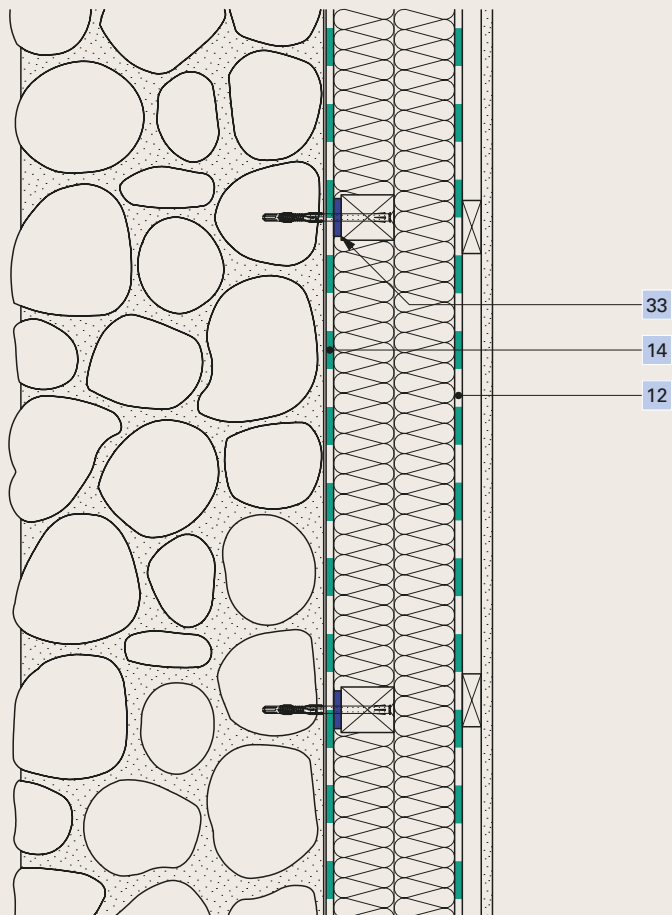


16	Protezione contro la fuoriuscita di materiale Sisalex® 30
95	Lista di fissaggio
104	Pavimento a scorrimento

Risanamento

■ Finitura della cantina in corrispondenza della muratura in pietra naturale

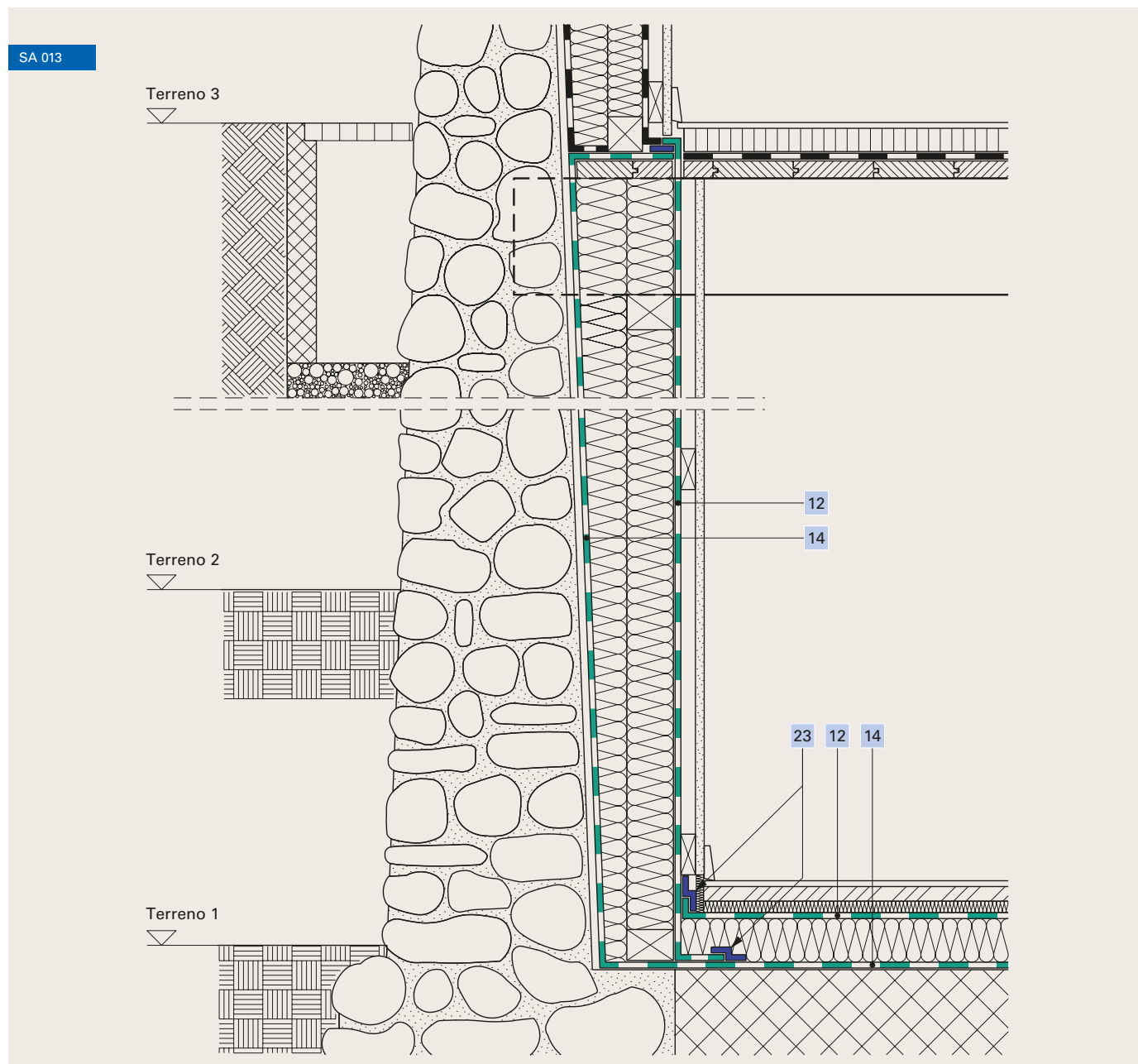
SA 012



- | | |
|----|--|
| 12 | Barriera vapore Sisalex® 514 |
| 14 | Barriera vapore Sisalex® 518 |
| 33 | Nastro adesivo Ampacoll® BK 535 , 50 mm |

Risanamento

■ Tenuta all'aria e protezione dall'umidità della muratura in pietra naturale



12	Barriera vapore Sisalex® 514
14	Barriera vapore Sisalex® 518
23	Nastro adesivo Ampacoll® XT , 60 mm

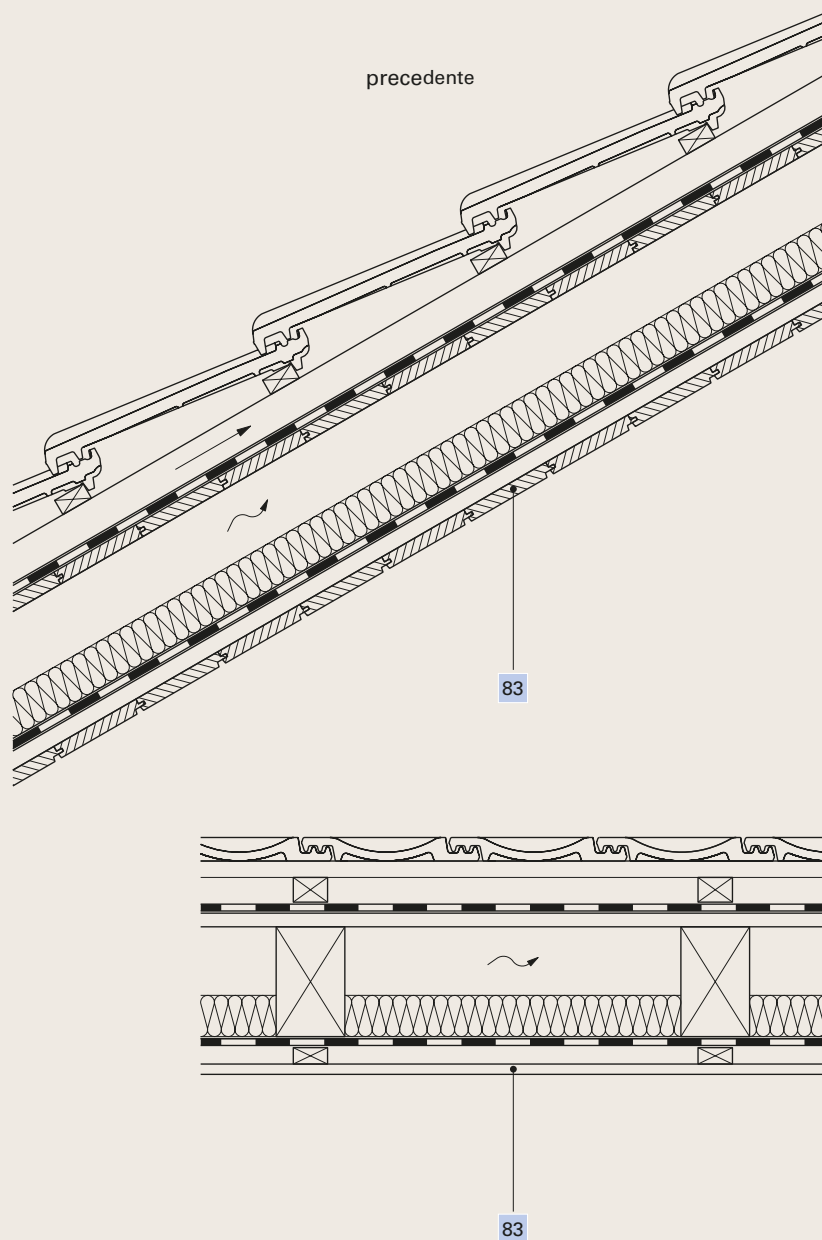
Terreno 1+2 Esecuzione senza problemi

Terreno 3 Attenzione, testa umida delle travi →
esecuzione di un vano di aerazione

Risanamenti, risanamento dall'esterno (precedente)

Con isolamento sui correntini
Strato di tenuta all'aria sopra i travetti

SA 014-1

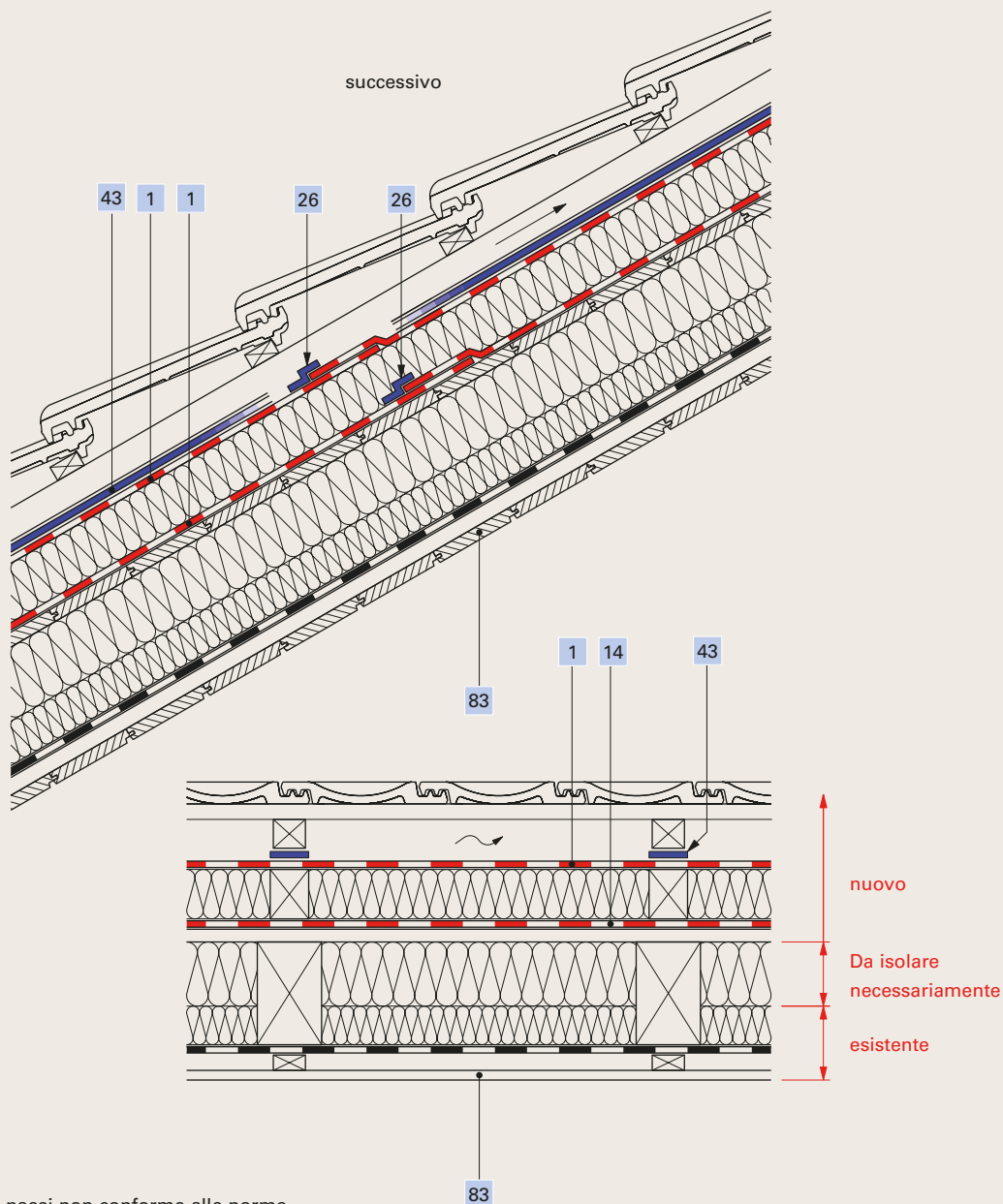


83 Rivestimento

Risanamenti, risanamento dall'esterno (successivo)

Con isolamento sui correntini
Strato di tenuta all'aria sopra i travetti

SA 014-2



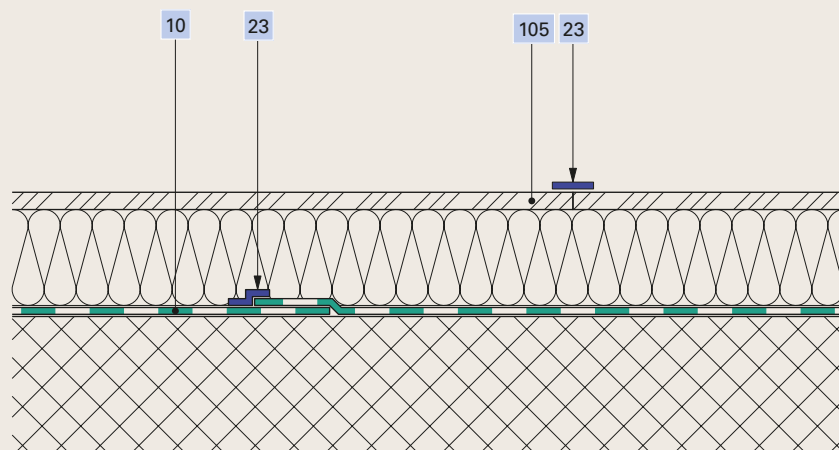
Nota: in parte in diversi paesi non conforme alle norme

1	Telo di sottotetto Ampatop® Protecta (plus)	43	Guarnizione per chiodi a nastro Ampacoll® ND.Band / Ampacoll ND Duo
14	Freno vapore per risanamento Ampatex® LDA 0.02 plus	83	Rivestimento interno
23	Nastro adesivo Ampacoll® XT, 60 mm		

Risanamenti

Isolamento soffitto piano superiore

SA 015



Strato speciale di tenuta all'aria per elementi passanti e passaggi

10

Telo d'assito **Ampatex® SB 130**, Freno vapore **Ampatex® DB 90 / Ampatex® Cento**

23

Nastro adesivo **Ampacoll® XT**, 60 mm

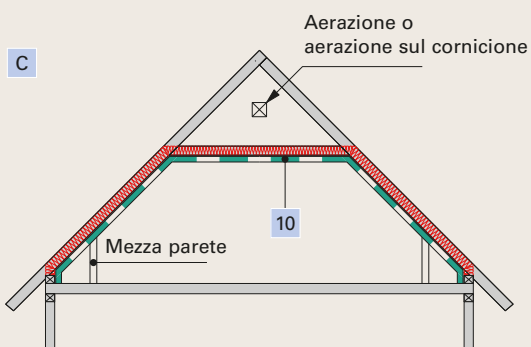
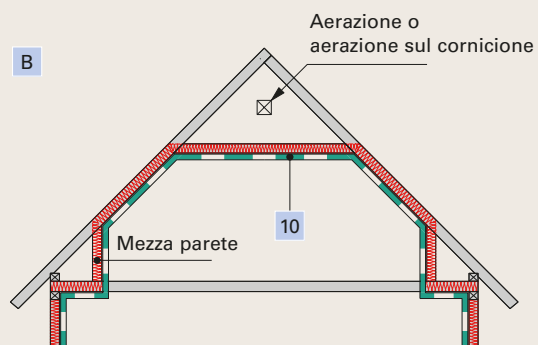
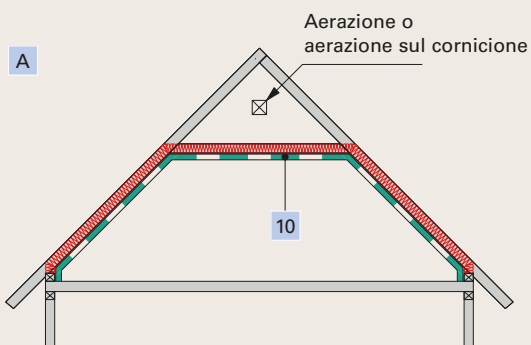
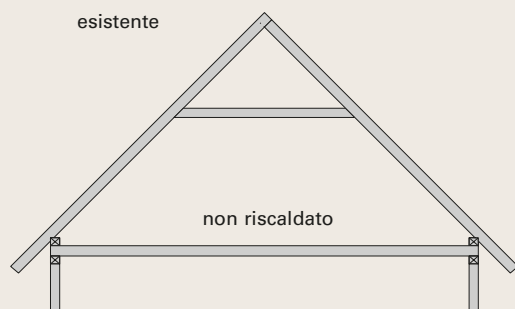
105

Passerella, incollata, o telo di tenuta al vento **Tyvek® H1**

Risanamenti

Isolamento dall'interno di vecchi tetti con trave di compluvio, principi

SA 016



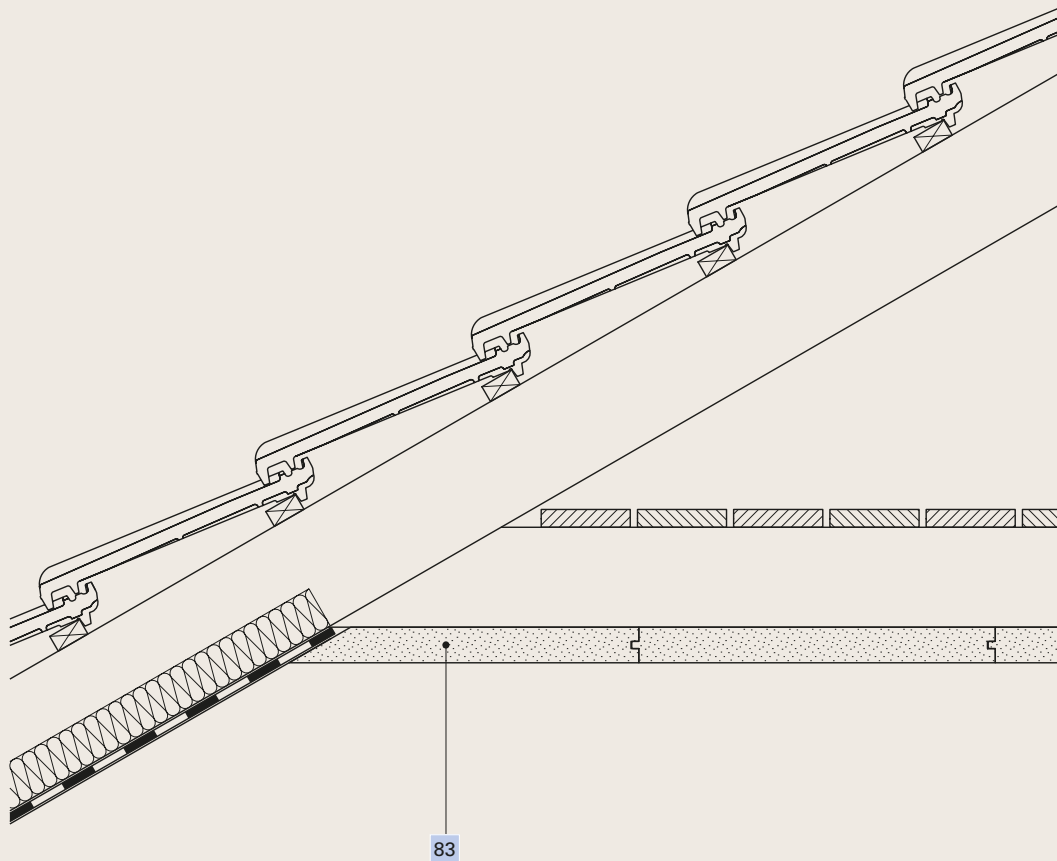
10 Freno vapore **Ampatex® DB 90**

Risanamenti

Isolamento dall'esterno di vecchi tetti con trave di compluvio (precedente)

SA 017-1

precedente



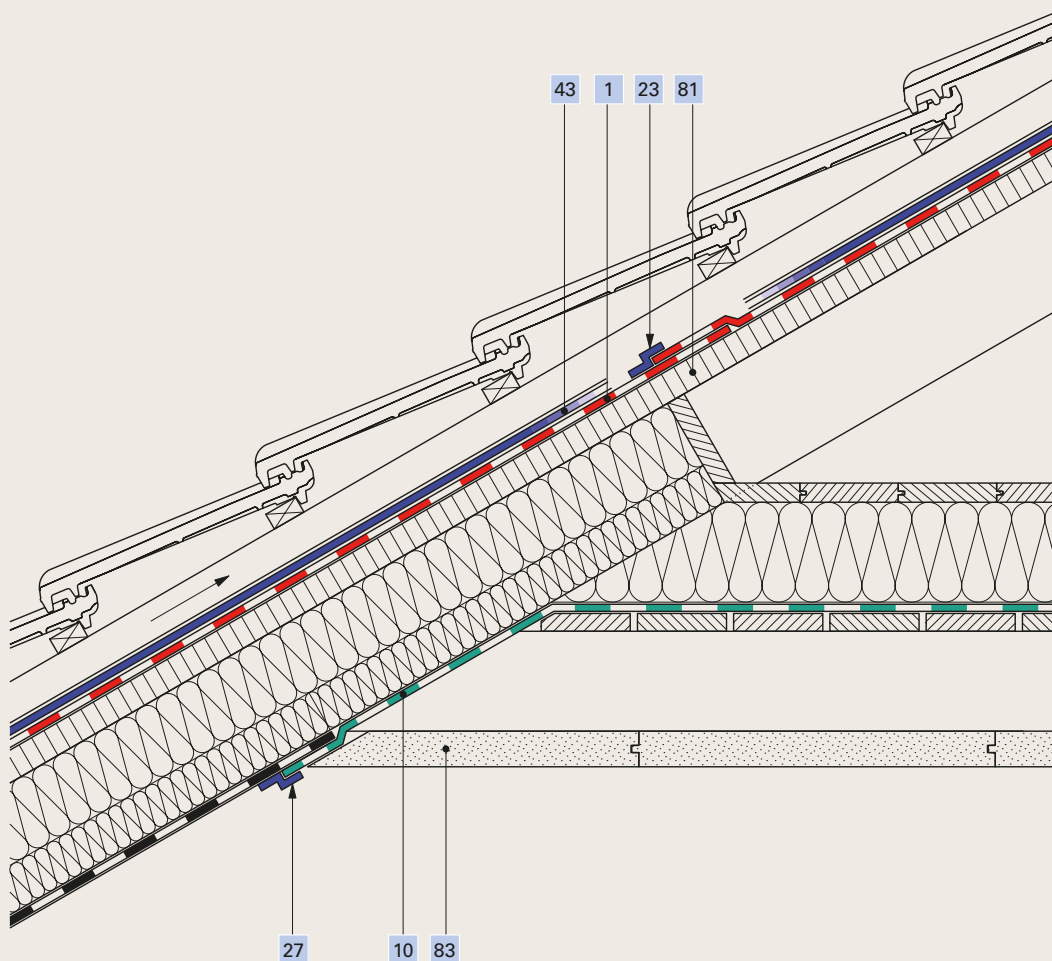
83 Rivestimento

Risanamenti

Isolamento dall'esterno di vecchi tetti con trave di compluvio (successivo)

SA 017-2

successivo



1	Telo di sottotetto Ampatop® Protecta (plus)	43	Guarnizione per chiodi a nastro Ampacoll® ND.Band
10	Freno vapore Ampatex® DB 90	81	Pannello morbido in fibra di legno
23	Nastro adesivo Ampacoll® XT , 60 mm	83	Rivestimento
27	Nastro adesivo Ampacoll® INT		