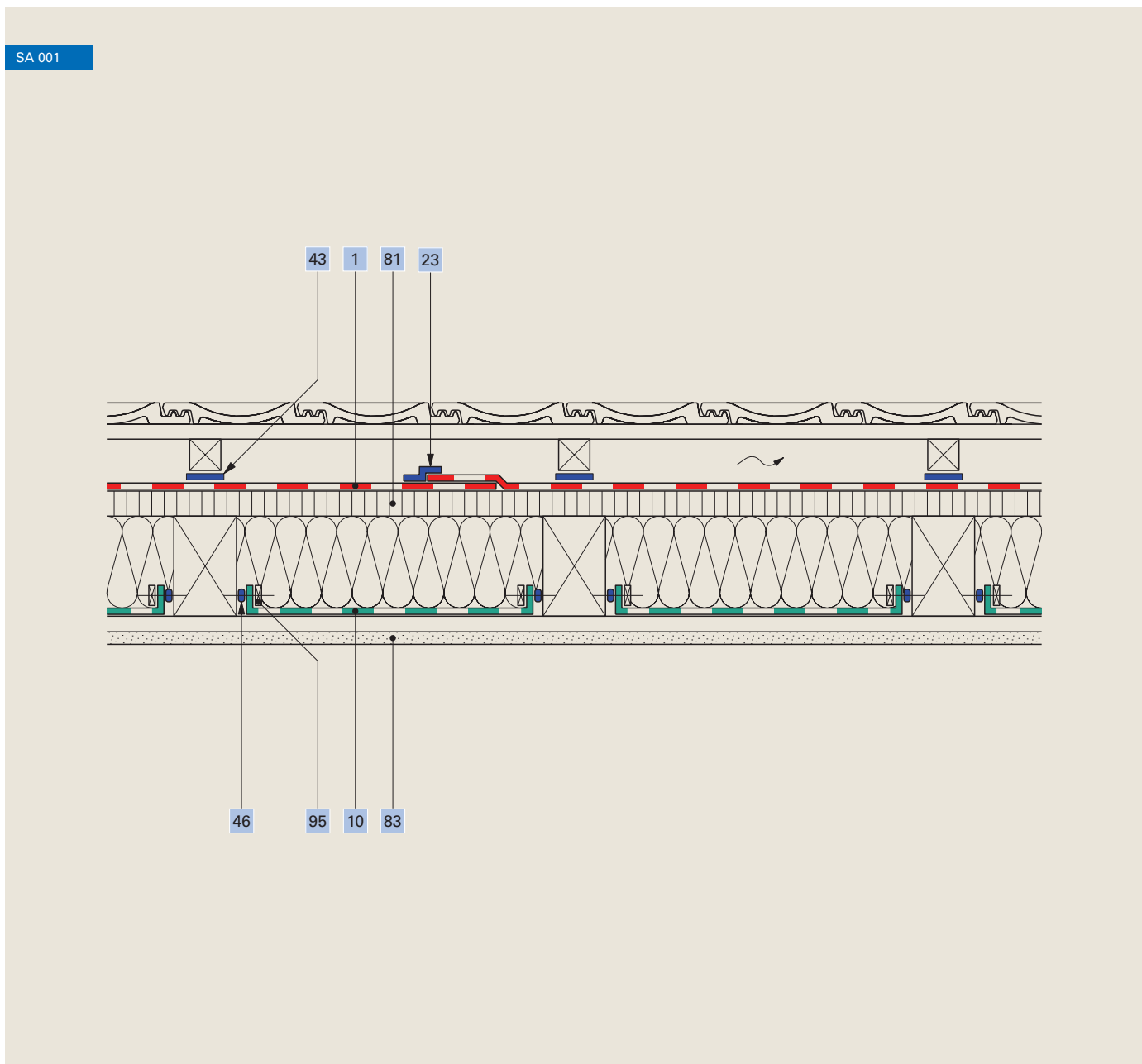


Assainissements, assainissement par l'extérieur

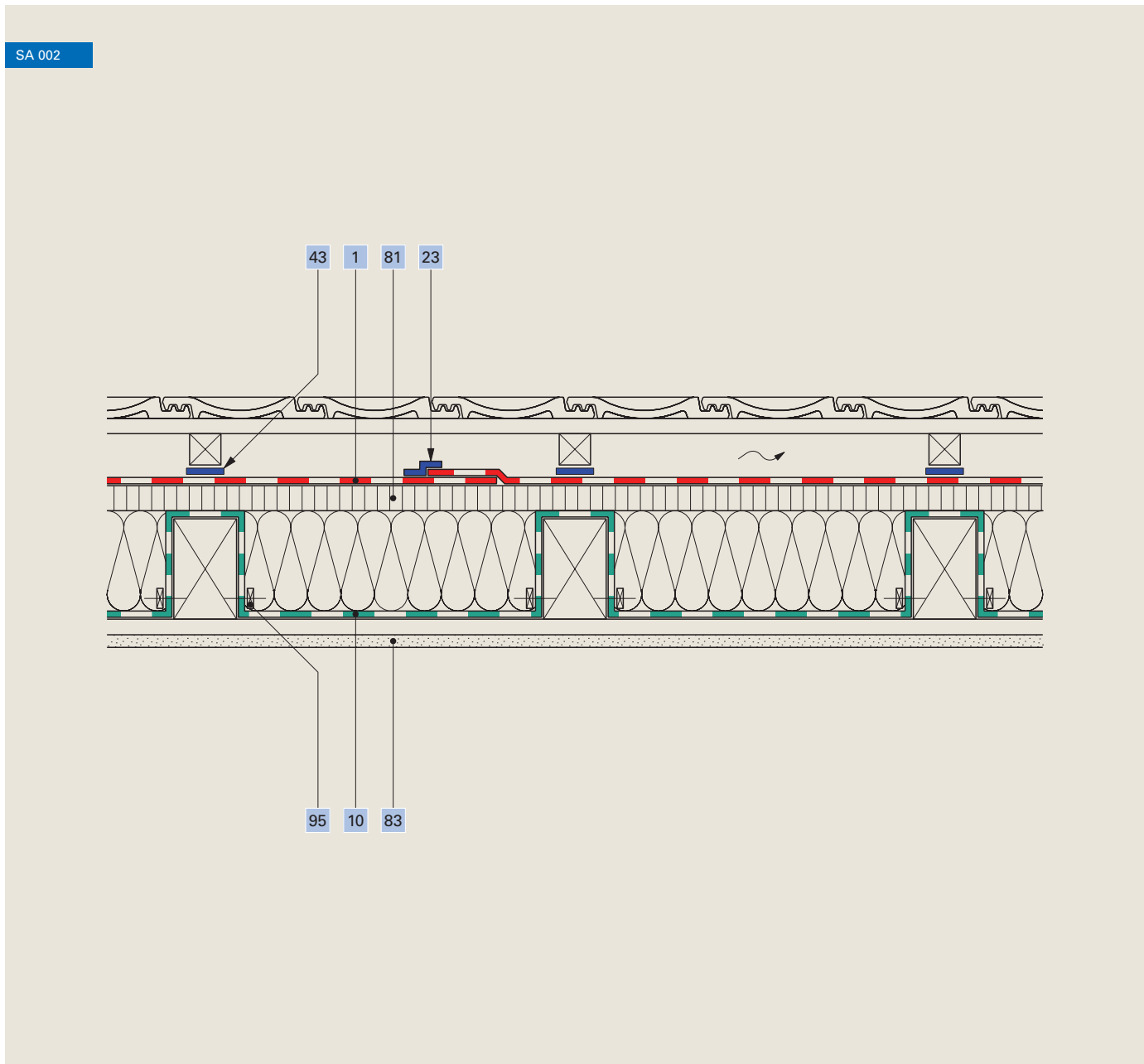
▶ Couche d'étanchéité à l'air pour une solution en cuvette



1	Ecran de sous-toiture Ampatop® Aero TR3	46	Colle liquide Ampacoll® Superfix
10	Pare-vapeur Ampatex® Resano®	81	Panneau de fibres de bois tendre
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT, 60 mm	83	Revêtement intérieur
43	Bandé d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band	95	Latte de fixation

Assainissements, assainissement par l'extérieur

■ Couche d'étanchéité à l'air resserrée autour des chevrons

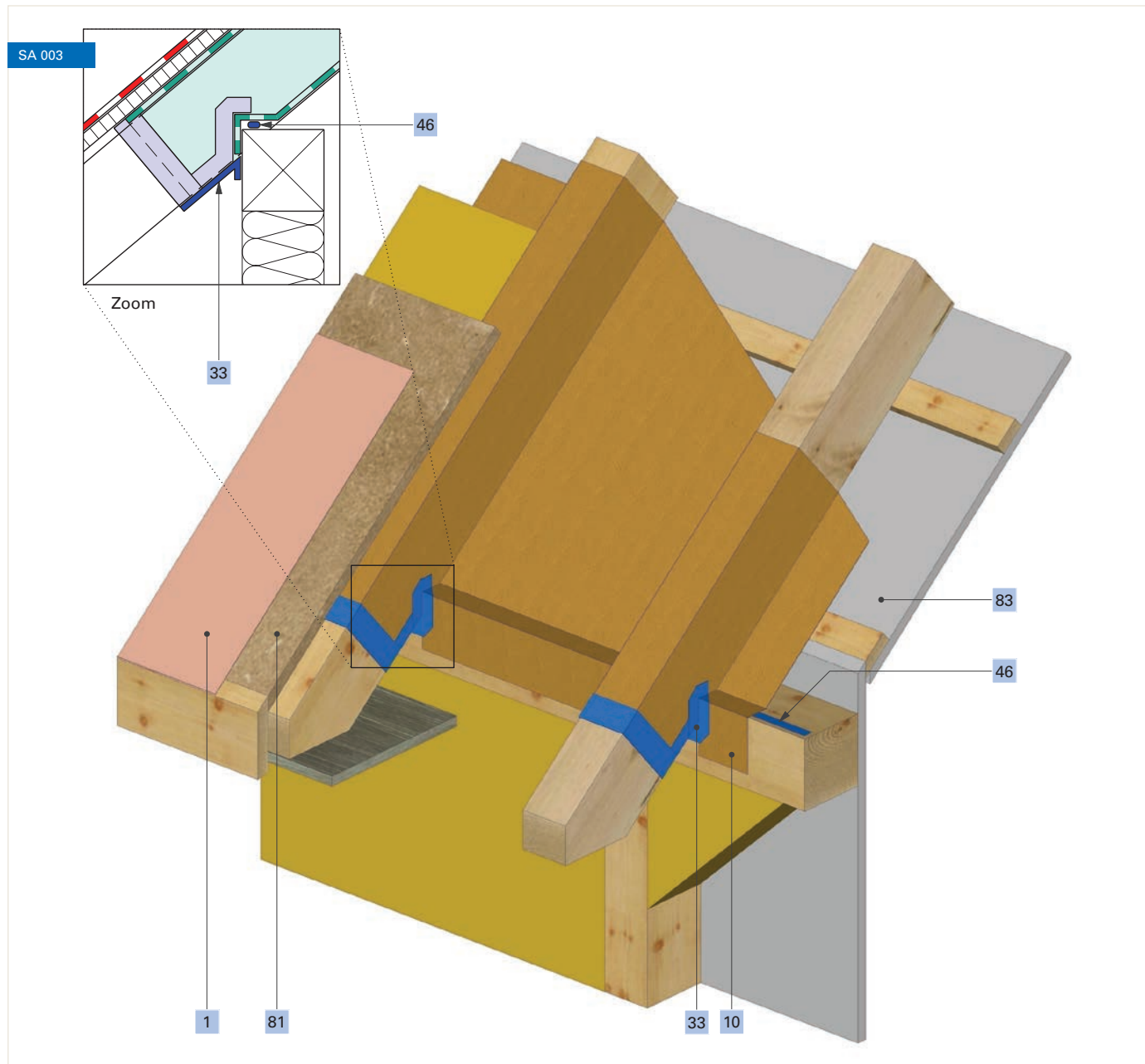


1	Ecran de sous-toiture Ampatop® Aero TR3
10	Pare-vapeur Ampatex® Resano®
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT, 60 mm
43	Bandé d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band

81	Panneau de fibres de bois tendre
83	Revêtement intérieur
95	Latte de fixation

Assainissements, assainissement par l'extérieur

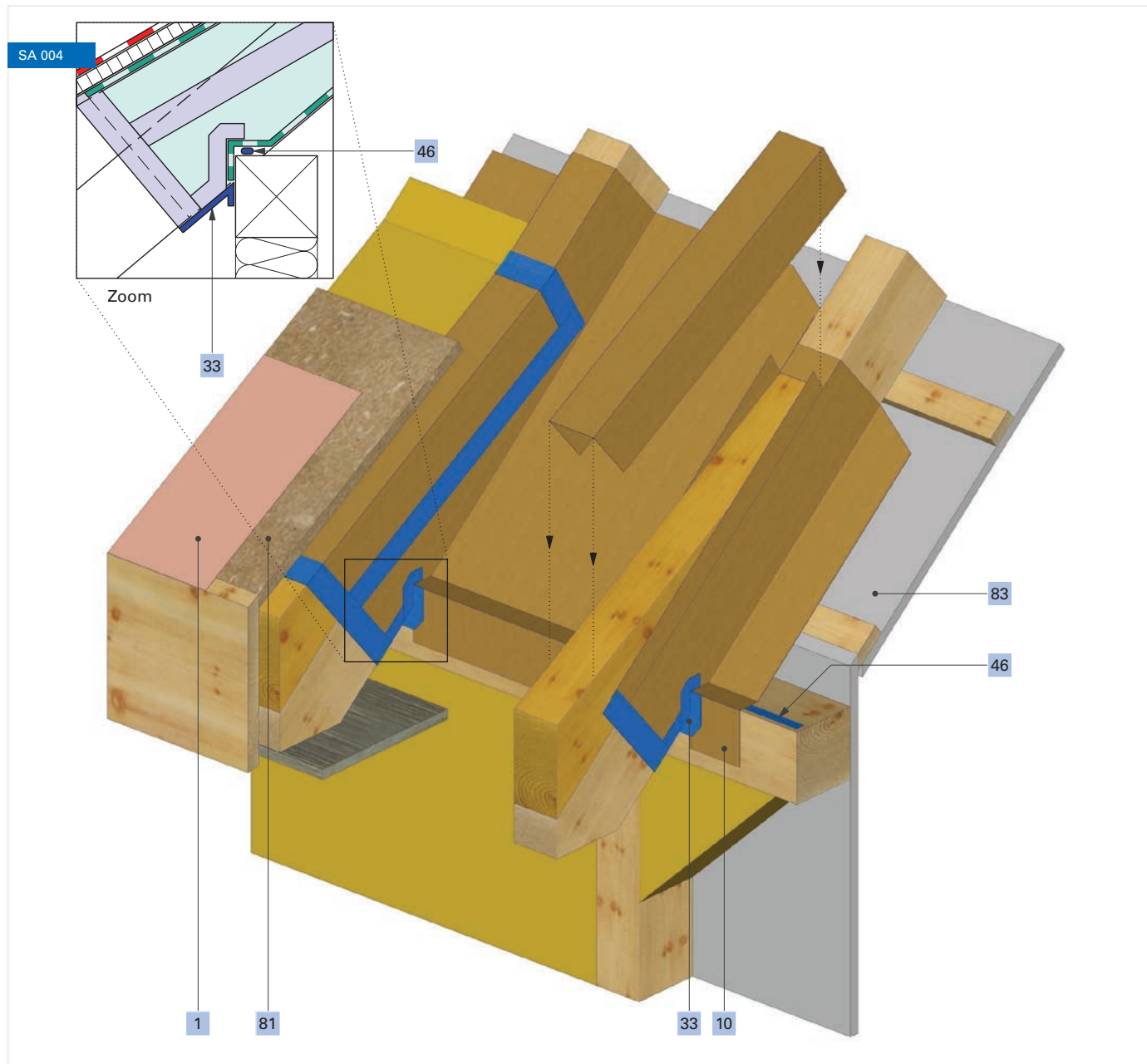
▶ Couche d'étanchéité à l'air dans la région de la panne



1	Ecran de sous-toiture Ampatop® Aero TR3	46	Colle liquide Ampacoll® Superfix
10	Pare-vapeur Ampatex® Resano®	81	Panneau de fibres de bois tendre
33	Ruban adhésif Ampacoll® BK 535, 50 mm	83	Revêtement intérieur

Assainissements, assainissement par l'extérieur

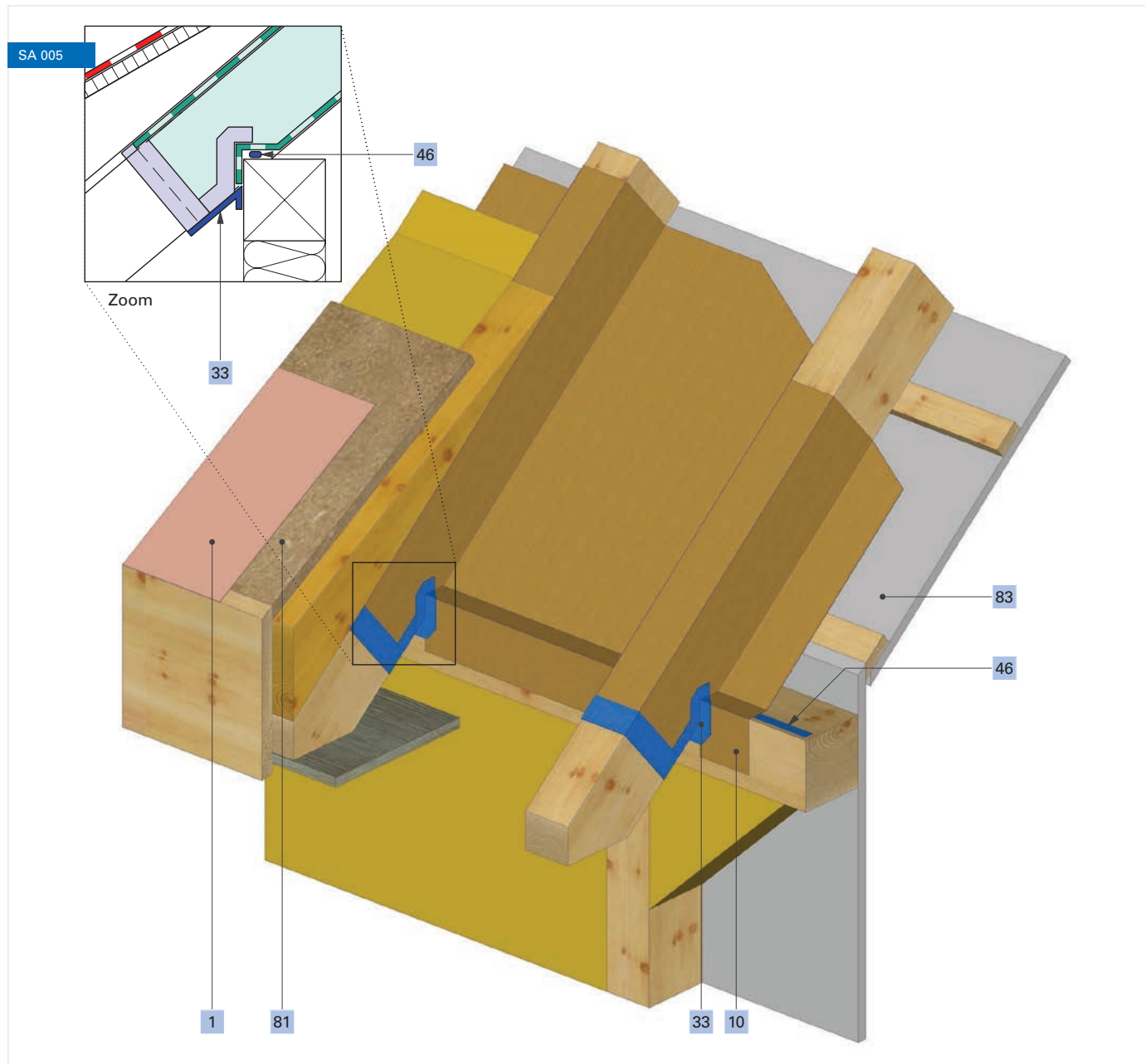
▶ Couche d'étanchéité à l'air dans la région au-dessus des coyaux



1	Ecran de sous-toiture Ampatop® Aero TR3	46	Colle liquide Ampacoll® Superfix
10	Pare-vapeur Ampatex® Resano®	81	Panneau de fibres de bois tendre
33	Ruban adhésif Ampacoll® BK 535, 50 mm	83	Revêtement intérieur

Assainissements, assainissement par l'extérieur

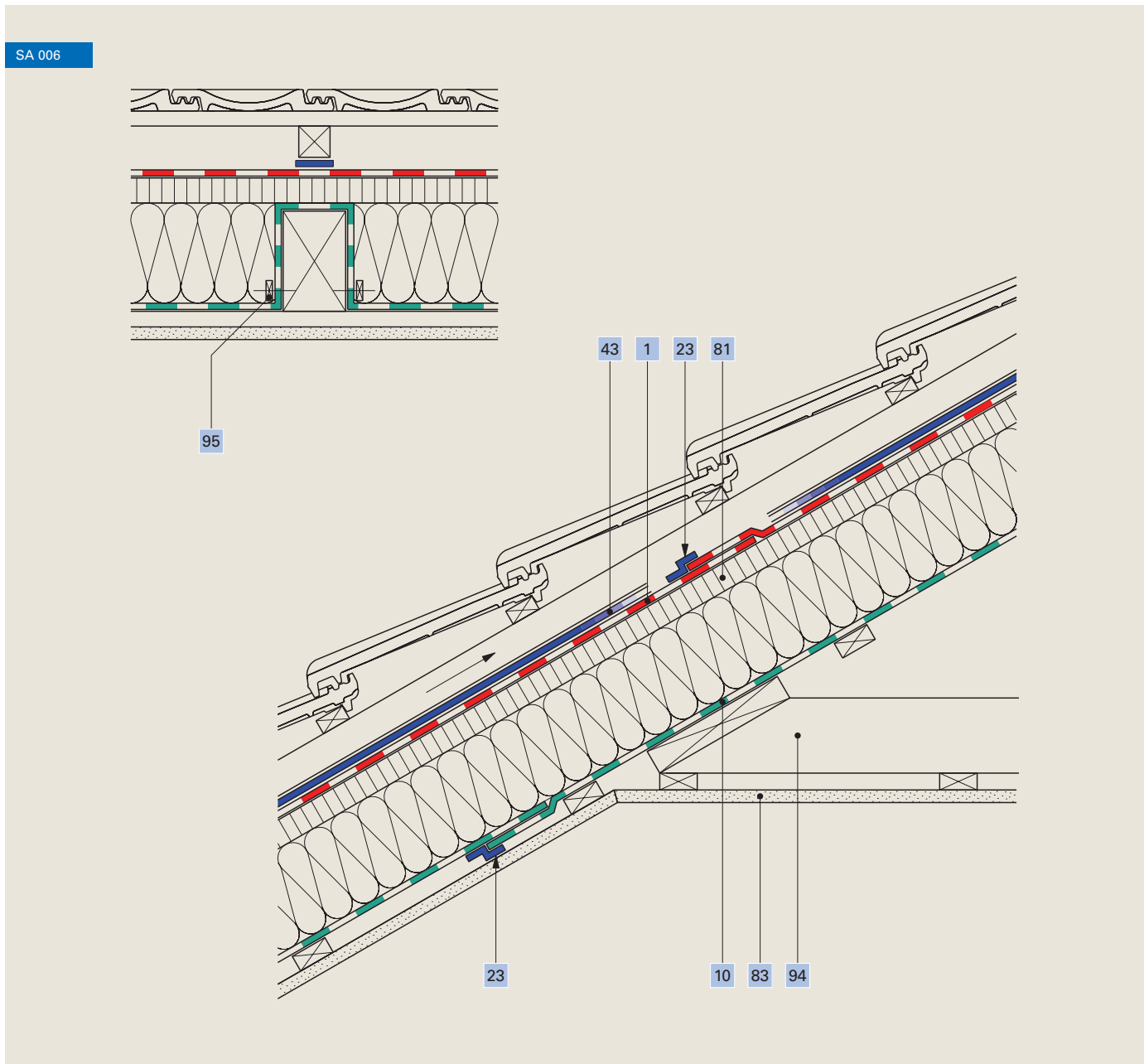
▶ Couche d'étanchéité à l'air en-dessous des coyaux



1	Ecran de sous-toiture Ampatop® Aero TR3	46	Colle liquide Ampacoll® Superfix
10	Pare-vapeur Ampatex® Resano®	81	Panneau de fibres de bois tendre
33	Ruban adhésif Ampacoll® BK 535, 50 mm	83	Revêtement intérieur

Assainissements, assainissement par l'extérieur

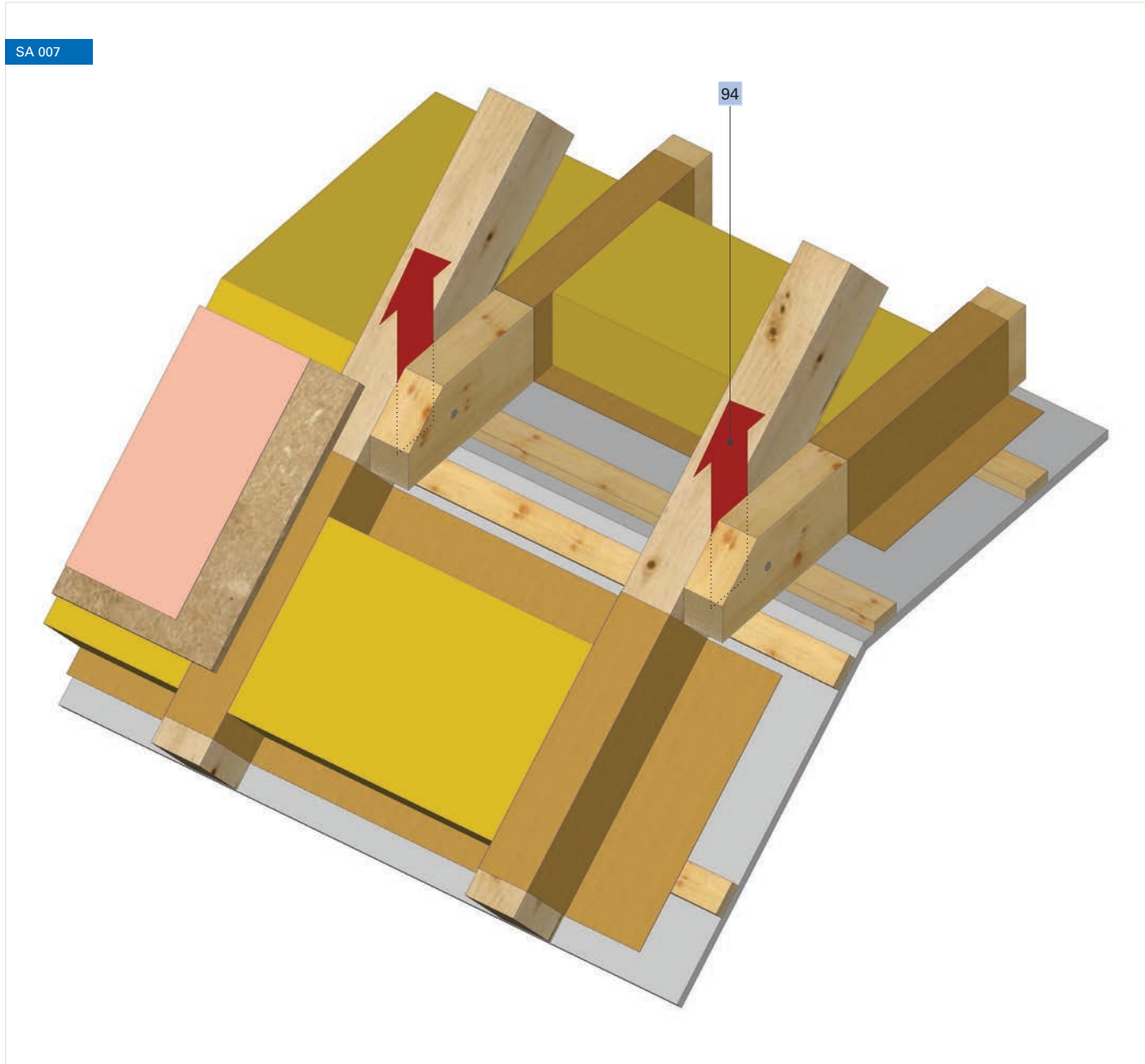
▶ Couche d'étanchéité à l'air dans la région isolée du grenier



1	Ecran de sous-toiture Ampatop® Aero TR3	81	Panneau de fibres de bois tendre
10	Pare-vapeur Ampatex® Resano®	83	Revêtement intérieur
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT, 60 mm	94	La solive ne pénètre pas la couche d'étanchéité à l'air
43	Bandé d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band	95	Latte de fixation

Assainissements, assainissement par l'extérieur

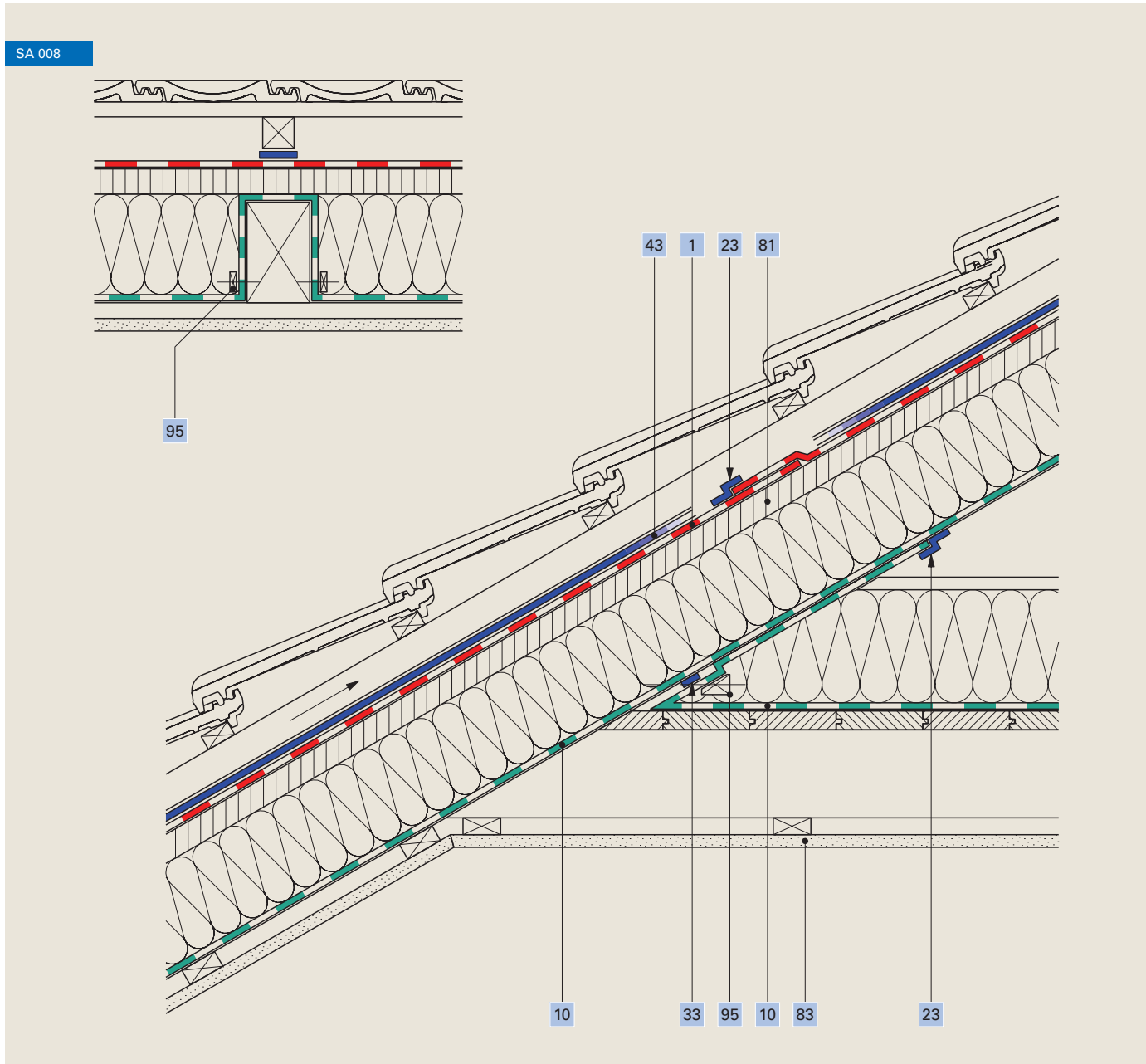
■ Couche d'étanchéité à l'air et solives de noue



94 Ce raccord est très difficile à réaliser de manière étanche

Assainissements

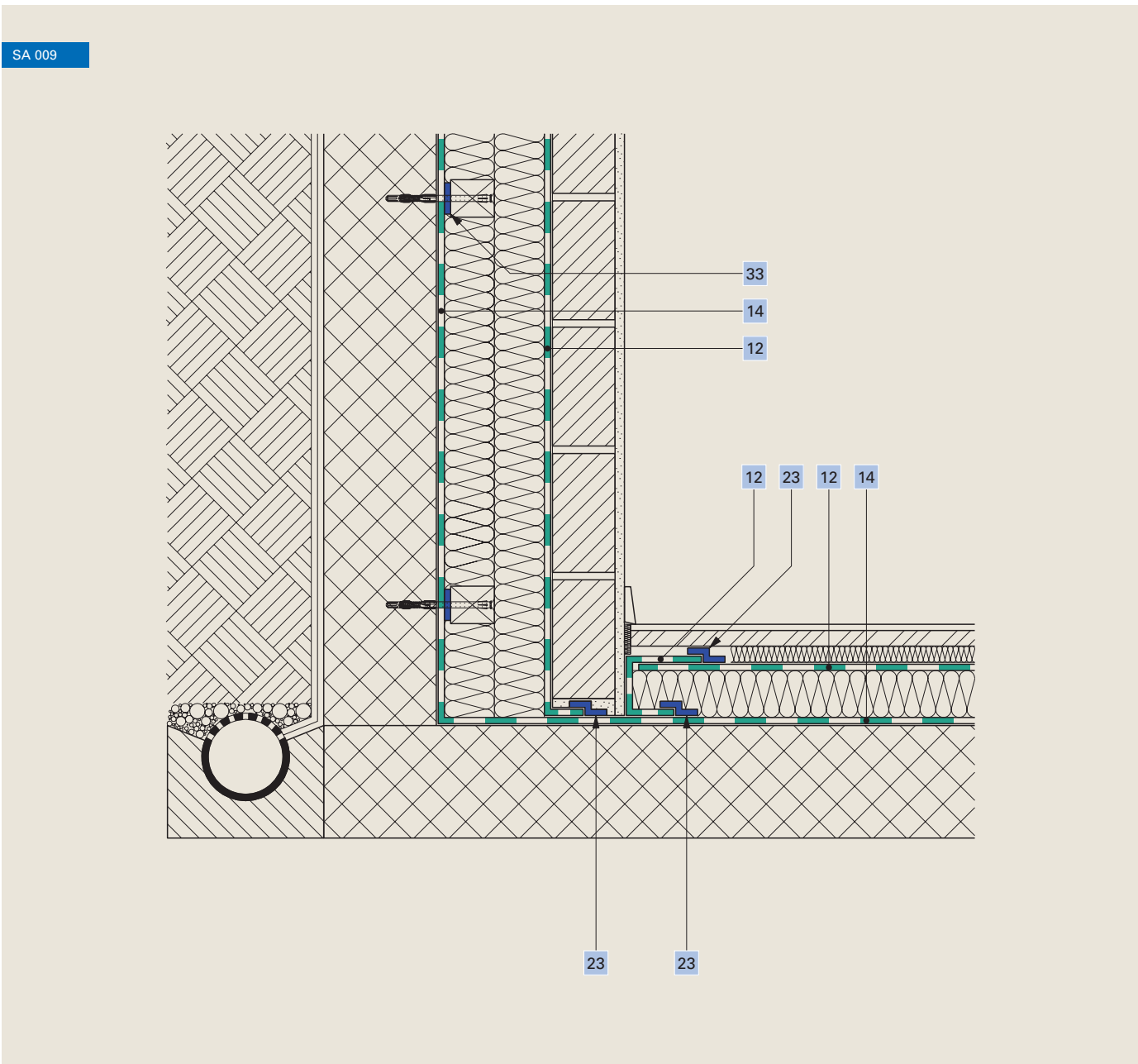
▶ Couche d'étanchéité à l'air avec poutraison de noues isolée par le dessus



1	Ecran de sous-toiture Ampatop® Aero TR3	43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band
10	Pare-vapeur Ampatex® Resano®	81	Panneau de fibres de bois tendre
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT, 60 mm	83	Revêtement intérieur
33	Ruban adhésif Ampacoll® BK 530, 15 mm	95	Latte de fixation

Assainissements

▼ Cave avec isolation intérieure et doublage en maçonnerie



12 Barrière vapeur **Sisalex® 514**

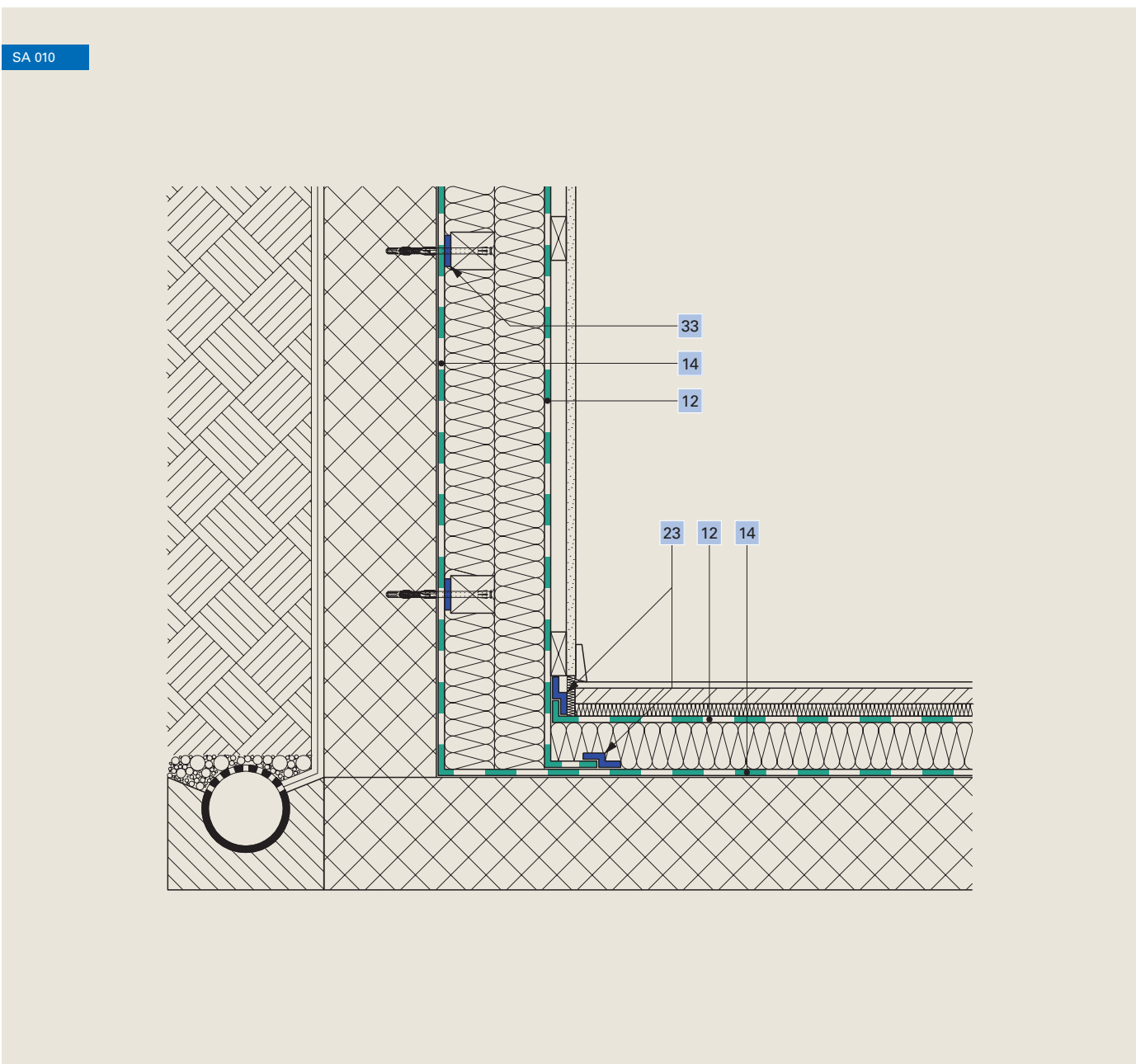
14 Barrière vapeur **Sisalex® 518**

23 Ruban adhésif **Ampacoll® XT, 60 mm**

33 Ruban adhésif **Ampacoll® BK 535, 50 mm**

Assainissements

▼ Cave avec isolation intérieure et doublage



12 Barrière vapeur **Sisalex® 514**

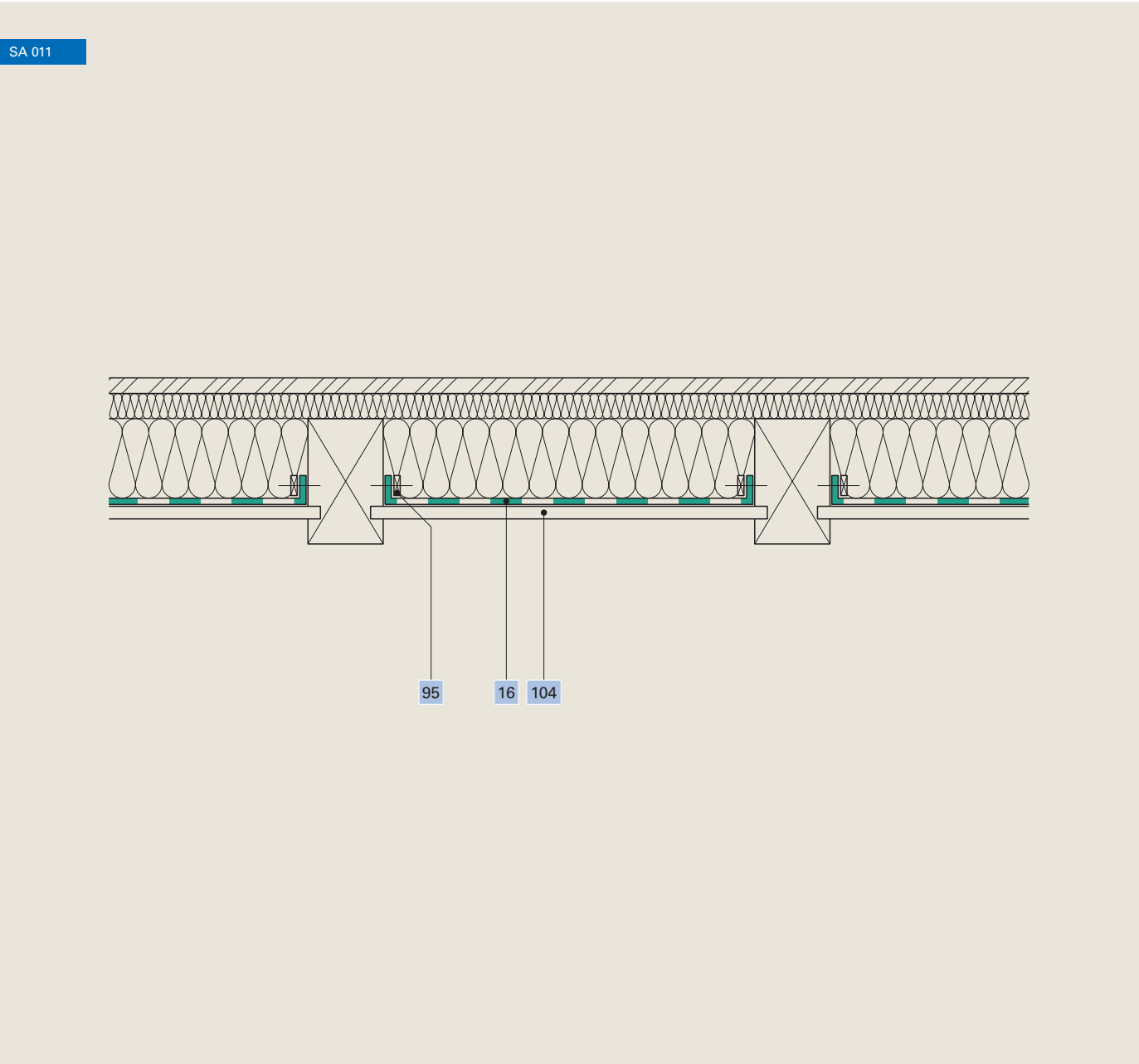
14 Barrière vapeur **Sisalex® 518**

23 Ruban adhésif **Ampacoll® XT**, 60 mm

33 Ruban adhésif **Ampacoll® BK 535**, 50 mm

Assainissements

▼ Pose d'une protection anti-chute de poussière dans le plafond

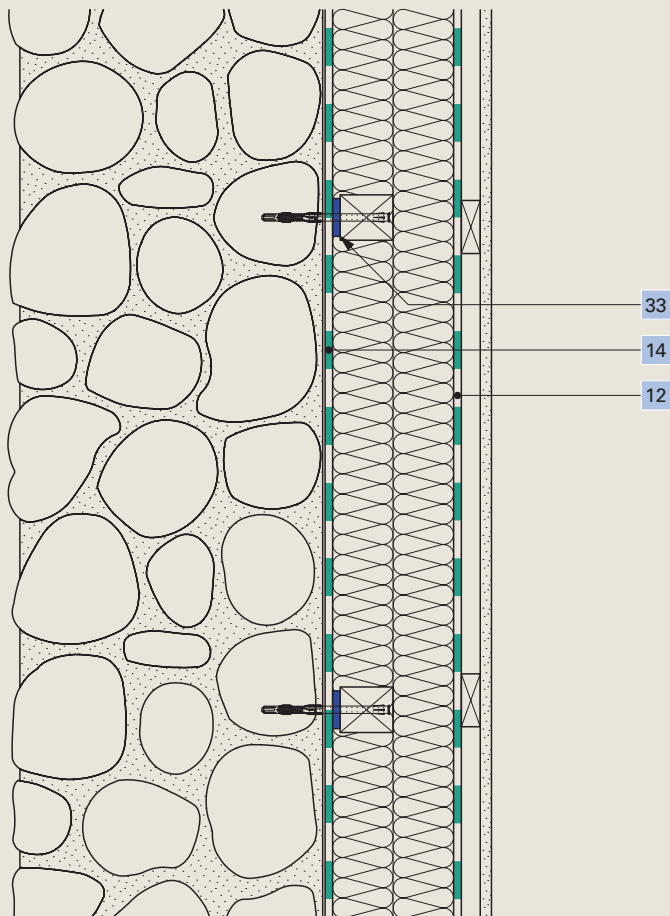


16	Protection anti-chute de poussière Sisalex® 30
95	Latte de fixation
104	Couche de glissement

Assainissements

➤ Cave avec moellon de maçonnerie

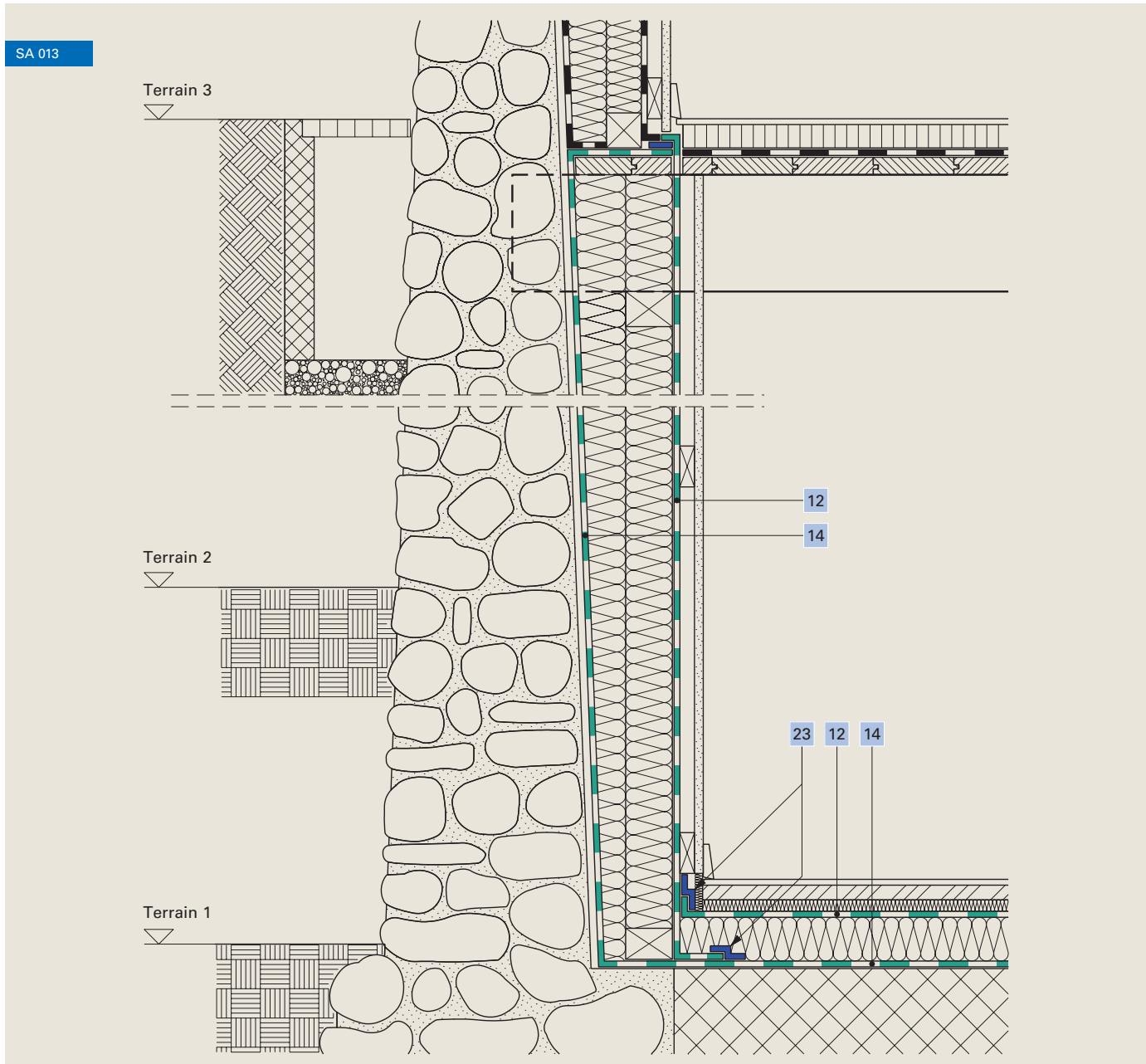
SA 012



12	Barrière vapeur Sisalex® 514
14	Barrière vapeur Sisalex® 518
33	Ruban adhésif Ampacoll® BK 535 , 50 mm

Assainissements

► Étanchéité à l'air et protection contre l'humidité en cas de moellon de maçonnerie



12	Barrière vapeur Sisalex® 514
14	Barrière vapeur Sisalex® 518
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT, 60 mm

Terrain 1+2 La réalisation ne pose pas de problème

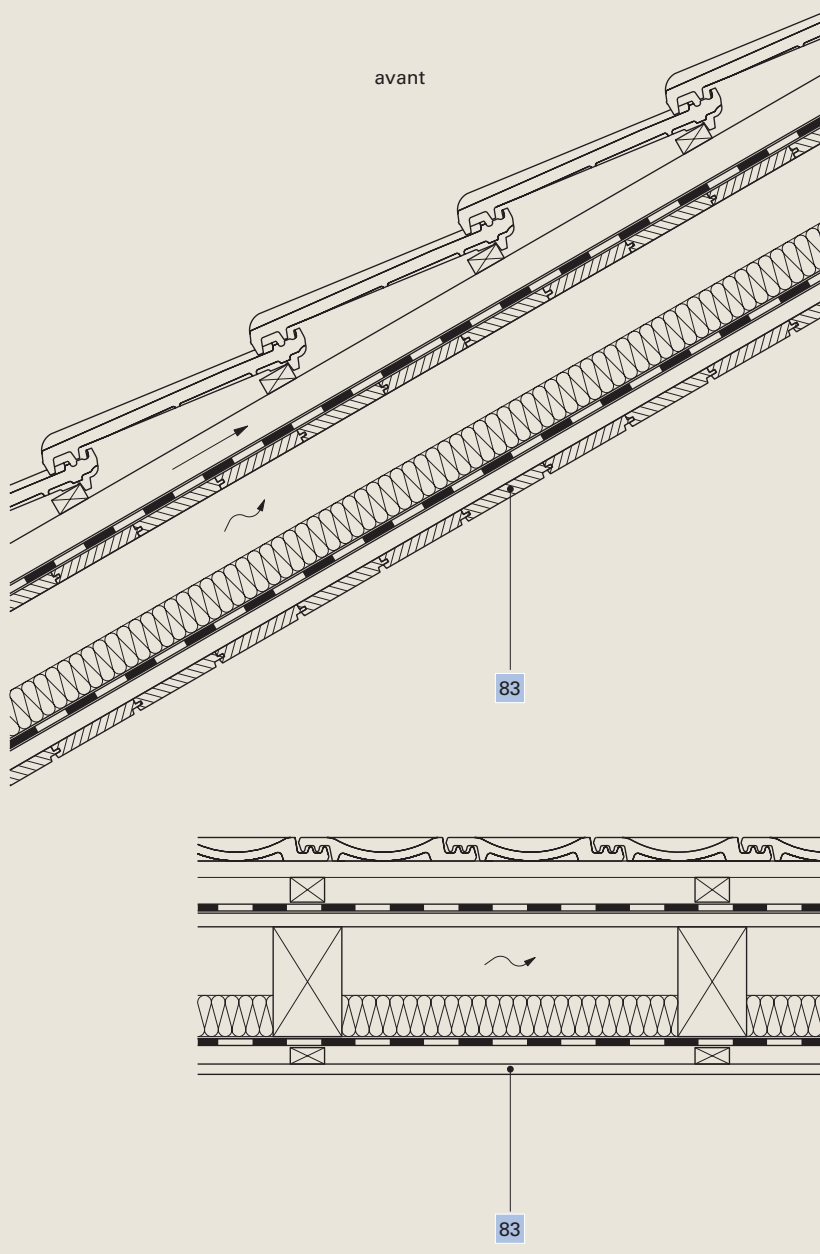
Terrain 3 Attention aux têtes de poutres humides → former un puits de déshumidific

Assainissements, assainissement par l'extérieur (avant)

■ Avec isolation sur chevrons

Couche d'étanchéité à l'air au-dessus des chevrons

SA 014-1

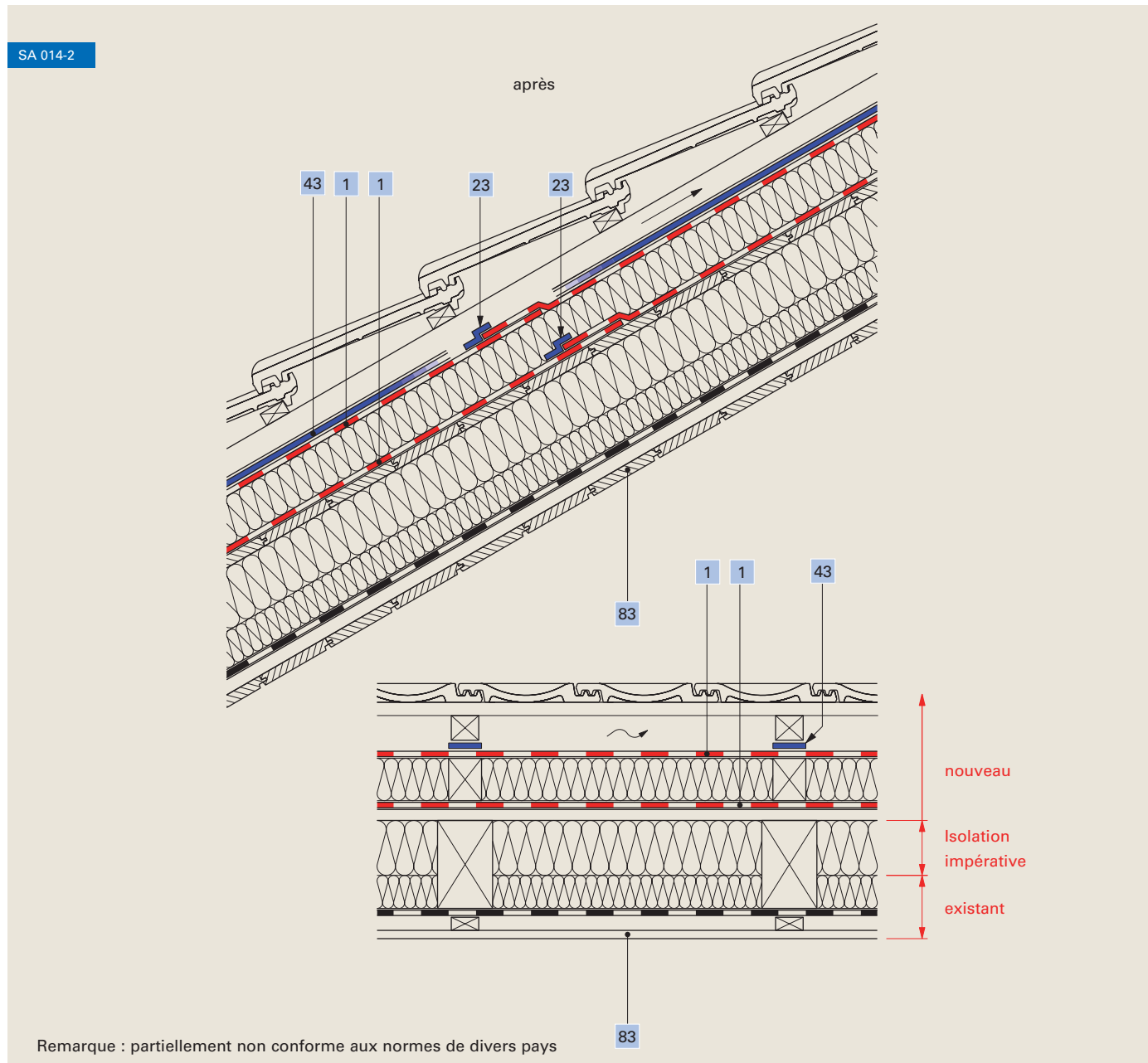


83 Revêtement intérieur

Assainissements, assainissement par l'extérieur (après)

■ Avec isolation sur chevrons

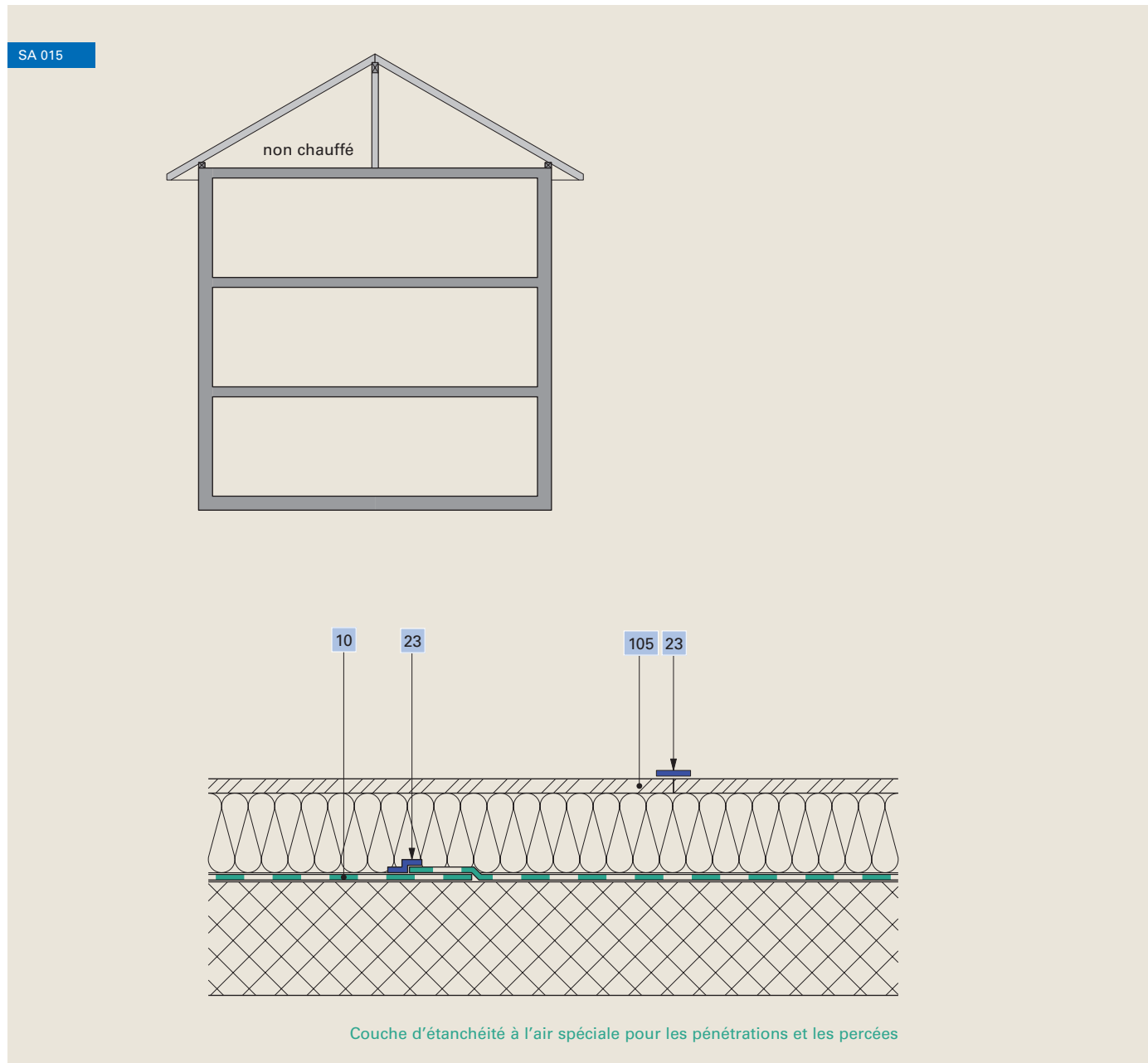
Couche d'étanchéité à l'air au-dessus des chevrons



1	Ecran de sous-toiture Ampatop® Aero TR3	83	Revêtement intérieur
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT, 60 mm		
43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band / Ampacoll ND Duo		

Assainissements

Isolation du plafond de l'étage supérieur

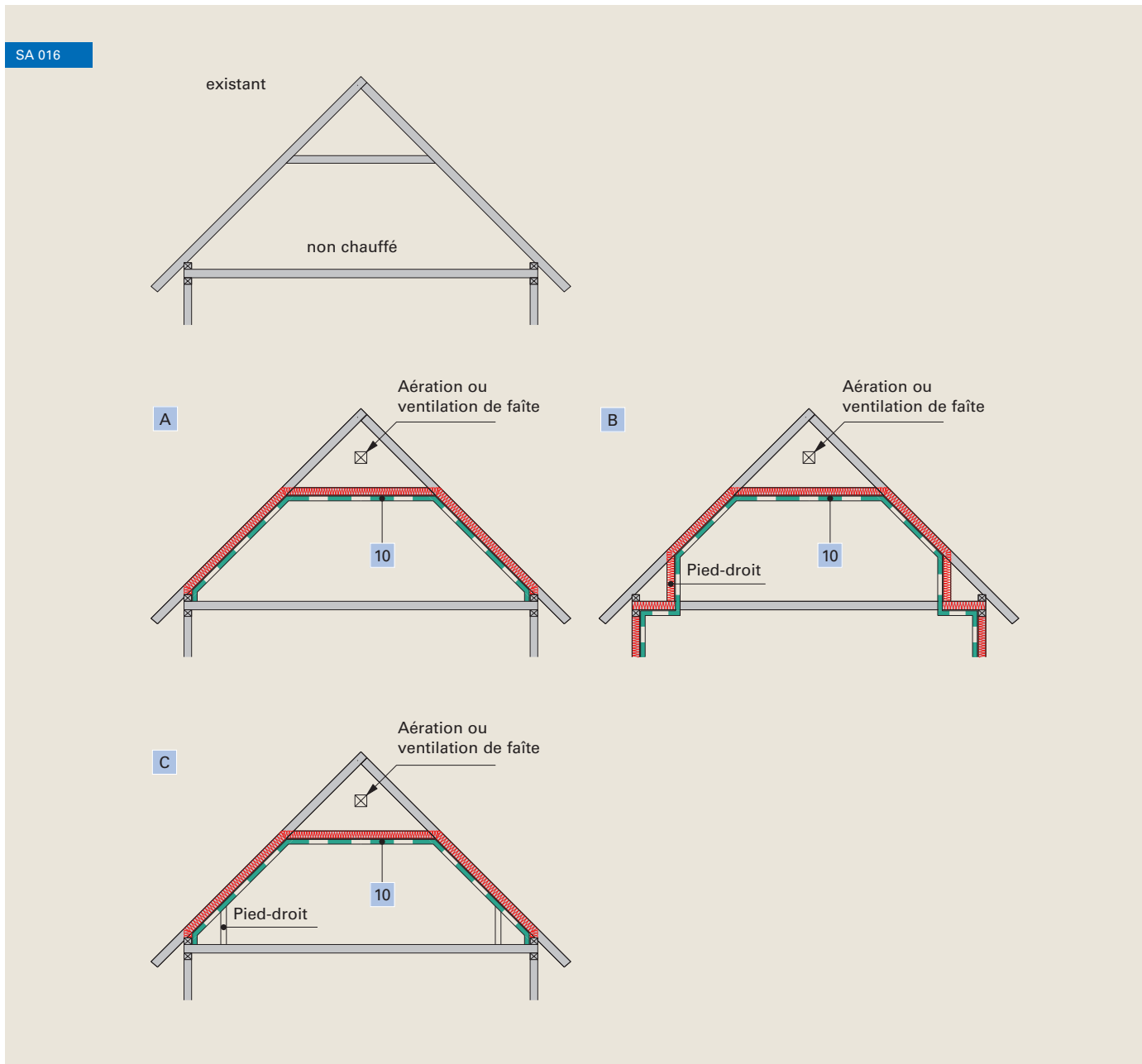


10	Lé sur lambrisage Ampatex® Solero, Pare-vapeur Ampatex® DB 90 / Ampatex® Cento
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT, 60 mm

105	Revêtement praticable, collé, ou étanchéité au vent Ampatop® Aero TR2
-----	---

Assainissements

Isolation par l'intérieur de toitures anciennes à poutres de noues, principes



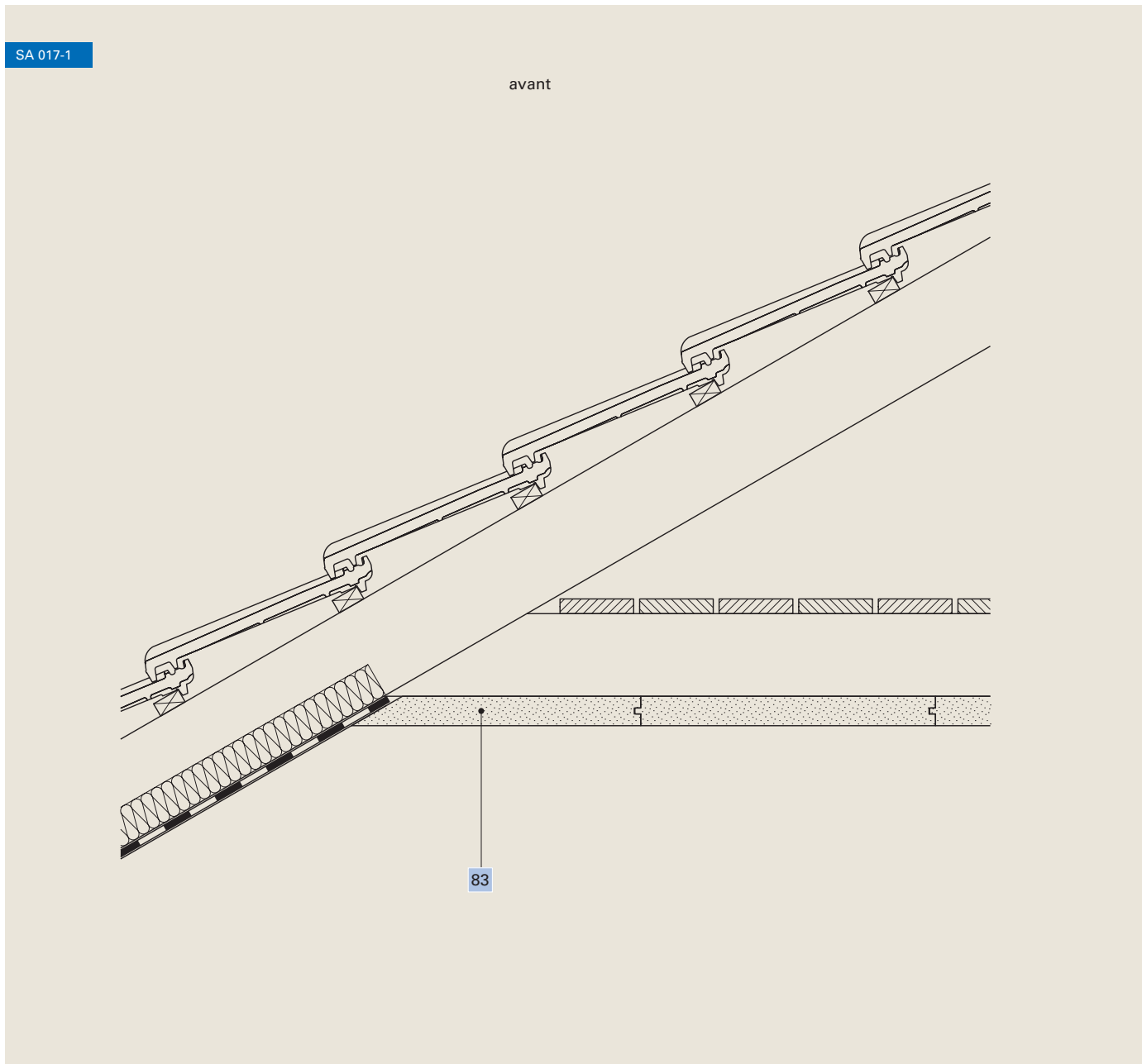
10 Pare-vapeur Ampatex® DB 90

Ampack France:
04 50 83 70 54
www.ampack.fr



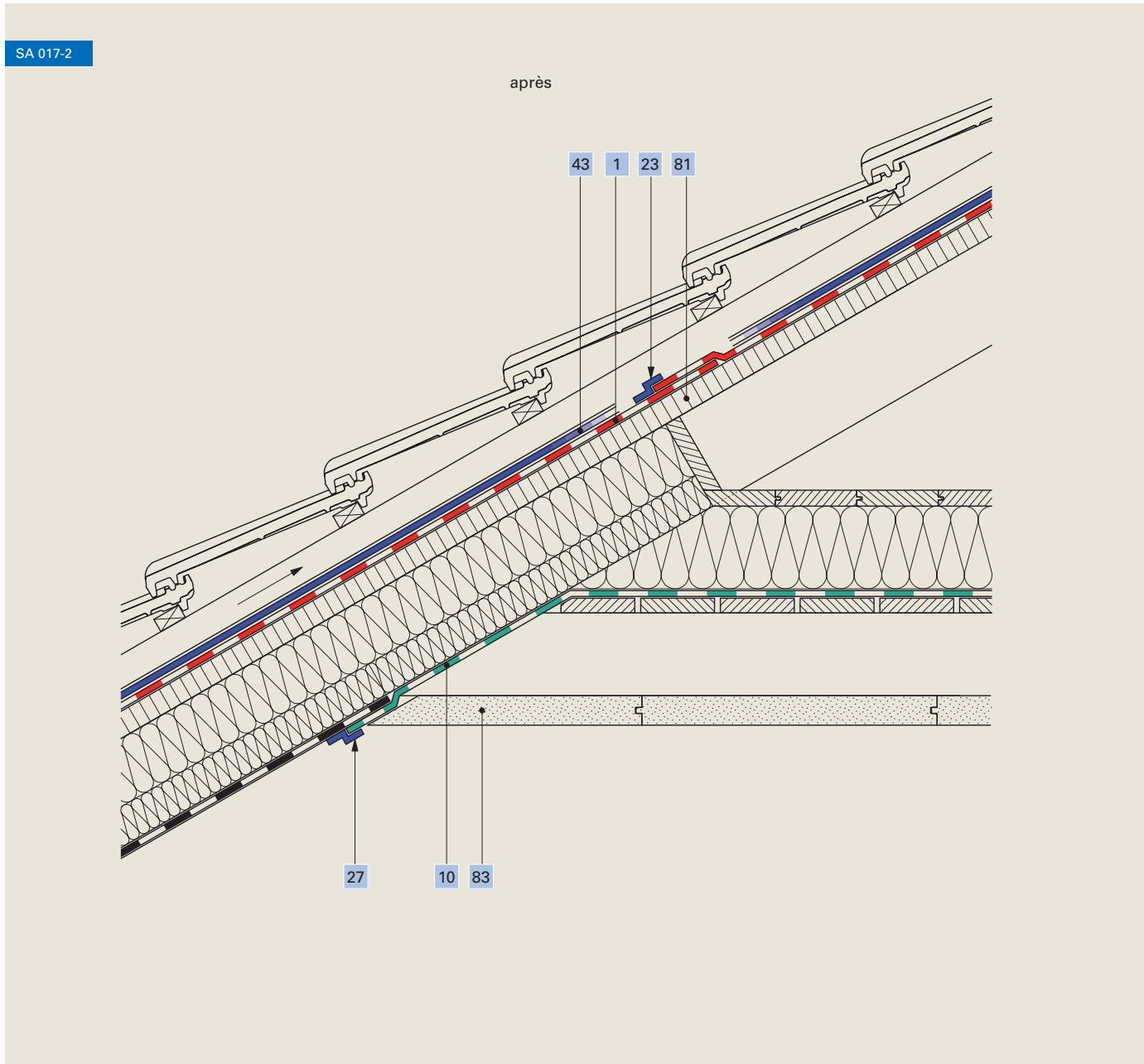
Assainissements

Isolation par l'extérieur de toitures anciennes à poutres de noues (avant)



Assainissements

▶ Isolation par l'extérieur de toitures anciennes à poutres de noues (après)



1	Ecran de sous-toiture Ampatop® Aero TR3	43	Bandes d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band
10	Pare-vapeur Ampatex® DB 90	81	Panneau de fibres de bois tendre
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT , 60 mm	83	Revêtement intérieur
27	Ruban adhésif Ampacoll® INT		