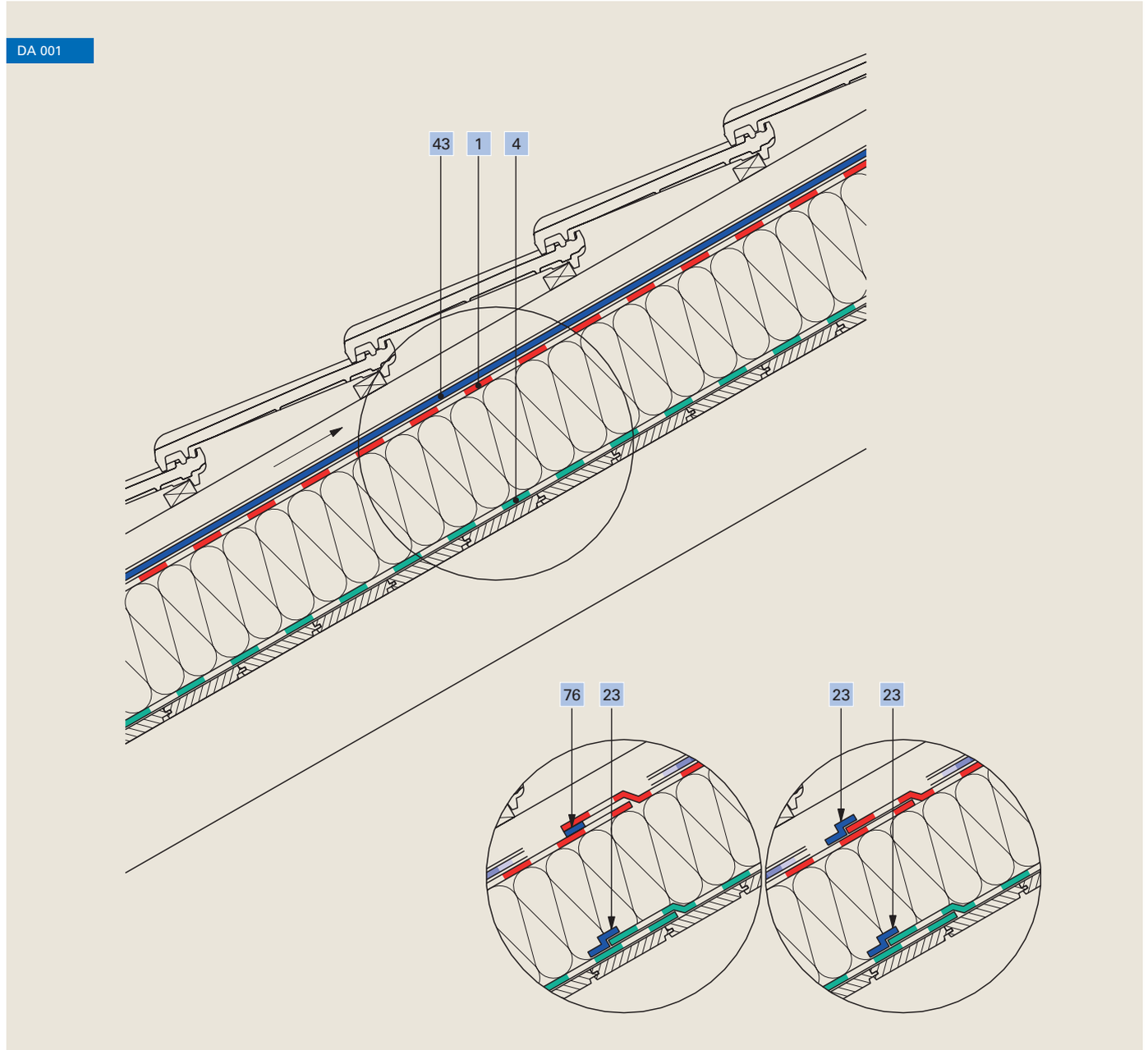


Toiture

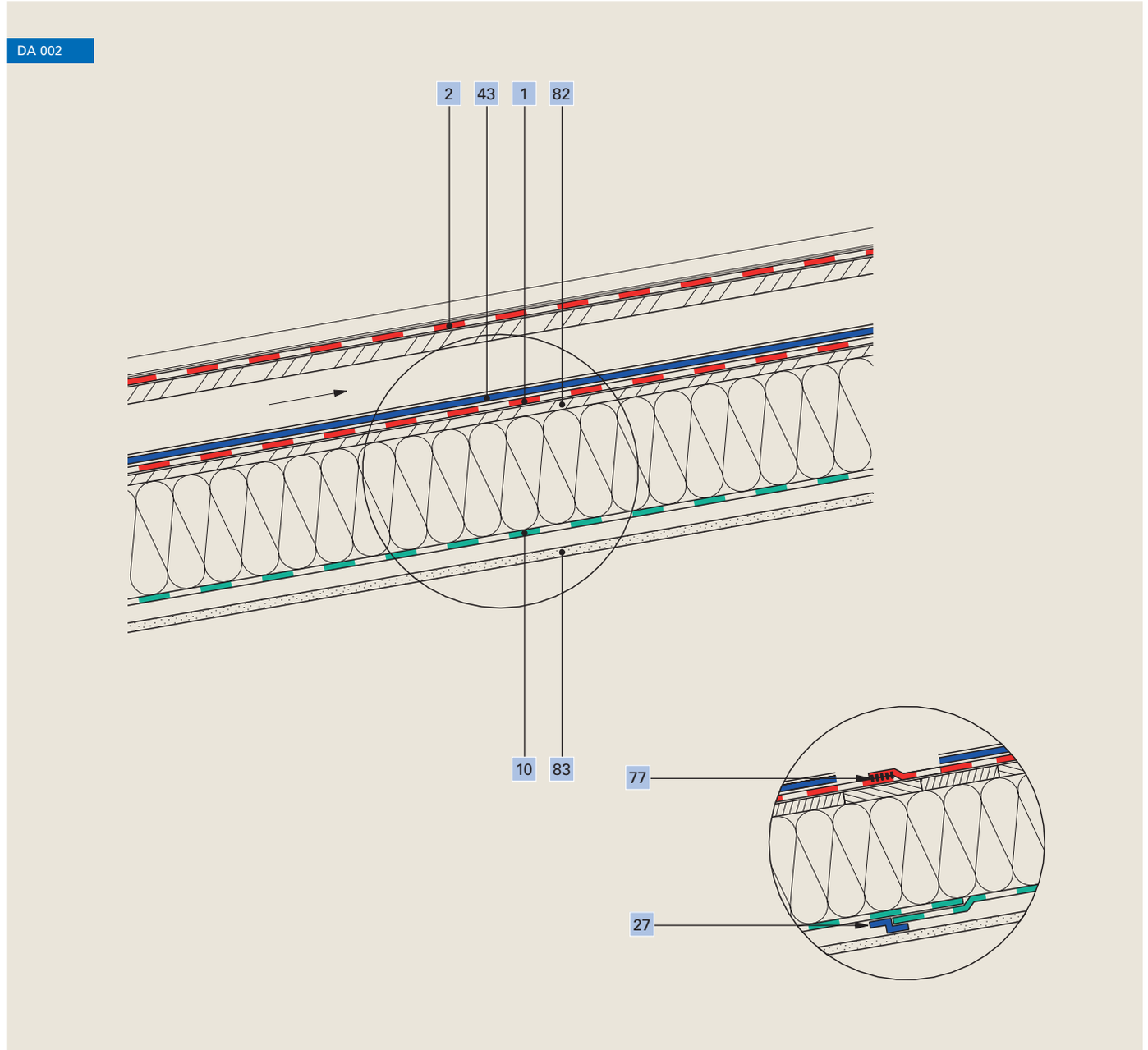
▀ Toit chaud, isolation sur chevrons



1	Lé de sous-toiture Ampatop® Protecta (plus)	43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band
4	Lé sur lambrissage Ampatex® SB 130		Autre solution de collage:
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT, 60 mm	76	Rubans adhésifs intégrés (Ampatop® Protecta plus)

Toiture

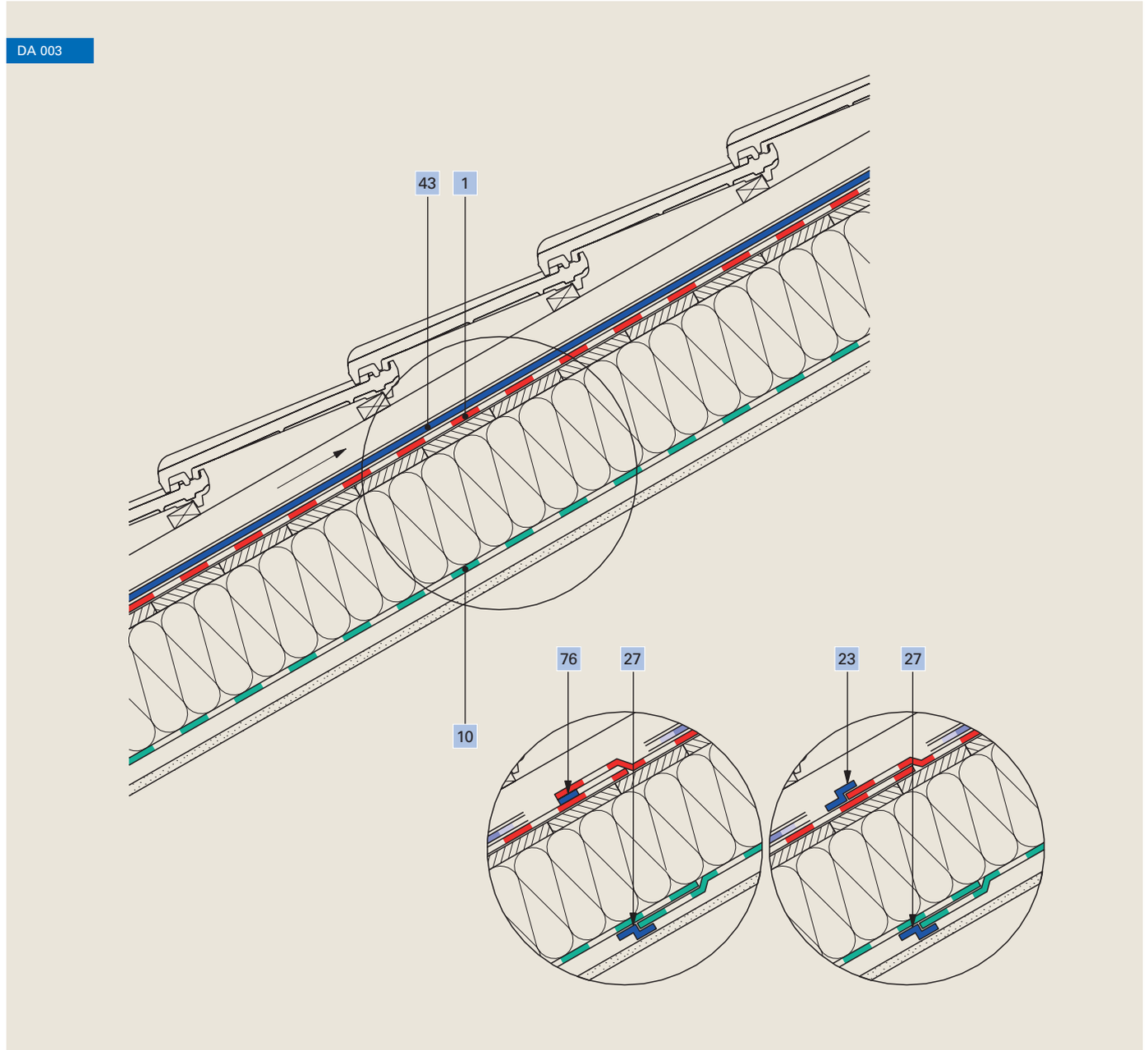
Toiture en tôle avec lame d'air ventilée



1	Lé de sous-toiture soudable Ampatop® Seal	43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND duo
2	Couche de séparation Tyvek® Metal	77	Soudure au moyen d' Ampacoll® LiquiSeal ou à l'air chaud
10	Pare-vapeur Ampatex® DB 90	82	Plaque DWD
27	Ruban adhésif Ampacoll® INT	83	Revêtement intérieur

Toiture

Isolation entre chevrons avec lé d'étanchéité sur lambrissage

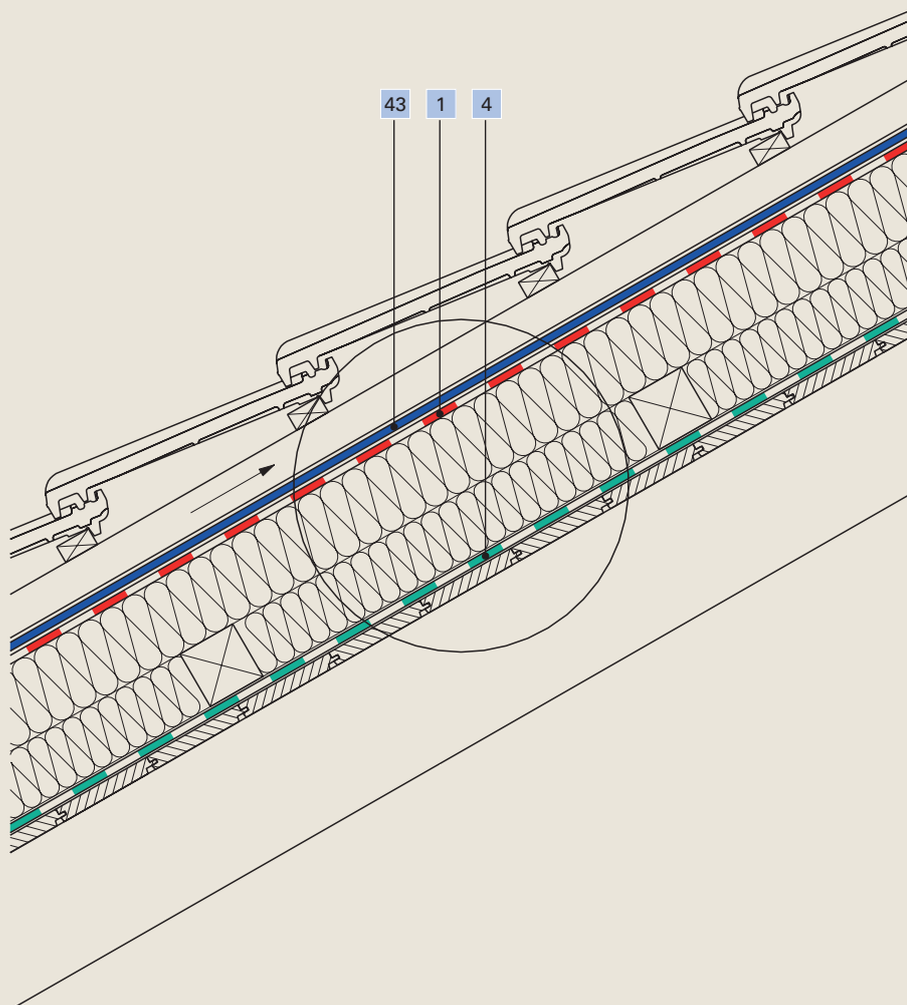


1	Lé de sous-toiture Ampatop® Protecta (plus)	43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band
10	Pare-vapeur Ampatex® DB 90	76	Autre solution de collage: Ruban adhésif intégré (Ampatop® Protecta plus)
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT, 60 mm		
27	Ruban adhésif Ampacoll® INT		

Toiture

Isolation sur chevrons, toiture à la valaisanne

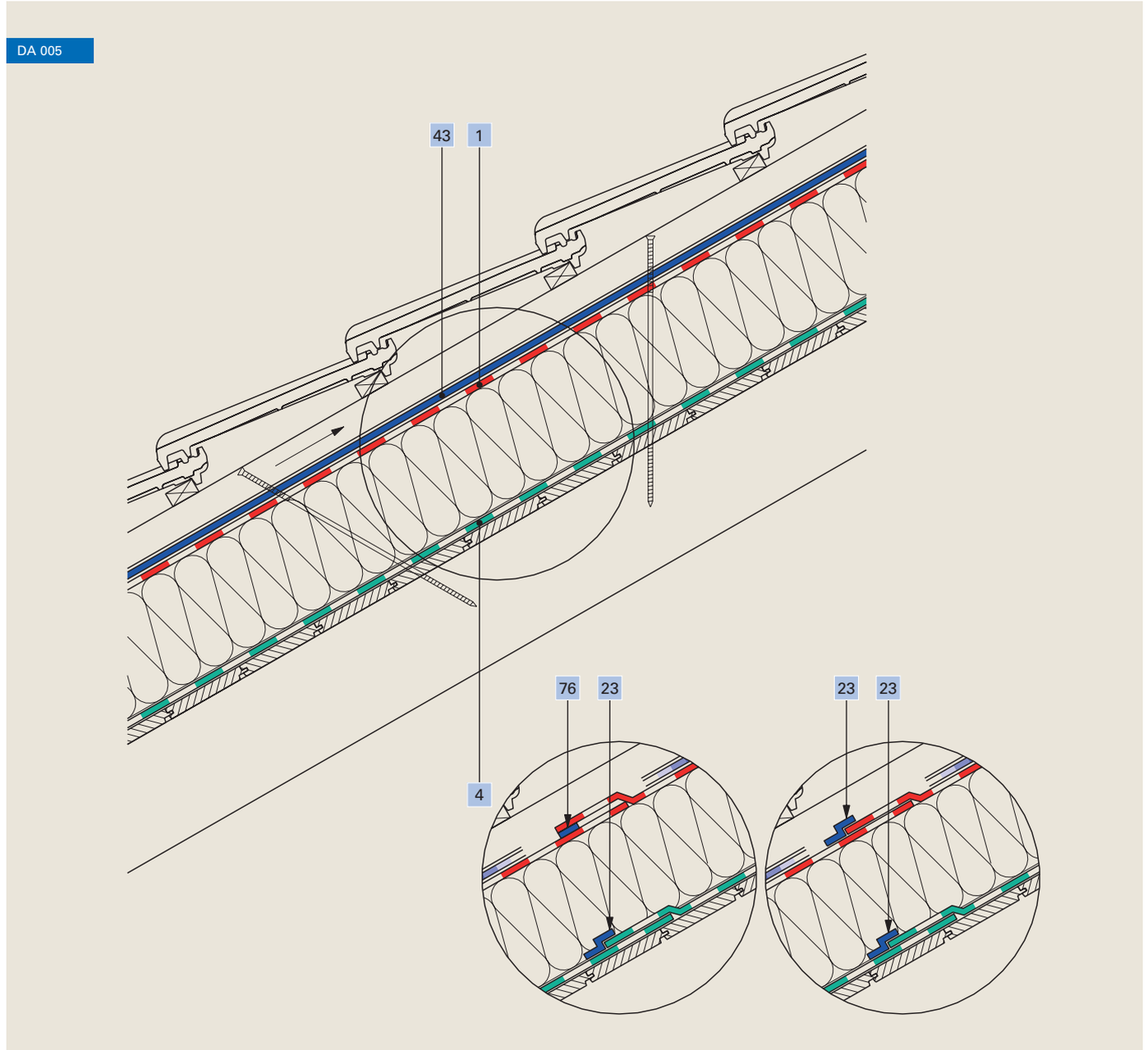
DA 004



- | | |
|----|--|
| 1 | Lé de sous-toiture Ampatop® Seal |
| 4 | Lé sur lambrisage Ampatex® SB 130 |
| 43 | Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band |

Toiture

Isolation sur chevrons, toiture „Flums“

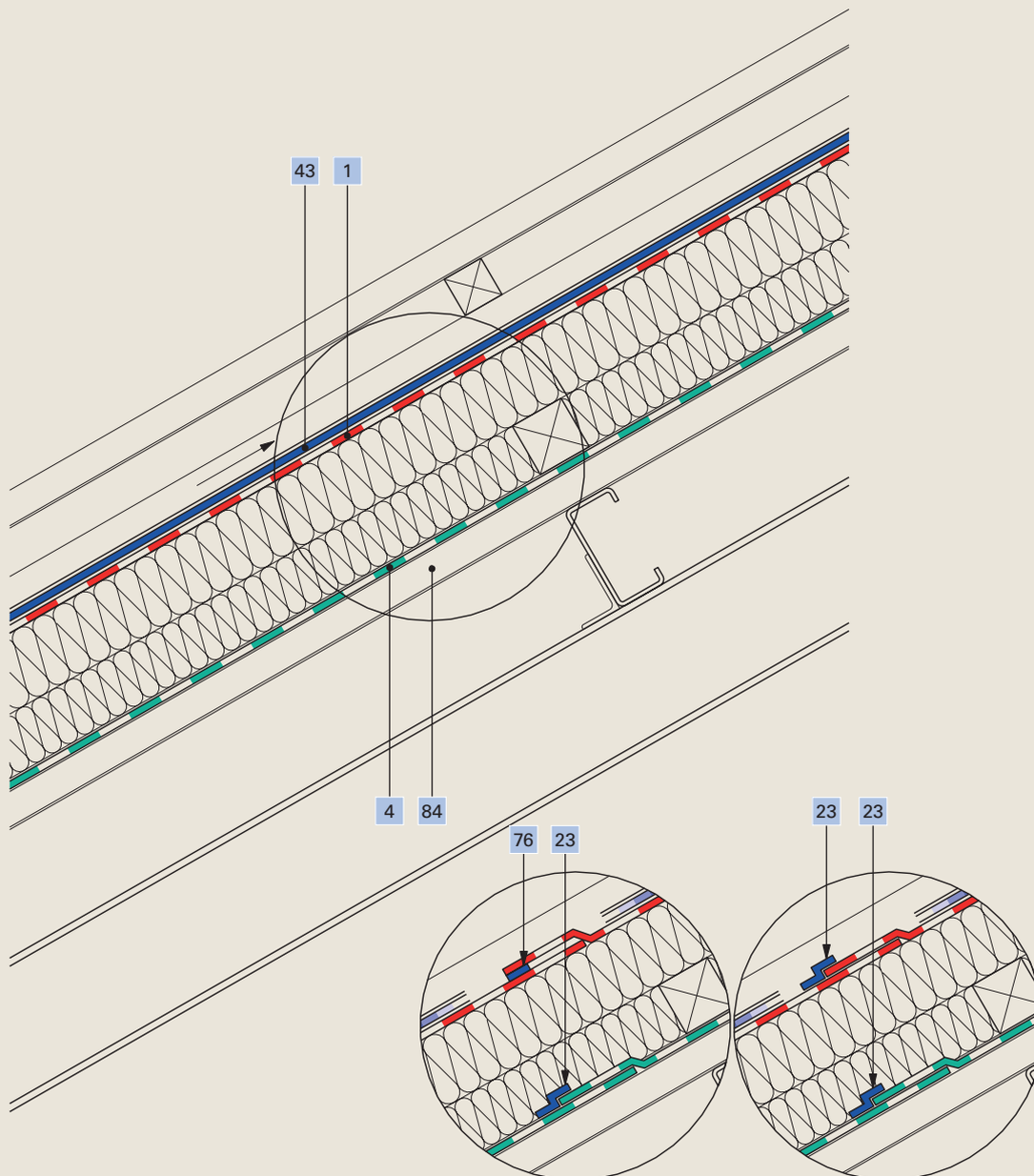


1	Lé de sous-toiture Ampatop® Secura (plus)	43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band
4	Lé sur lambrissage Ampatex® SB 130	76	Autre solution de collage: Rubans adhésifs intégrés (Ampatop® Secura plus)
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT, 60 mm		

Toiture

Toiture en profilé d'acier trapézoïdal

DA 006

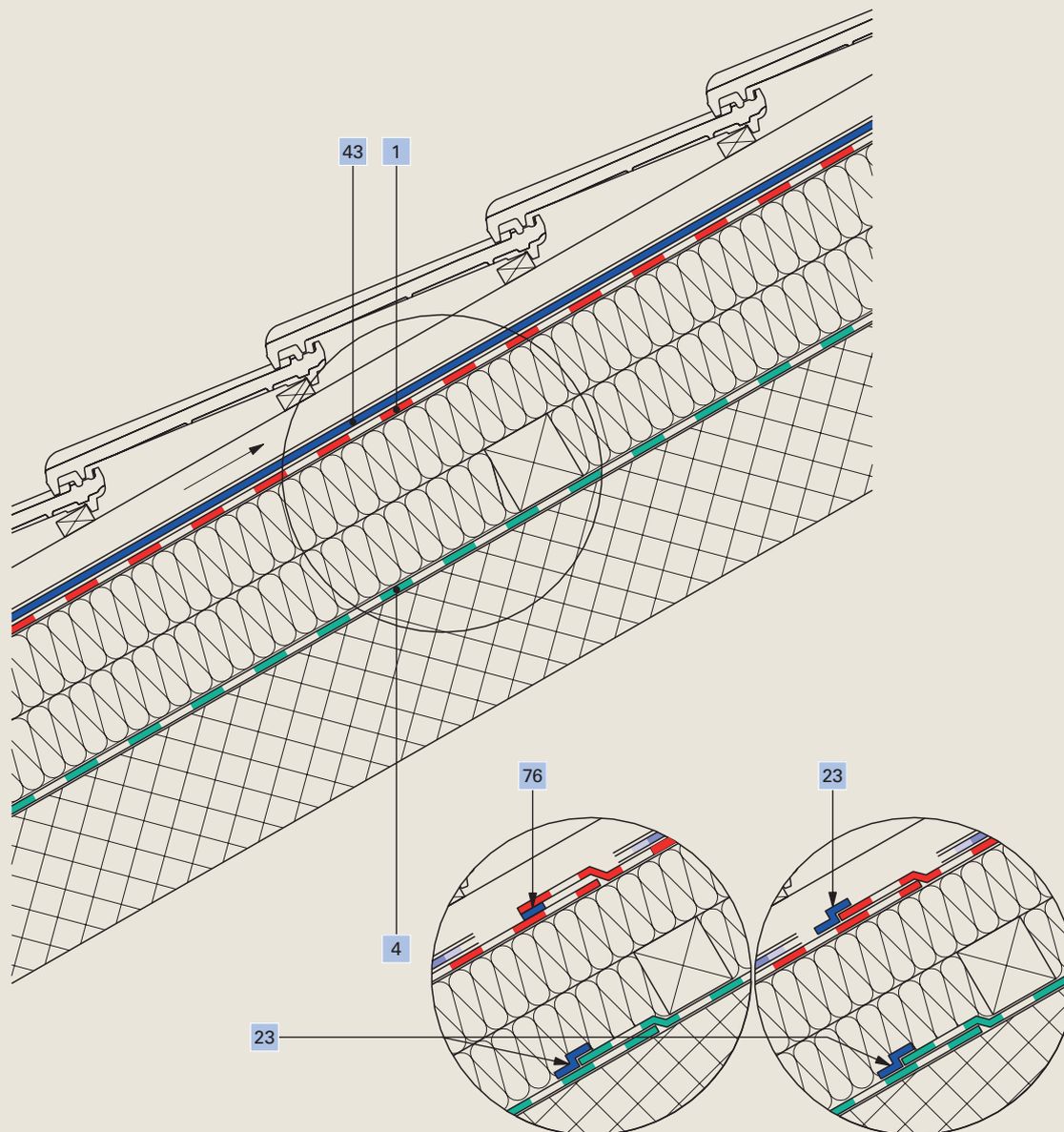


1	Lé de sous-toiture Ampatop® Protecta (plus)	76	Autre solution de collage: Rubans adhésifs intégrés (Ampatop® Protecta plus)
4	Lé sur lambrissage Ampatex® SB 130	84	Profilés en tôle
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT, 60 mm		
43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band		

Toiture

▀ Toiture en béton

DA 007



1 Lé de sous-toiture **Ampatop® Protecta (plus)**

4 Lé sur lambrissage **Ampatex® SB 130**

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

43 Bande d'étanchéité pour clous **Ampacoll® ND.Band**

Autre solution de collage:

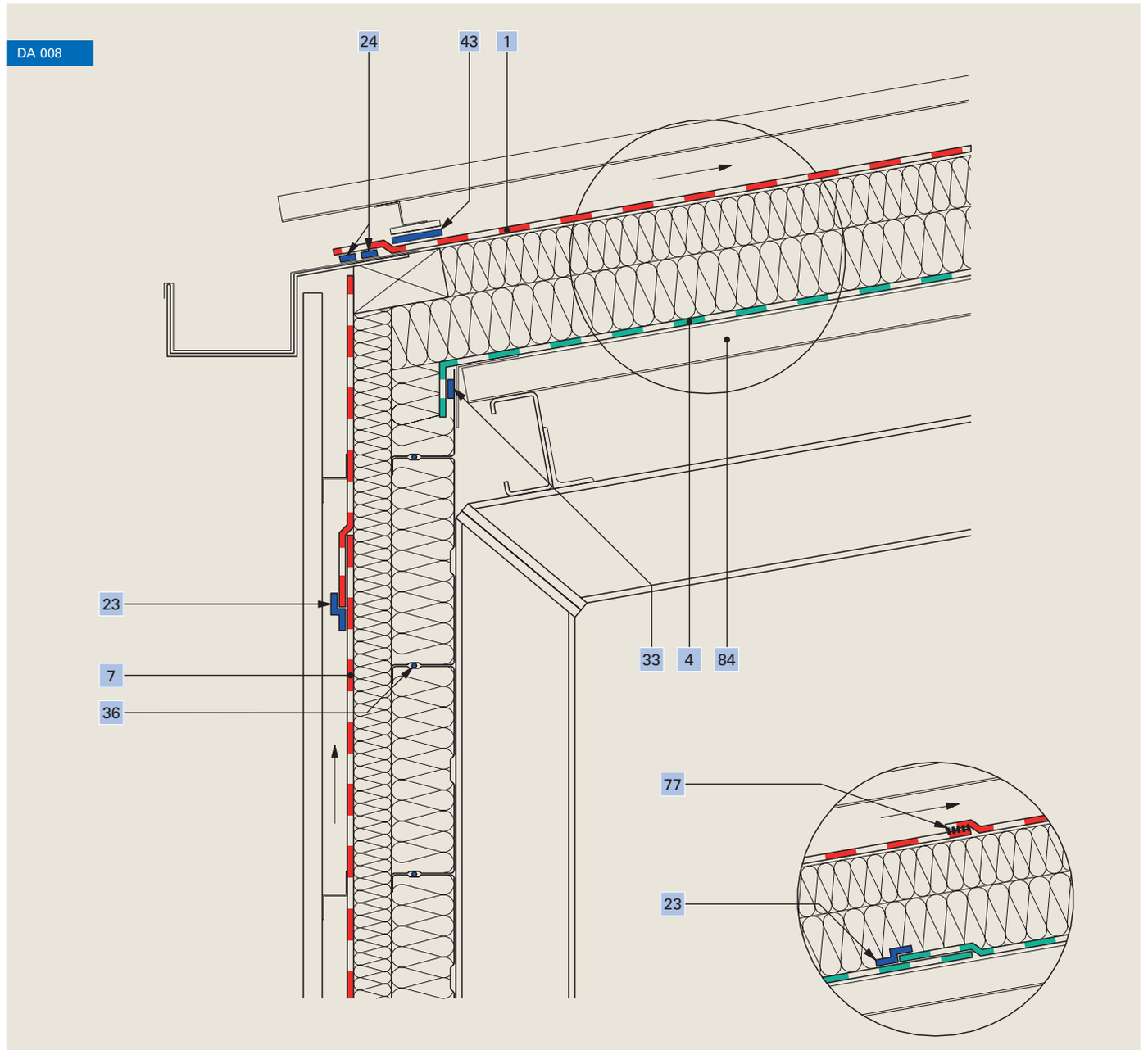
76 Rubans adhésifs intégrés (**Ampatop® Protecta plus**)

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



Toiture, gouttière

▀ Toiture en tôle et façade en tôle dans la construction

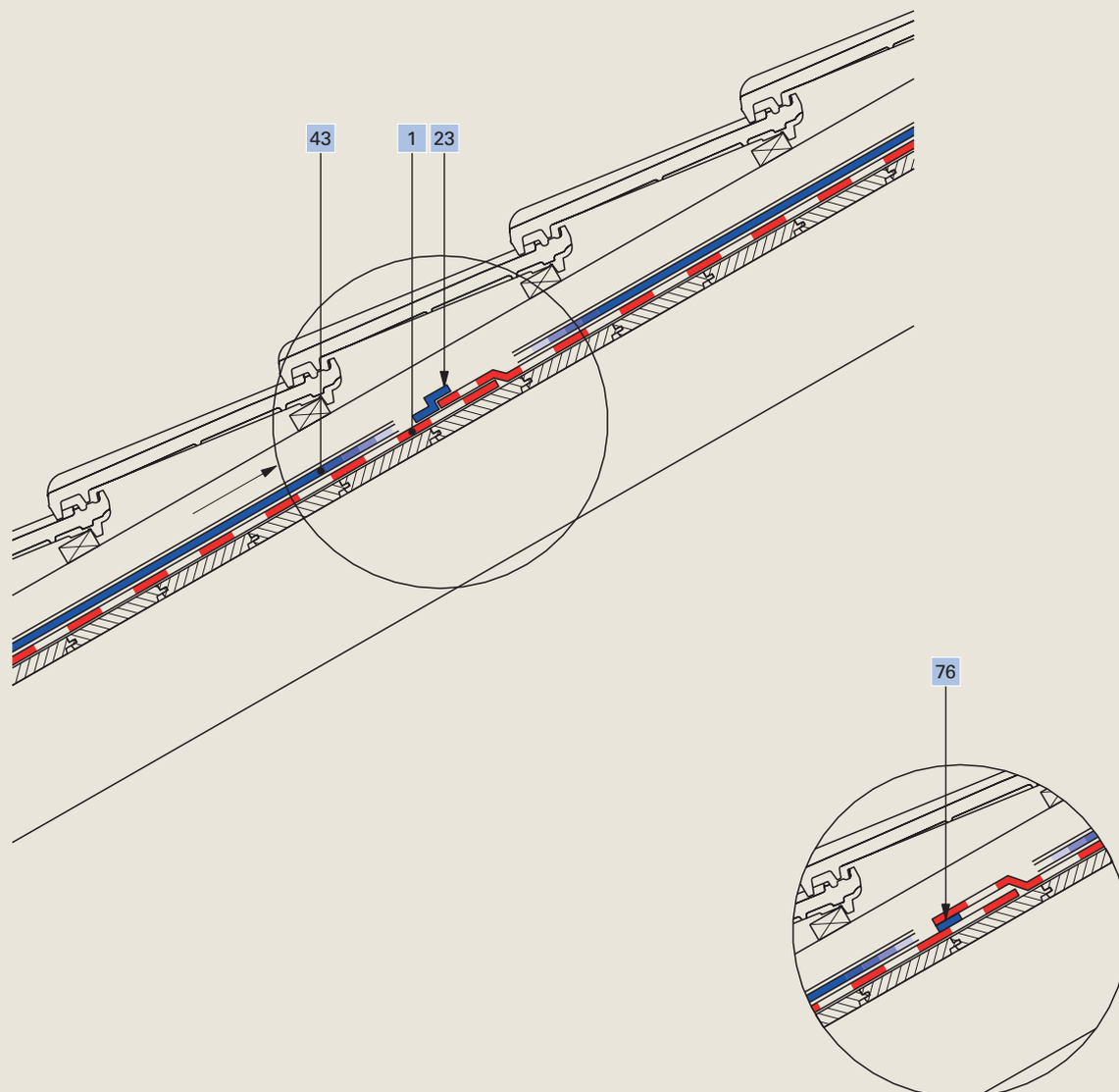


1	Lé de sous-toiture soudable Ampatop® Seal	33	Ruban adhésif Ampacoll® BK 530 , 15 mm
4	Lé sur lambrissage Ampatex® SB 130	36	Cordon rond Ampacoll® RS , 6 mm ou 10 mm
7	Etanchéité au vent Tyvek® H1	43	Taquets d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT , 60 mm	77	Soudure au moyen d' Ampacoll® LiquiSeal ou à l'air chaud
24	Ruban adhésif Ampacoll® DoubleSeal , 2 bandes	84	Profilés en tôle

Toiture

▀ Lé de sous-toiture sur lambrissage

DA 009

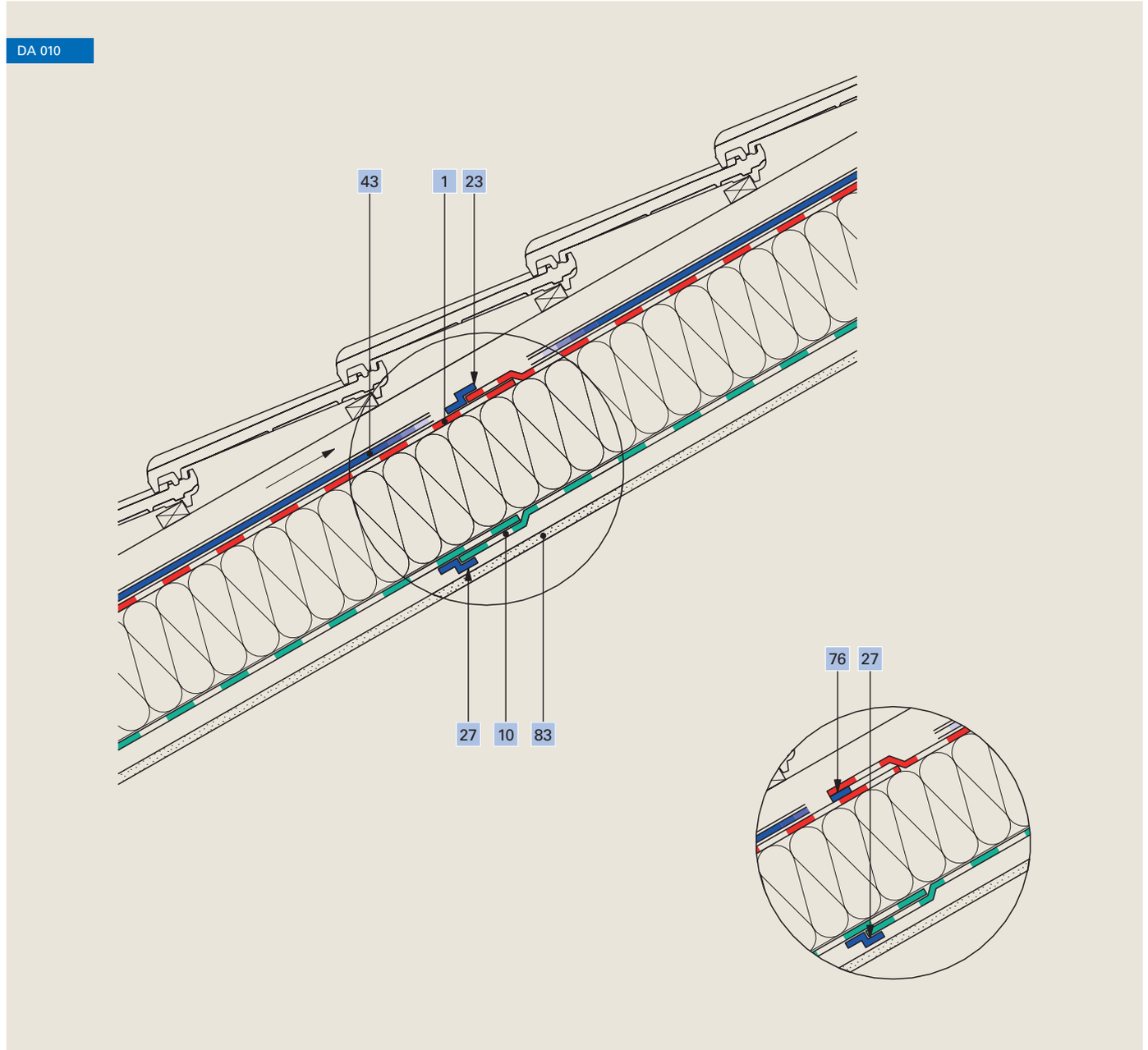


- | | |
|----|--|
| 1 | Lé de sous-toiture Ampatop® Protecta (plus) |
| 23 | Ruban adhésif Ampacoll® XT , 60 mm |
| 43 | Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band |

- | | |
|----|--|
| 76 | Autre solution de collage:
Rubans adhésifs intégrés (Ampatop® Protecta plus) |
|----|--|

Toiture

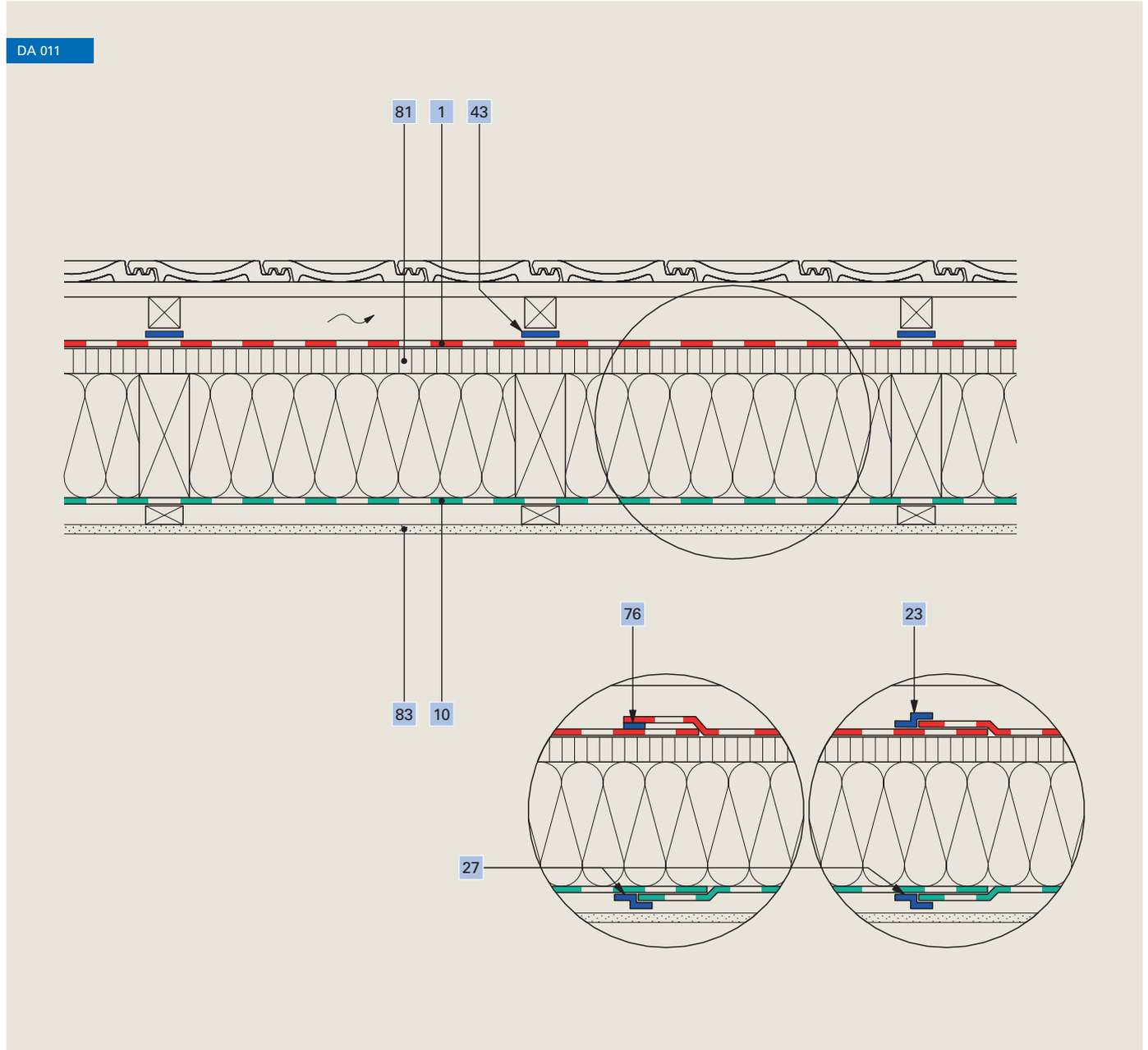
Isolation entre chevrons avec lé de sous-toiture



1	Lé de sous-toiture Ampatop® Secura (plus)	43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band
10	Pare-vapeur Ampatex® DB 90	76	Autre solution de collage: Ruban adhésif intégré (Ampatop® Secura plus)
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT , 60 mm	83	Revêtement intérieur
27	Ruban adhésif Ampacoll® INT		

Toiture, isolation entre chevrons

▀ Avec panneau mou isolant et lé de recouvrement

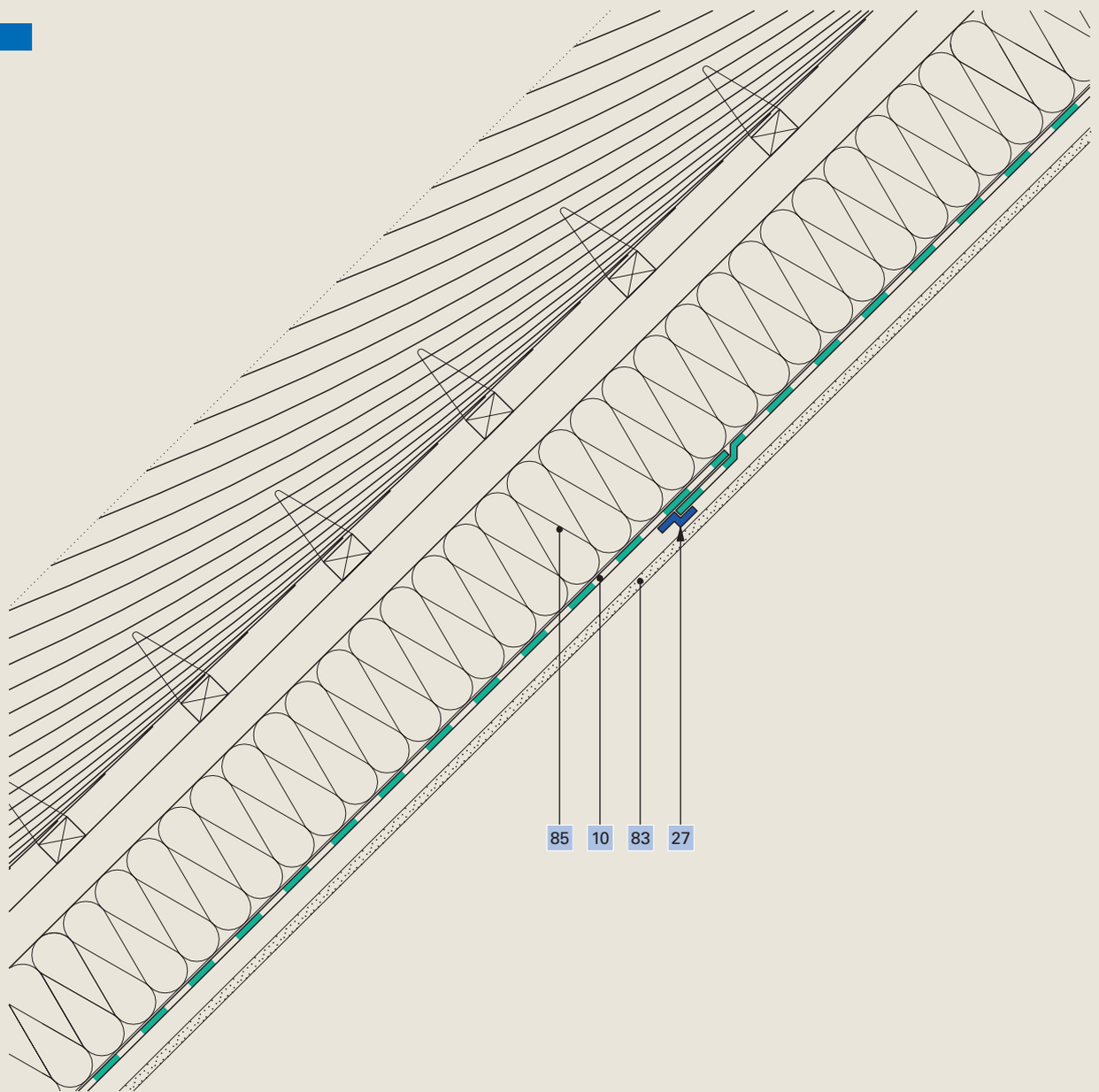


1	Lé de sous-toiture Ampatop® Protecta (plus)	76	Autre solution de collage: Rubans adhésifs intégrés (Ampatop® Protecta plus)
10	Pare-vapeur Ampatex® DB 90	81	Panneau mou isolant
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT , 60 mm	83	Revêtement intérieur
27	Ruban adhésif Ampacoll® INT		
43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band		

Toiture

Toit de chaume

DA 012



10 Pare-vapeur **Ampatex® DB 90**

27 Ruban adhésif **Ampacoll® INT**

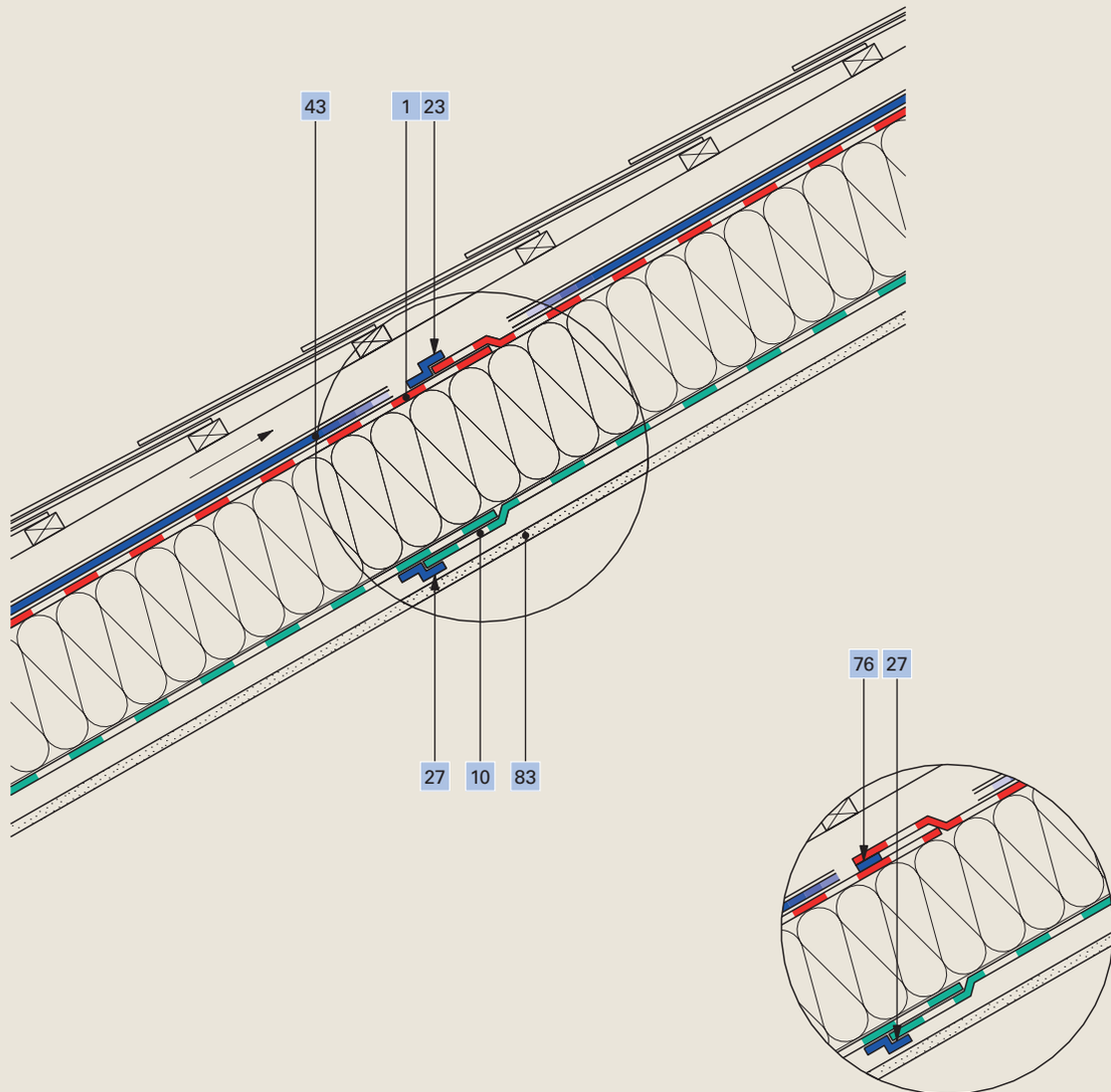
83 Revêtement intérieur

85 Construction

Toiture

▀ Toit en ardoise

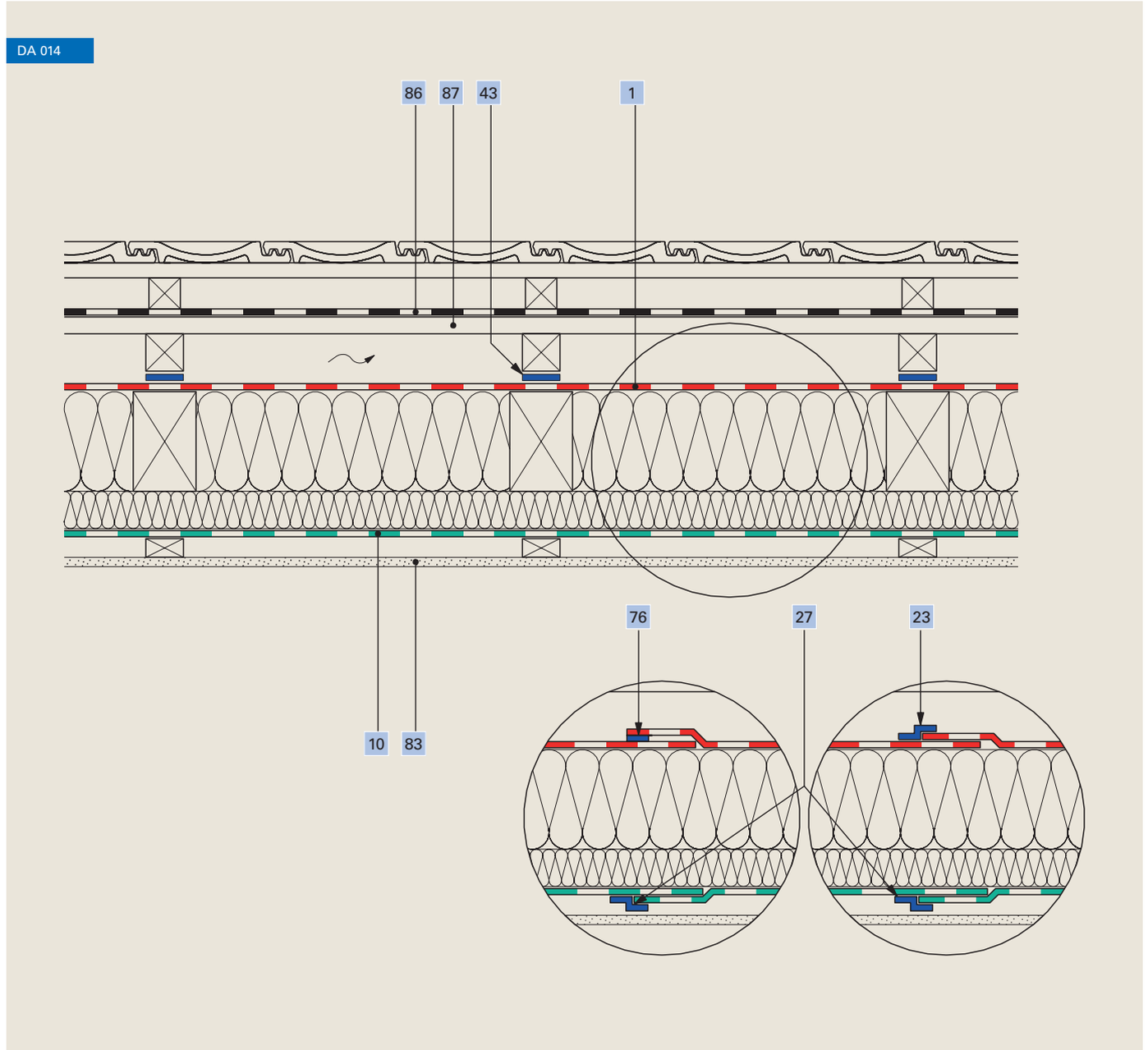
DA 013



1	Lé de sous-toiture Ampatop® Secura (plus)	43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band
10	Pare-vapeur Ampatex® DB 90	76	Autre solution de collage: Rubans adhésifs intégrés (Ampatop® Secura plus)
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT, 60 mm	83	Revêtement intérieur
27	Ruban adhésif Ampacoll® INT		

Toiture

▀ Toit avec double sous-couverture

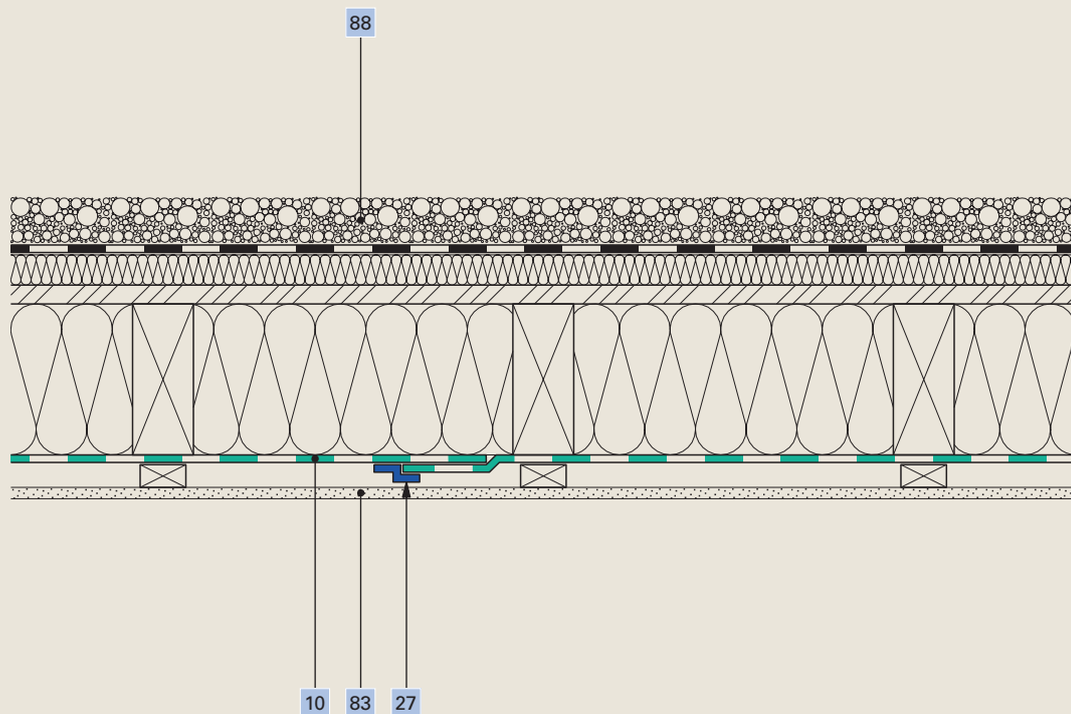


1	Lé de sous-toiture Ampatop® Secura (plus)	76	Autre solution de collage: Ruban adhésif intégré (Ampatop® Secura plus)
10	Pare-vapeur Ampatex® DB 90	86	Lé de bitume
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT, 60 mm	87	Lambrissage
27	Ruban adhésif Ampacoll® INT	83	Revêtement intérieur
43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band		

Toiture

▀ Toit plat avec revêtement extérieur étanche à la diffusion

DA 015



10 Pare-vapeur **Ampatex® Variano**

27 Ruban adhésif **Ampacoll® INT**

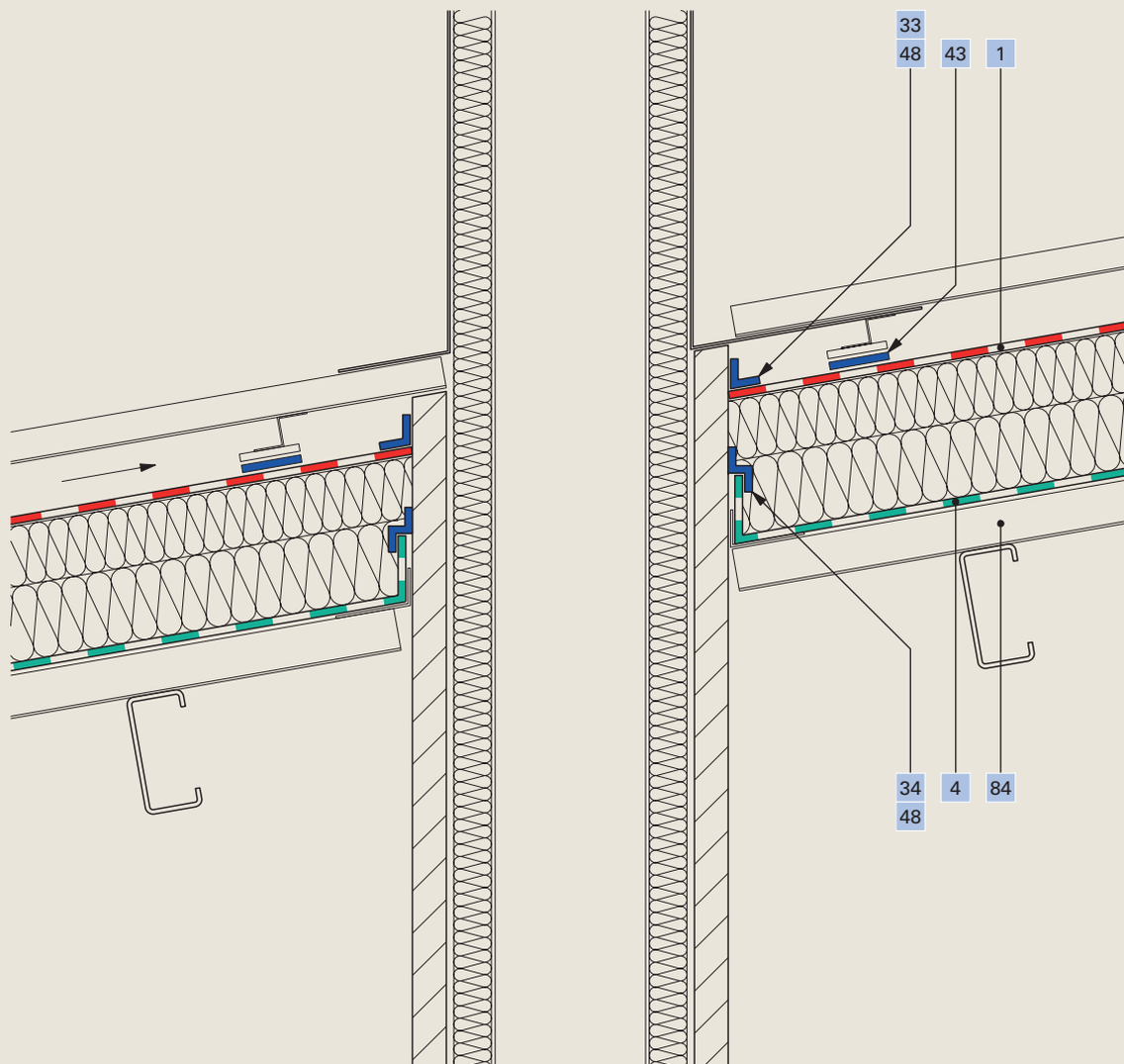
83 Revêtement intérieur

88 Gravier rond, hauteur de remplissage 60 mm

Toiture, ouverture

Cheminée traversant une toiture en profilé d'acier trapézoïdal

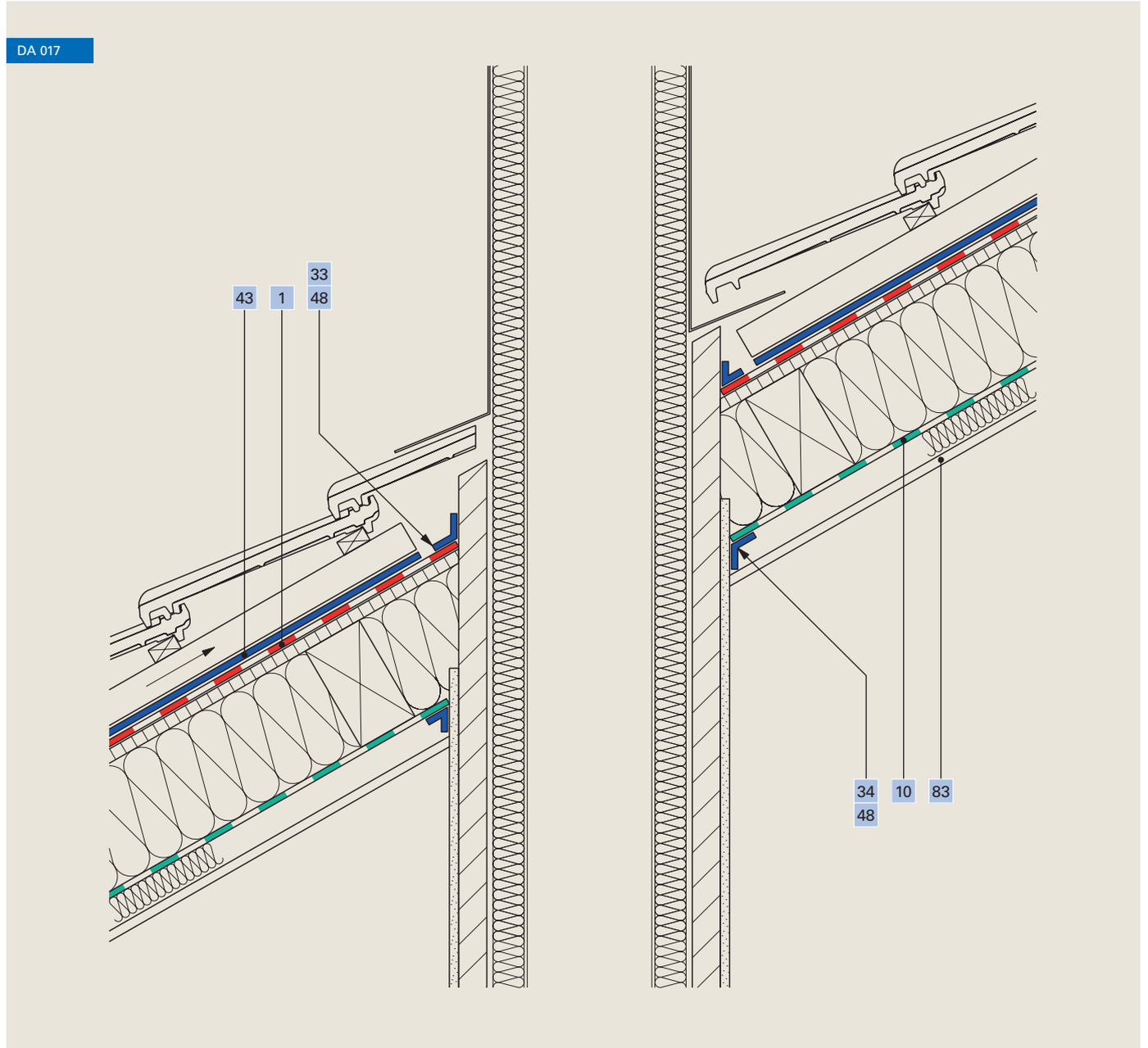
DA 016



1	Lé de sous-toiture Ampatop® Protecta (plus)	43	Taquets d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND
4	Lé sur lambrissage Ampatex® SB 130	48	Apprêt primaire Ampacoll® Airmax
33	Ruban adhésif Ampacoll® BK 535, 80 mm	84	Profilés en tôle
34	Ruban adhésif Ampacoll® BK 535, 50 mm		

Toiture, ouverture

Cheminée traversant l'isolation entre chevrons et la couverture de tuile

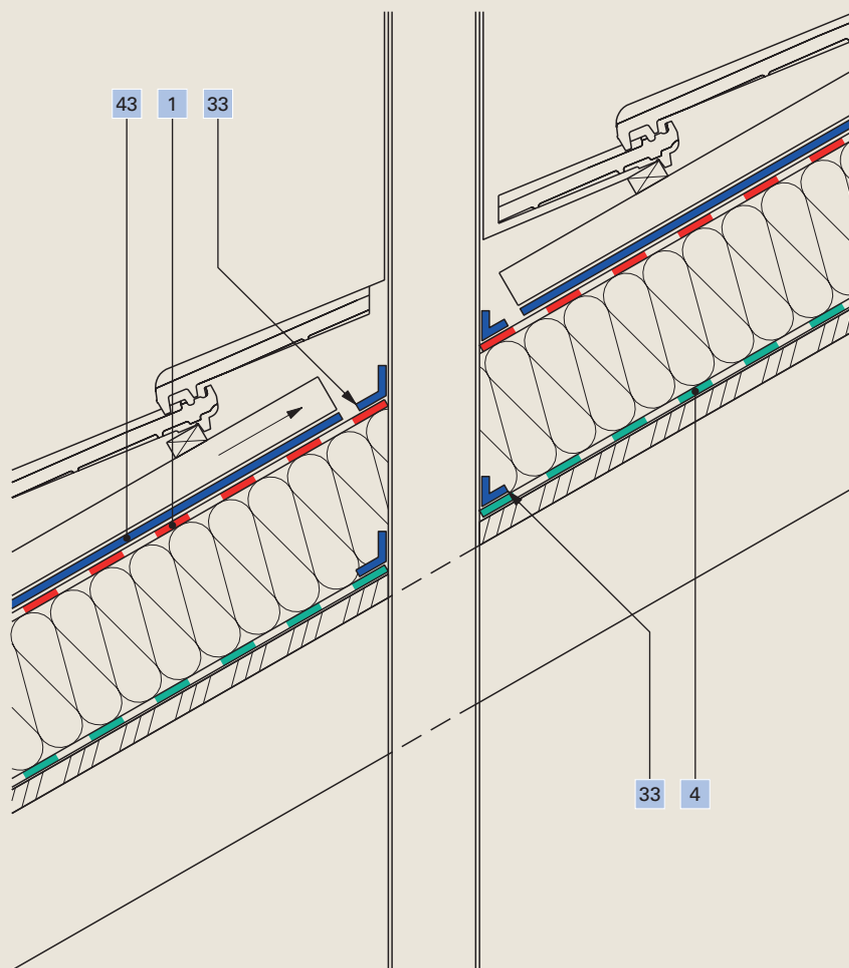


1	Lé de sous-toiture Ampatop® Protecta (plus)	43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band
10	Pare-vapeur Ampatex® DB 90	48	Apprêt primaire Ampacoll® Primax
33	Ruban adhésif Ampacoll® BK 535, 80 mm	83	Revêtement intérieur
34	Ruban adhésif Ampacoll® BK 535, 50 mm		

Toiture, ouverture

▀ Avec ruban adhésif simple face, isolation sur chevrons

DA 018



1 Lé de sous-toiture **Ampatop® Protecta (plus)**

33 Ruban adhésif **Ampacoll® BK 535, 80 mm**

4 Lé sur lambrissage **Ampatex® SB 130**

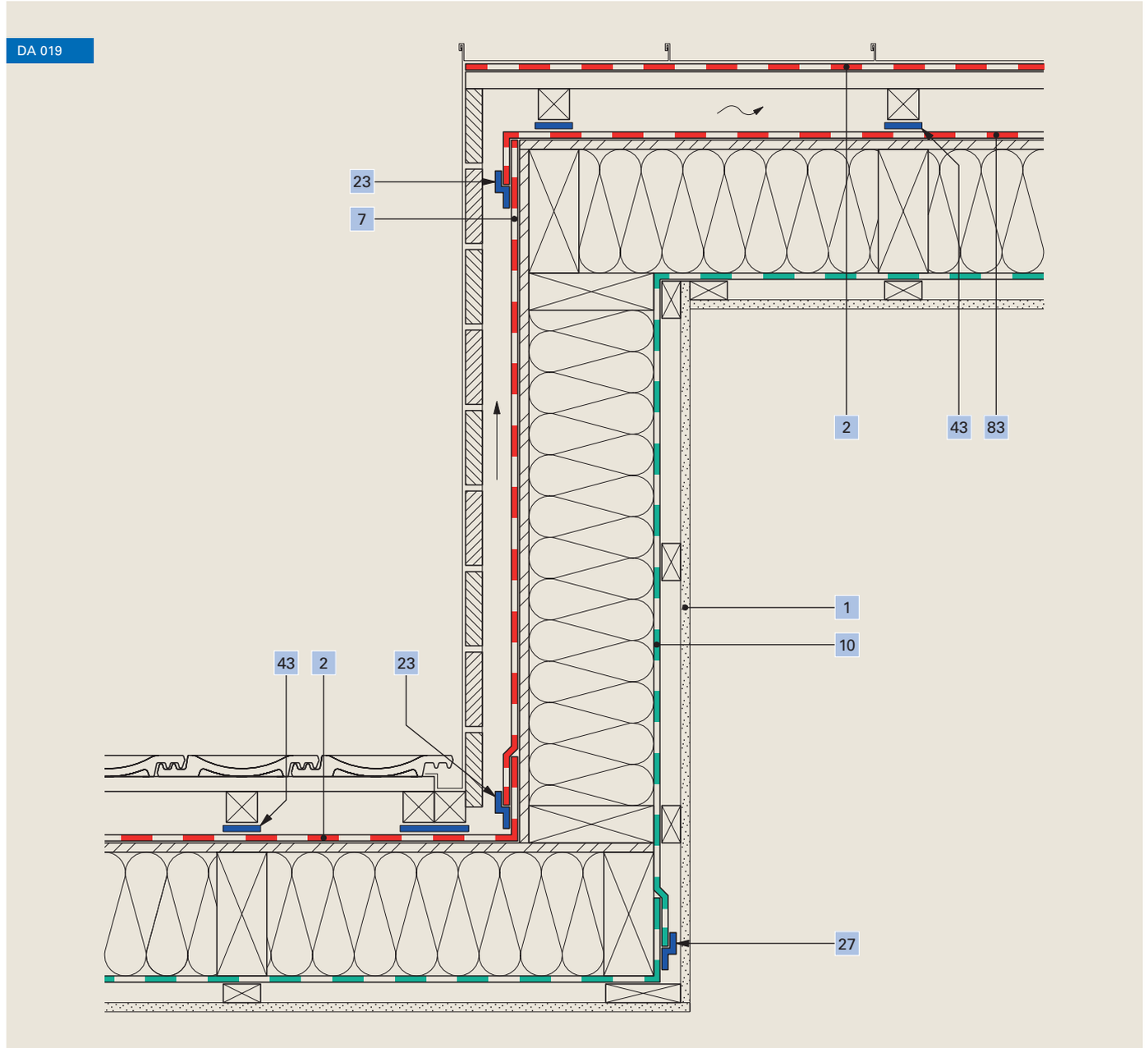
43 Bande d'étanchéité pour clous **Ampacoll® ND.Band**

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



Toiture

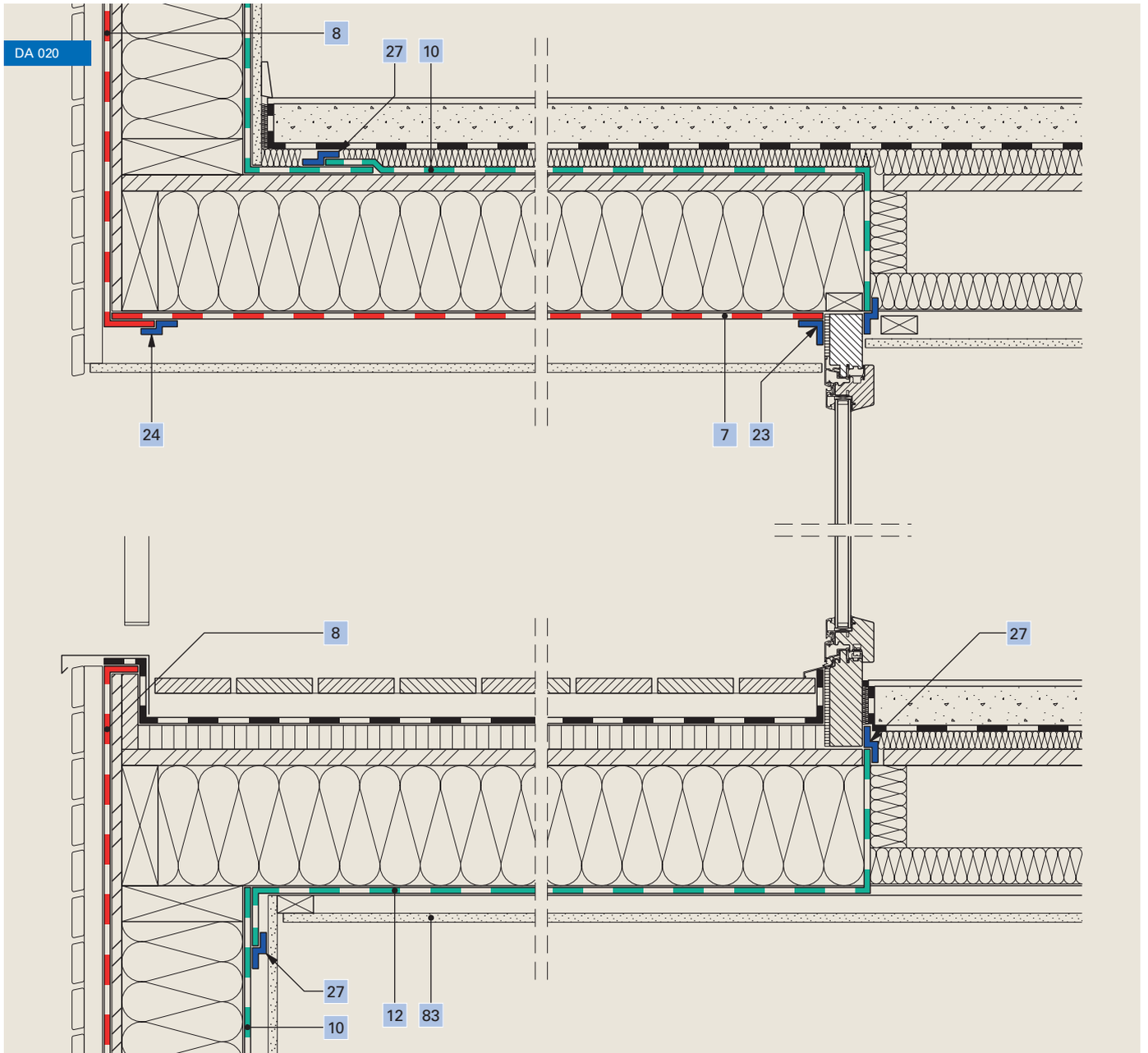
Lucarne avec revêtement extérieur étanche à la diffusion (tôle)



1	Lé de sous-toiture soudable Ampatop® Seal	23	Ruban adhésif Ampacoll® XT , 60 mm
2	Couche de séparation Tyvek® Metal	27	Ruban adhésif Ampacoll® INT
7	Etanchéité au vent Tyvek® H1	43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band
10	Pare-vapeur Ampatex® Variano	83	Revêtement intérieur

Toiture

Plafond de loggia et sol de loggia

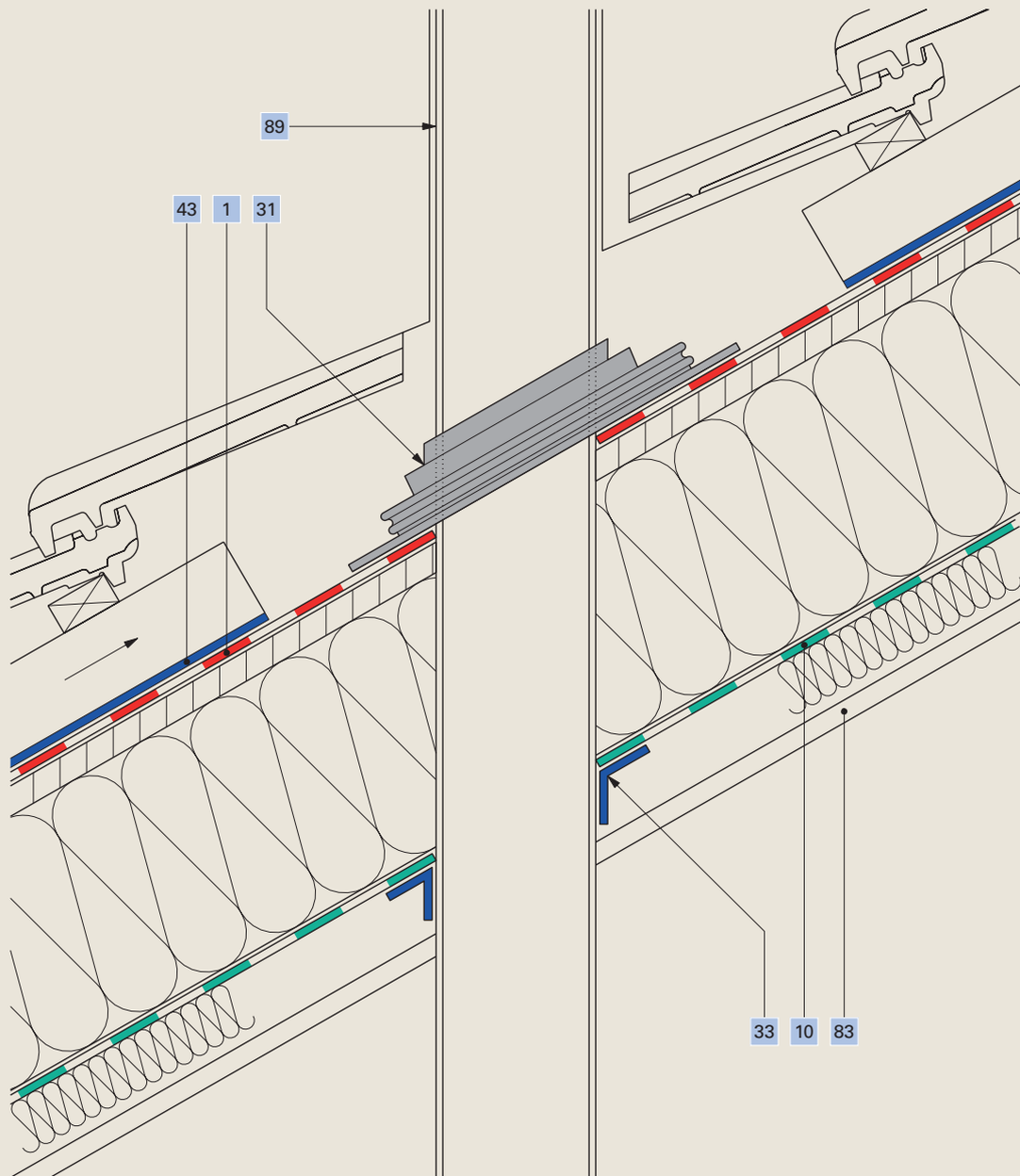


7	Etanchéité au vent Tyvek® H1	24	Ruban adhésif Ampacoll® UV
8	Etanchéité au vent Tyvek® UV Facade	27	Ruban adhésif Ampacoll® INT
10	Pare-vapeur Ampatex® Variano	83	Revêtement intérieur
12	Barrière vapeur Sisalex® 514		
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT, 60 mm		

Toiture, penetration

► Pénétration avec manchette

DA 021

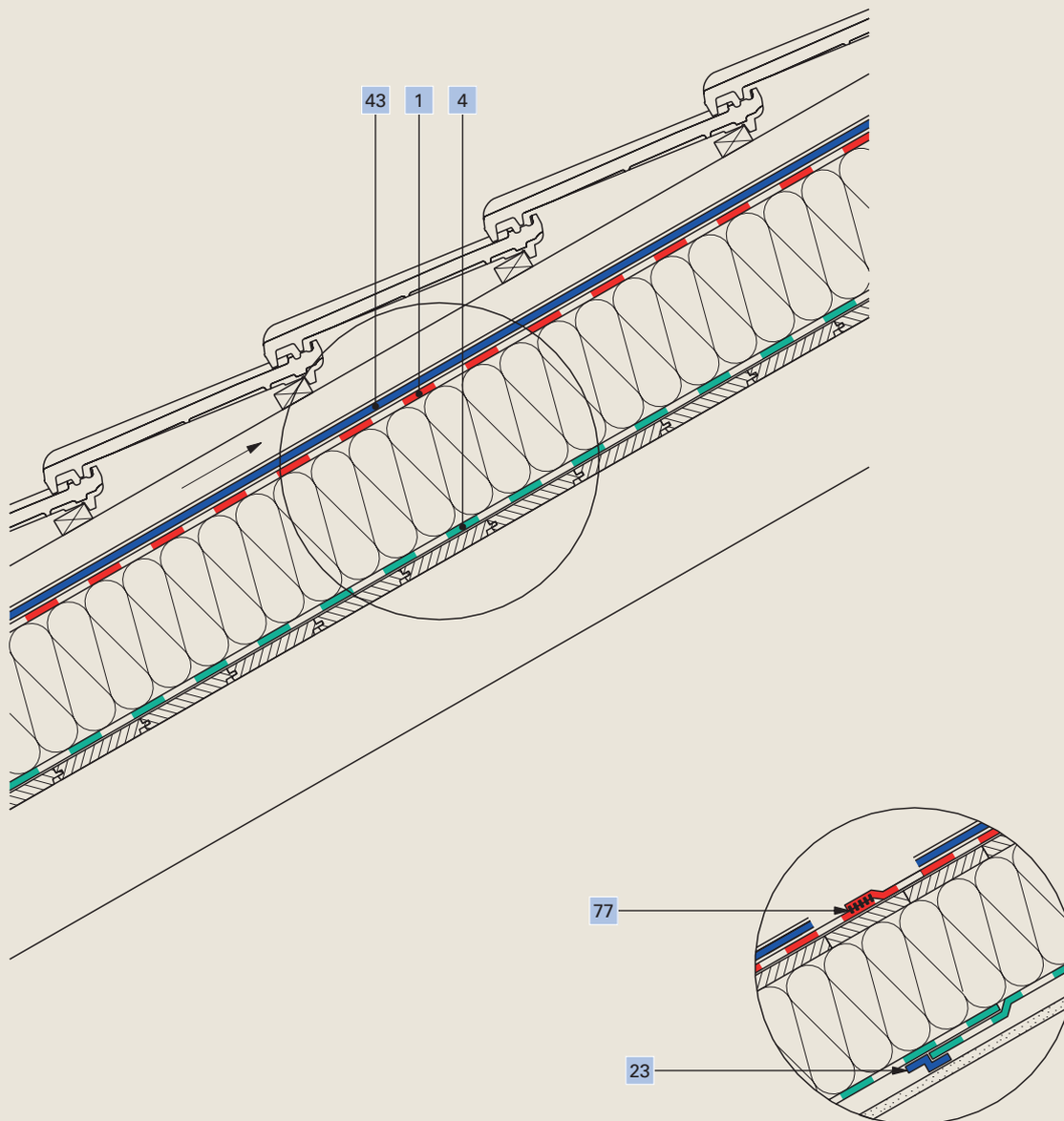


1	Lé de sous-toiture Ampatop® Protecta (plus)	43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band
10	Pare-vapeur Ampatex® DB 90	83	Revêtement intérieur
31	Manchette Ampacoll® Install 100	89	Conduite d'aération Ø 100 – 130 mm
33	Ruban adhésif Ampacoll® BK 535, 50 mm		

Toiture, isolation sur chevrons

▀ Lé de sous-toiture soudable

DA 022



1 Lé de sous-toiture soudable **Ampatop® Seal**

4 Lé sur lambrissage **Ampatex® SB 130**

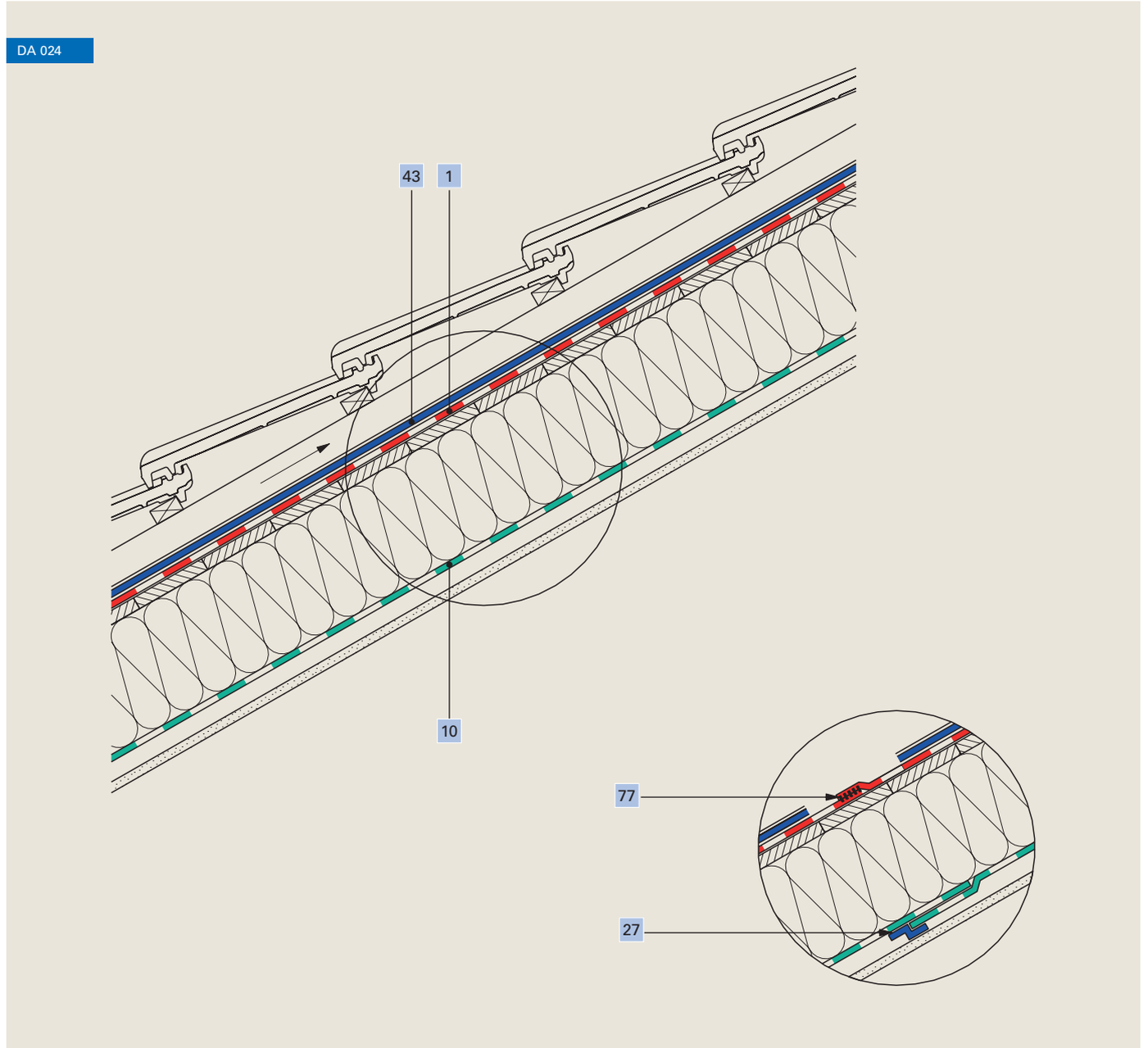
23 Ruban adhésif **Ampacoll® XT**, 60 mm

43 Bande d'étanchéité pour clous **Ampacoll® ND.Band**, à partir d'une pente de toit de 25°

77 Soudure au moyen d'**Ampacoll® LiquiSeal** ou à l'air chaud

Toiture, isolation entre chevrons

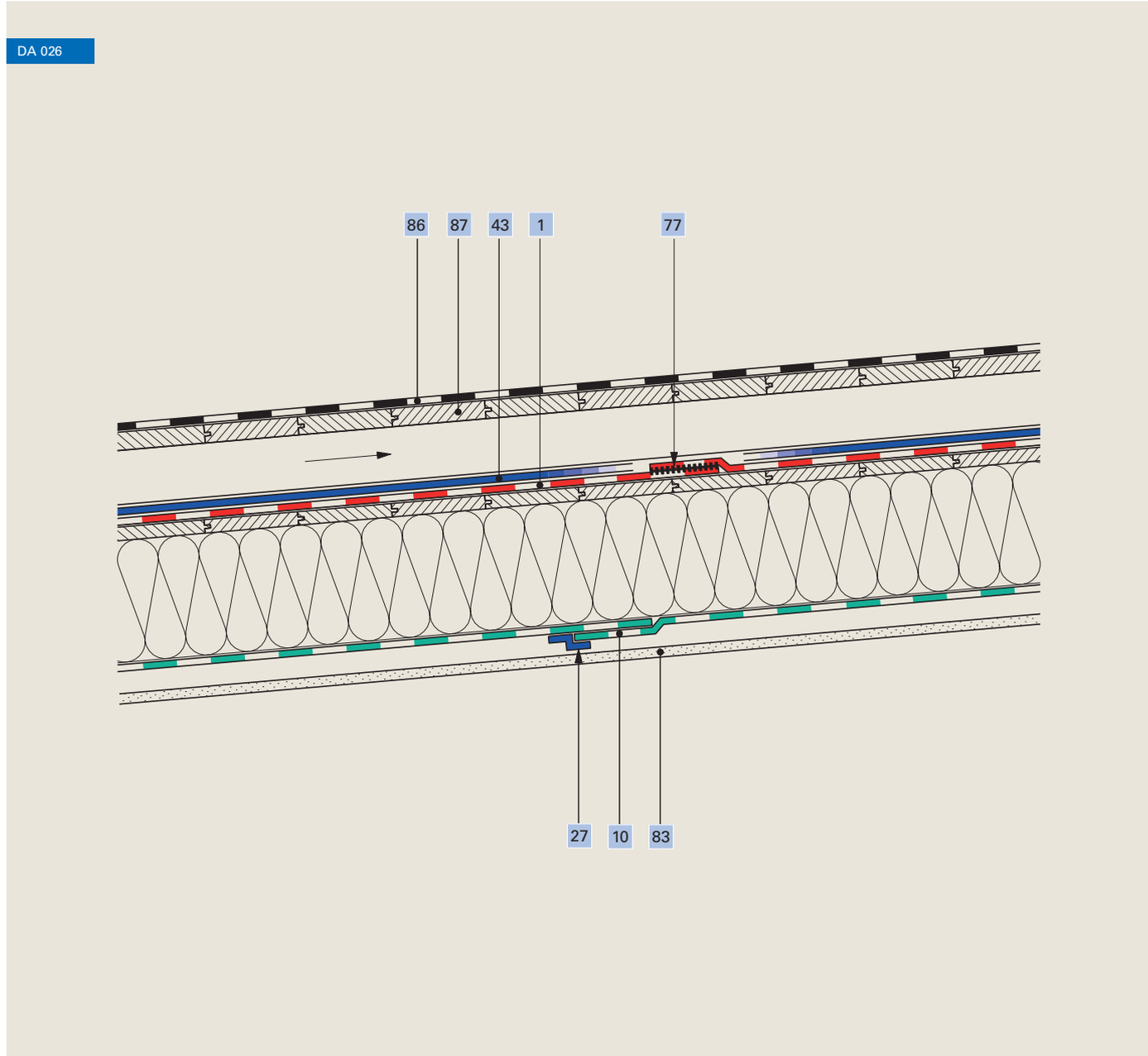
▀ Lé de sous-toiture soudable



1	Lé de sous-toiture soudable Ampatop® Seal	43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band , à partir d'une pente de toit de 25°
10	Pare-vapeur Ampatex® DB 90	77	Soudure au moyen d' Ampacoll® LiquiSeal ou à l'air chaud
27	Ruban adhésif Ampacoll® INT		

Toiture

▀ Toiture à faible pente avec lame d'air ventilée, pente de toit $\geq 5^\circ$

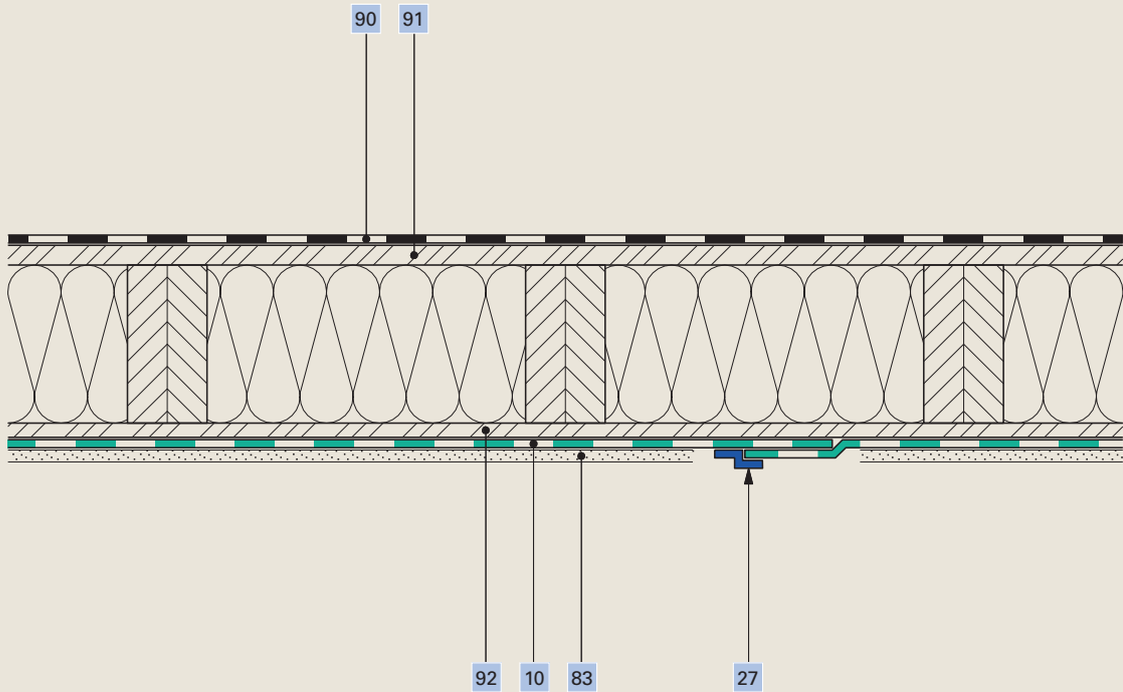


1	Lé de sous-toiture soudable Ampatop® Seal		Bande d'étanchéité pour clous
10	Pare-vapeur Ampatex® DB 90	43	Pente de toit $< 25^\circ$: Ampacoll® ND duo Pente de toit $\geq 25^\circ$: Ampacoll® ND.Band
27	Ruban adhésif Ampacoll® INT	77	Soudure au moyen d' Ampacoll® LiquiSeal ou à l'air chaud
		83	Revêtement intérieur
		86	Lé de bitume
		87	Lambrissage

Toiture

▀ Toiture plate avec étanchéité sombre visible

DA 027



10 Pare-vapeur **Ampatex® Variano**
(respecter les conditions climatiques locales)

27 Ruban adhésif **Ampacoll® INT**

83 Revêtement intérieur

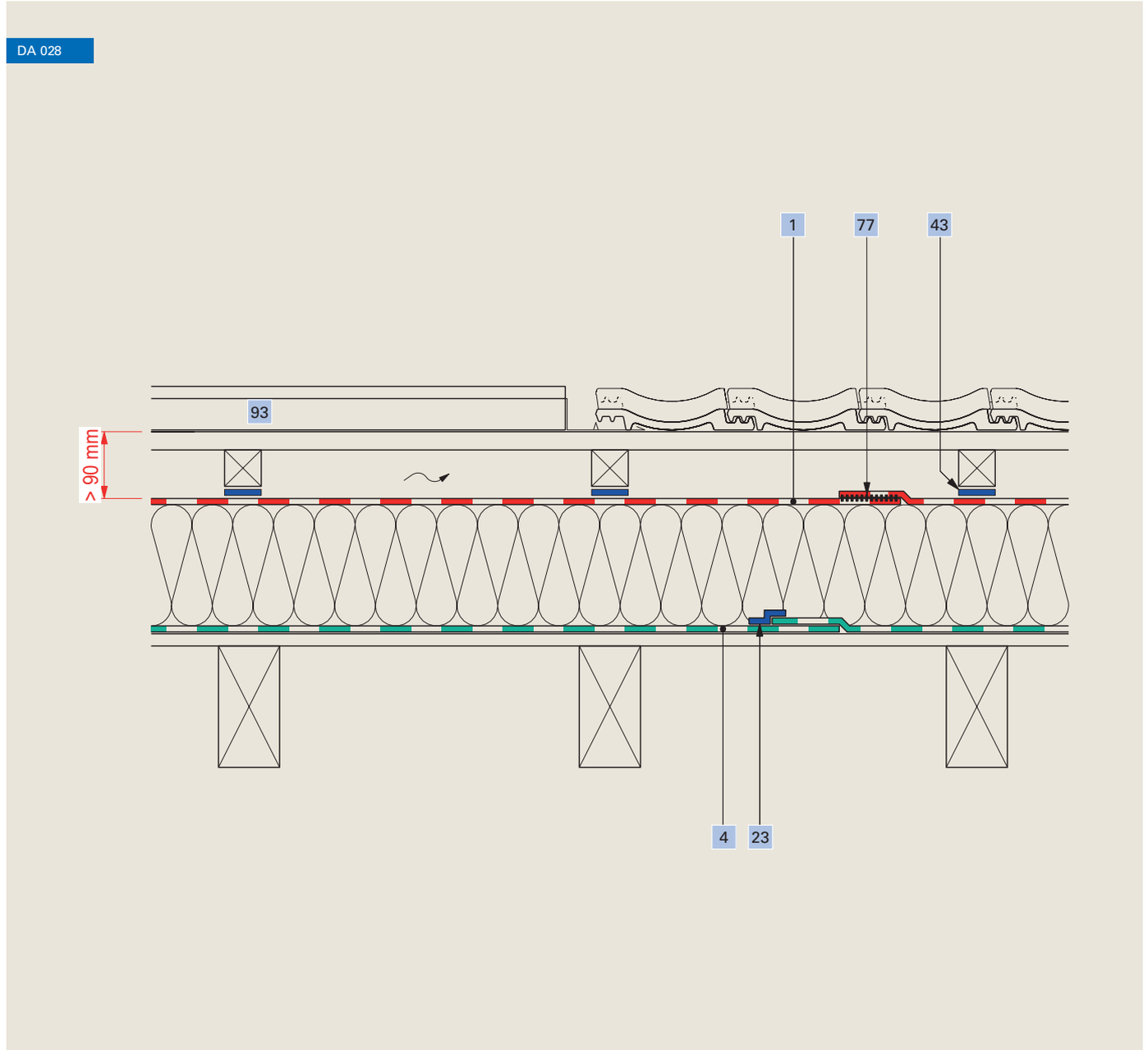
90 Etanchéité EPDM

91 Panneau OSB-3 25 mm

92 Panneau OSB-3 18 mm

Toiture

▀ Panneaux solaires, cellules photovoltaïques



1	Lé de sous-toiture soudable Ampatop® Seal		Bande d'étanchéité pour clous
4	Lé sur lambrissage Ampatex® SB 130	43	Pente de toit < 25°: Ampacoll® ND duo Pente de toit ≥ 25°: Ampacoll® ND.Band
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT , 60 mm	77	Soudure au moyen d' Ampacoll® LiquiSeal ou à l'air chaud
		93	Installation solaire thermique