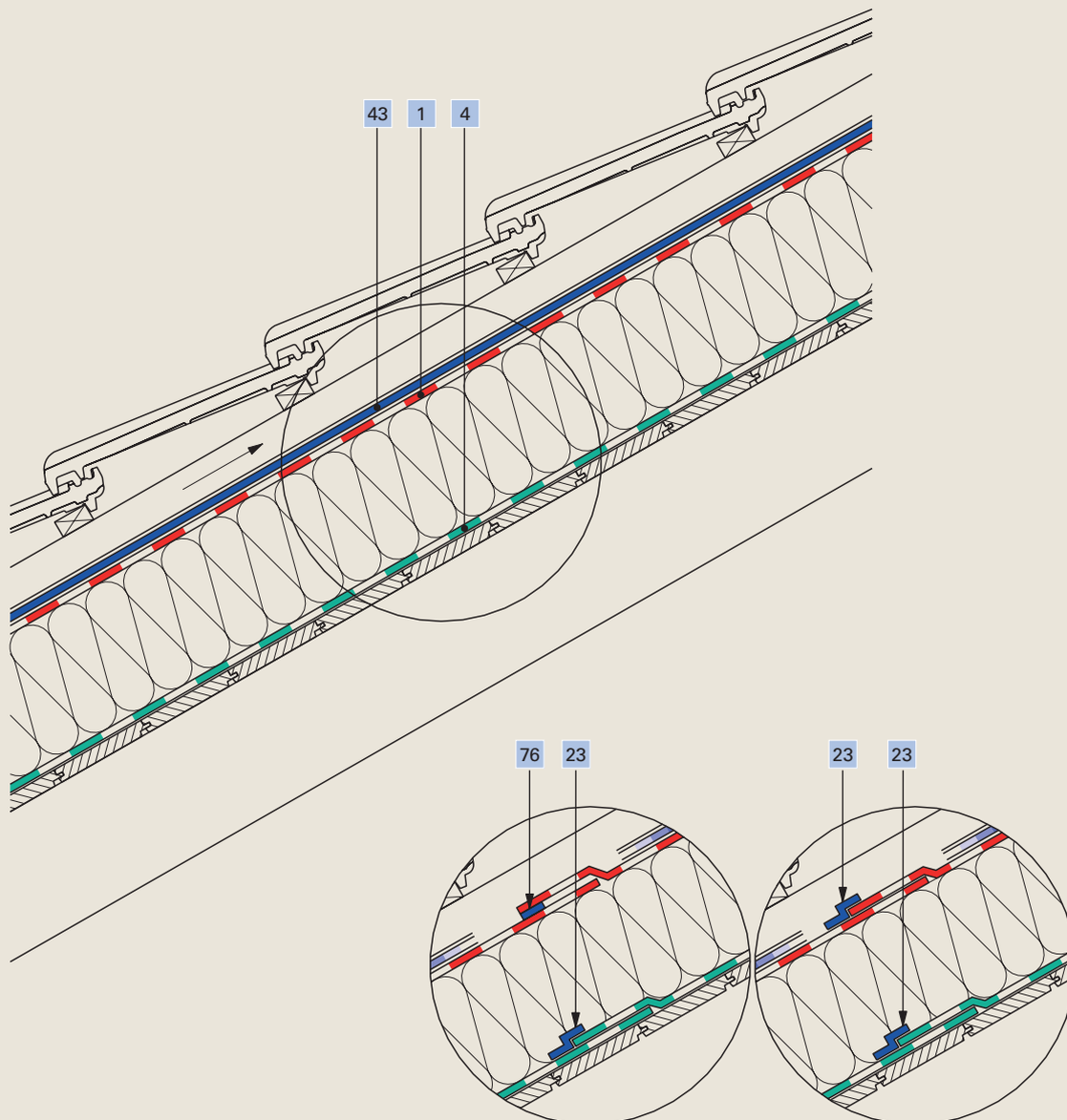


Toiture

▀ Toit chaud, Toiture sarking

DA 001



1 Ecran de sous-toiture **Ampatop® Aero TR3**

4 Lé sur lambrissage **Ampatex® Solero**

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

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

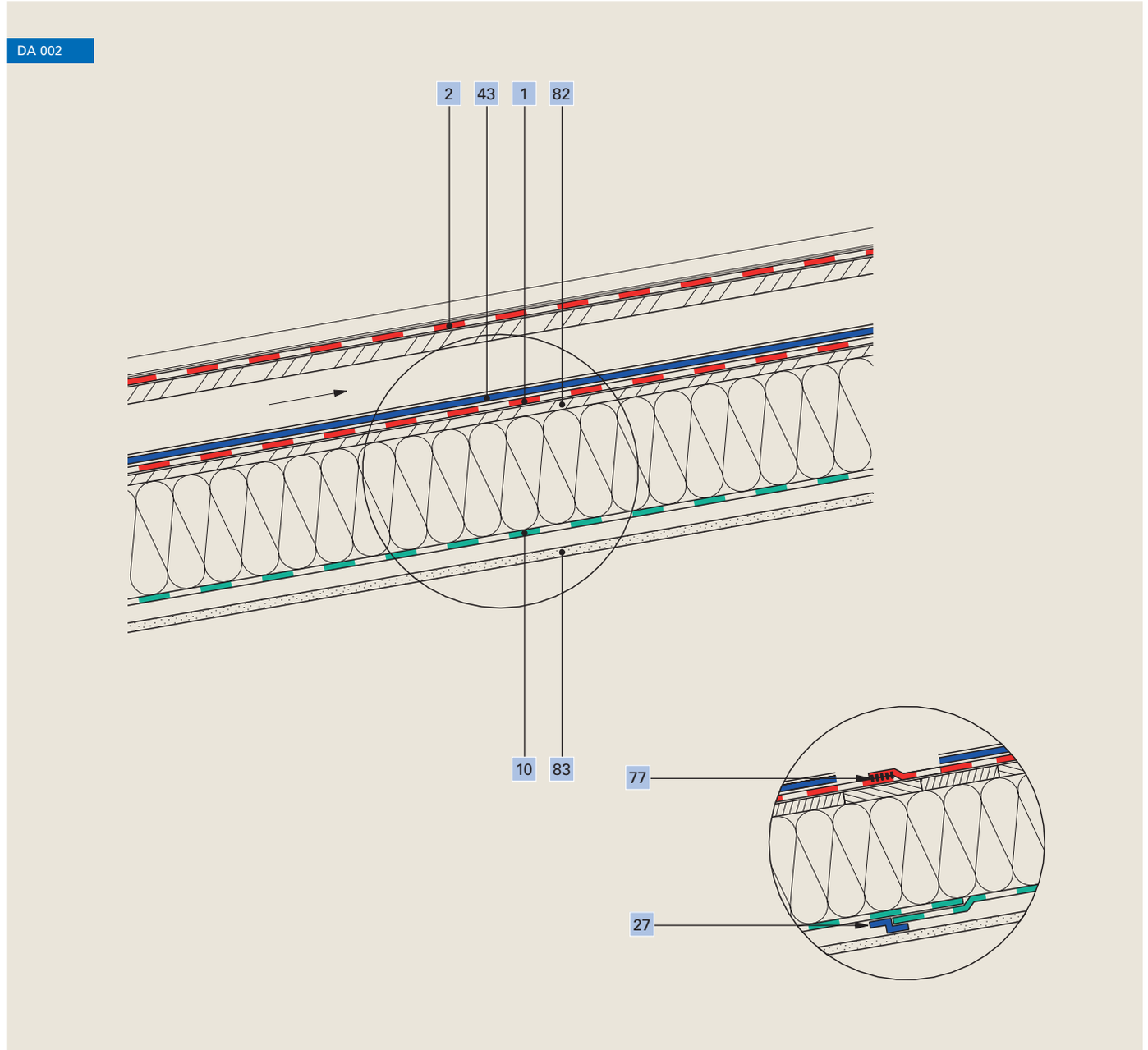
76 Autre solution de collage:
Aucune

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



Toiture

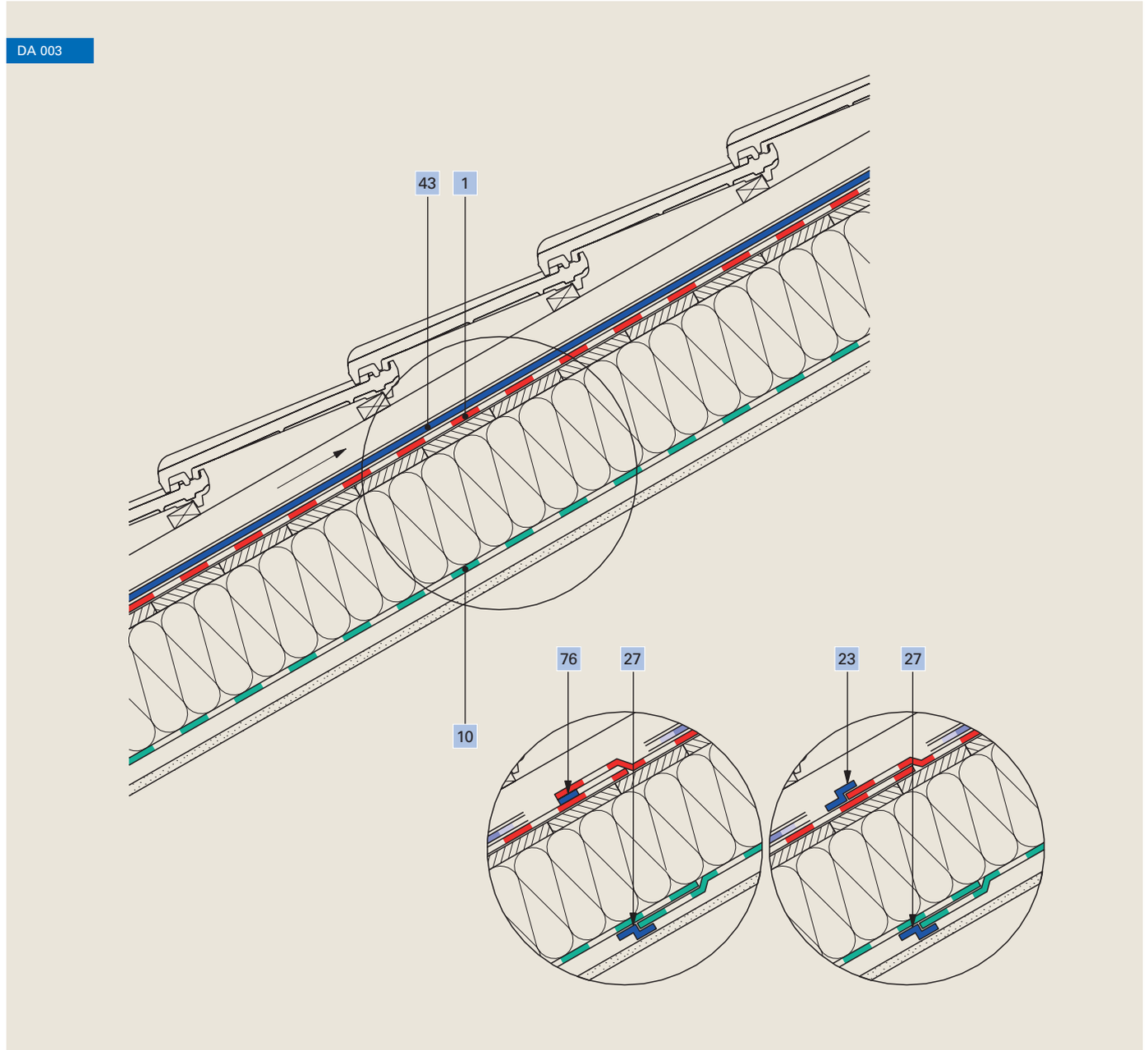
Toiture en tôle avec lame d'air ventilée



1	Etanchéité complémentaire soudable Ampatop® Seal	43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND duo
2	Couche de séparation	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

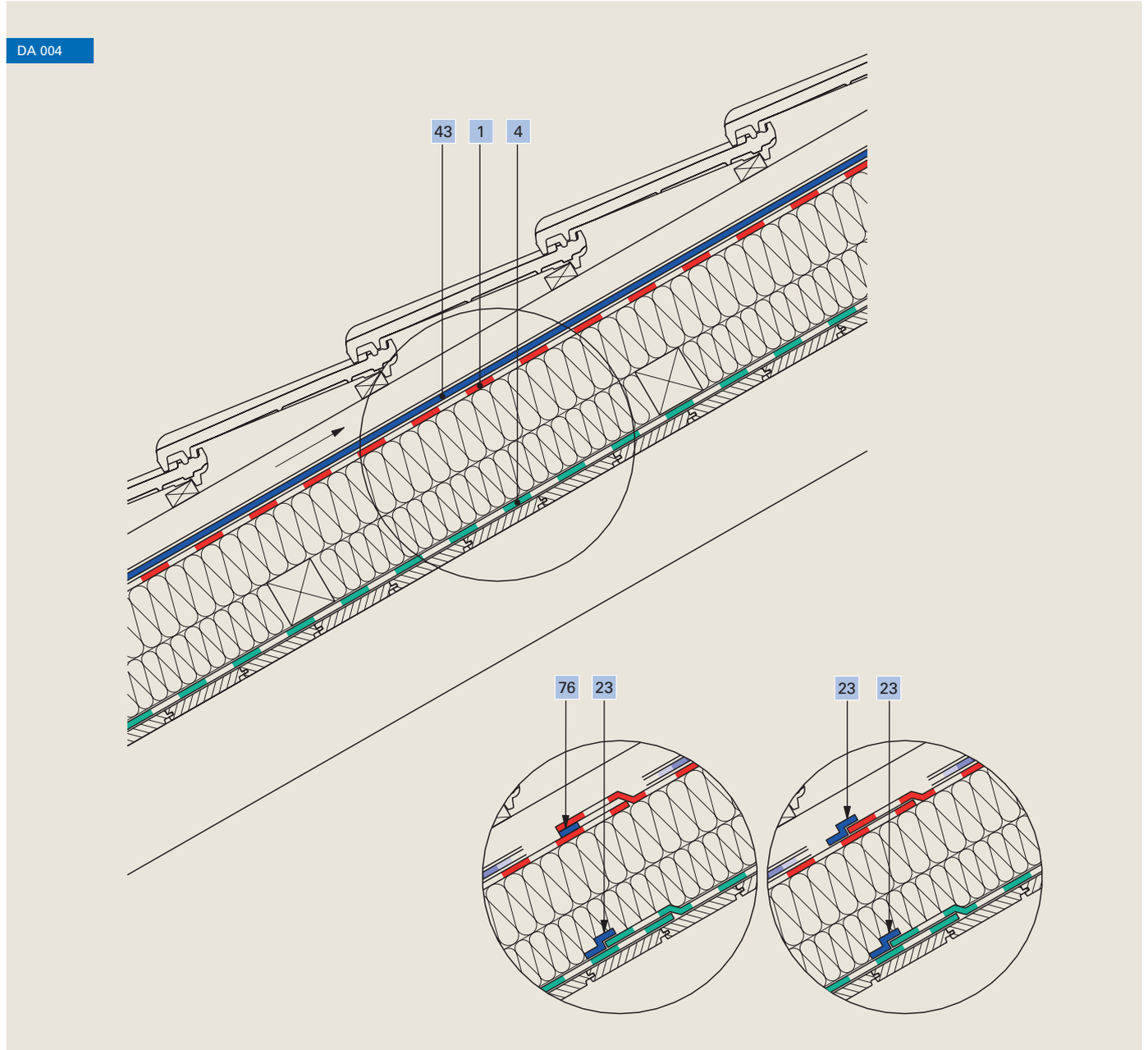
Isolation entre chevrons avec lé d'étanchéité sur lambrissage



1	Ecran de sous-toiture Ampatop® Aero TR3	43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band
10	Pare-vapeur Ampatex® DB 90	76	Autre solution de collage: Aucune
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT, 60 mm		
27	Ruban adhésif Ampacoll® INT		

Toiture

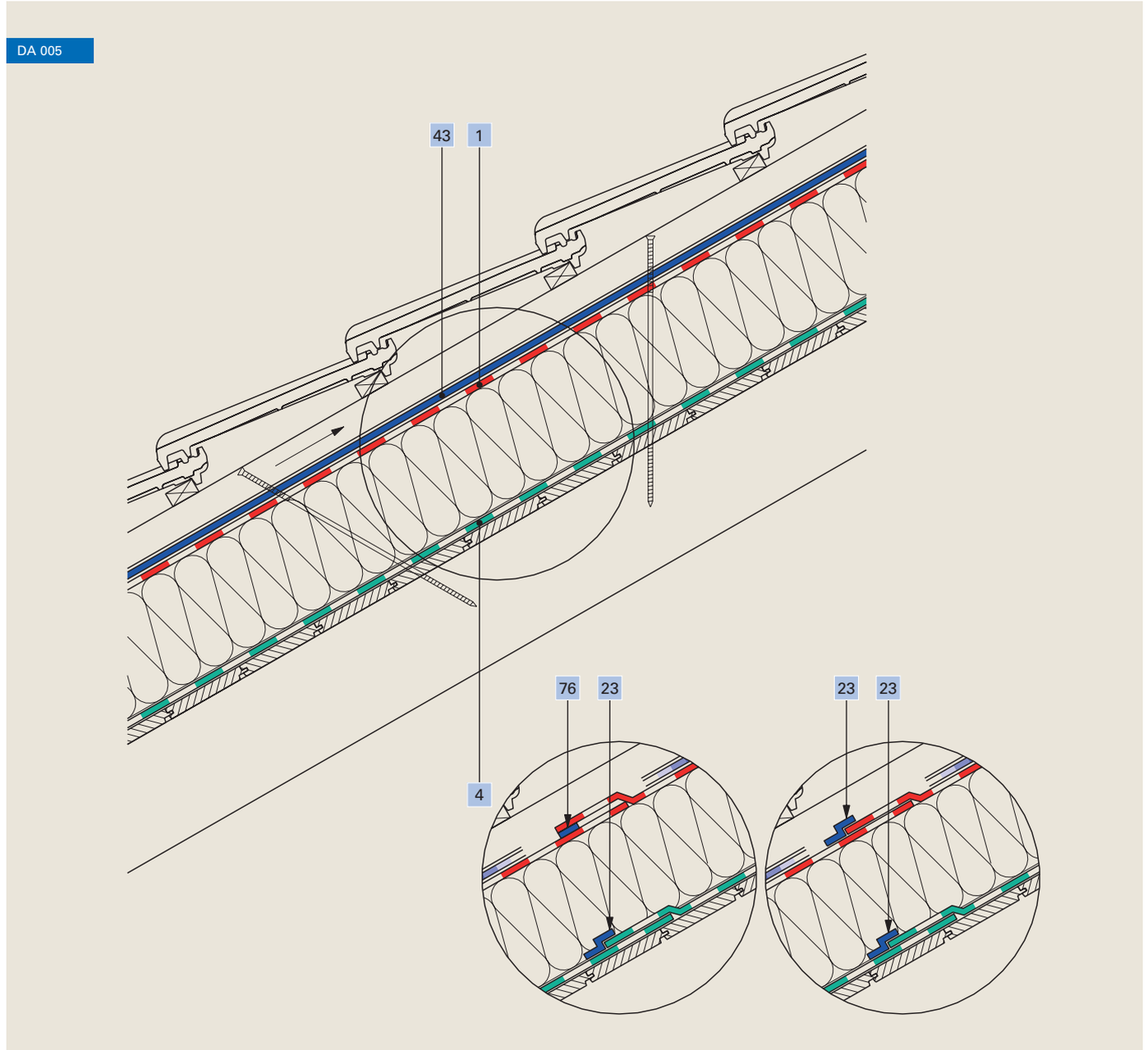
▀ Toiture sarking, toiture à la valaisanne



1	Ecran de sous-toiture Ampatop® Aero TR3	23	Ruban adhésif Ampacoll® XT , 60 mm
4	Lé sur lambrissage Ampatex® Solero	76	Autre solution de collage: Aucune
43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band		

Toiture

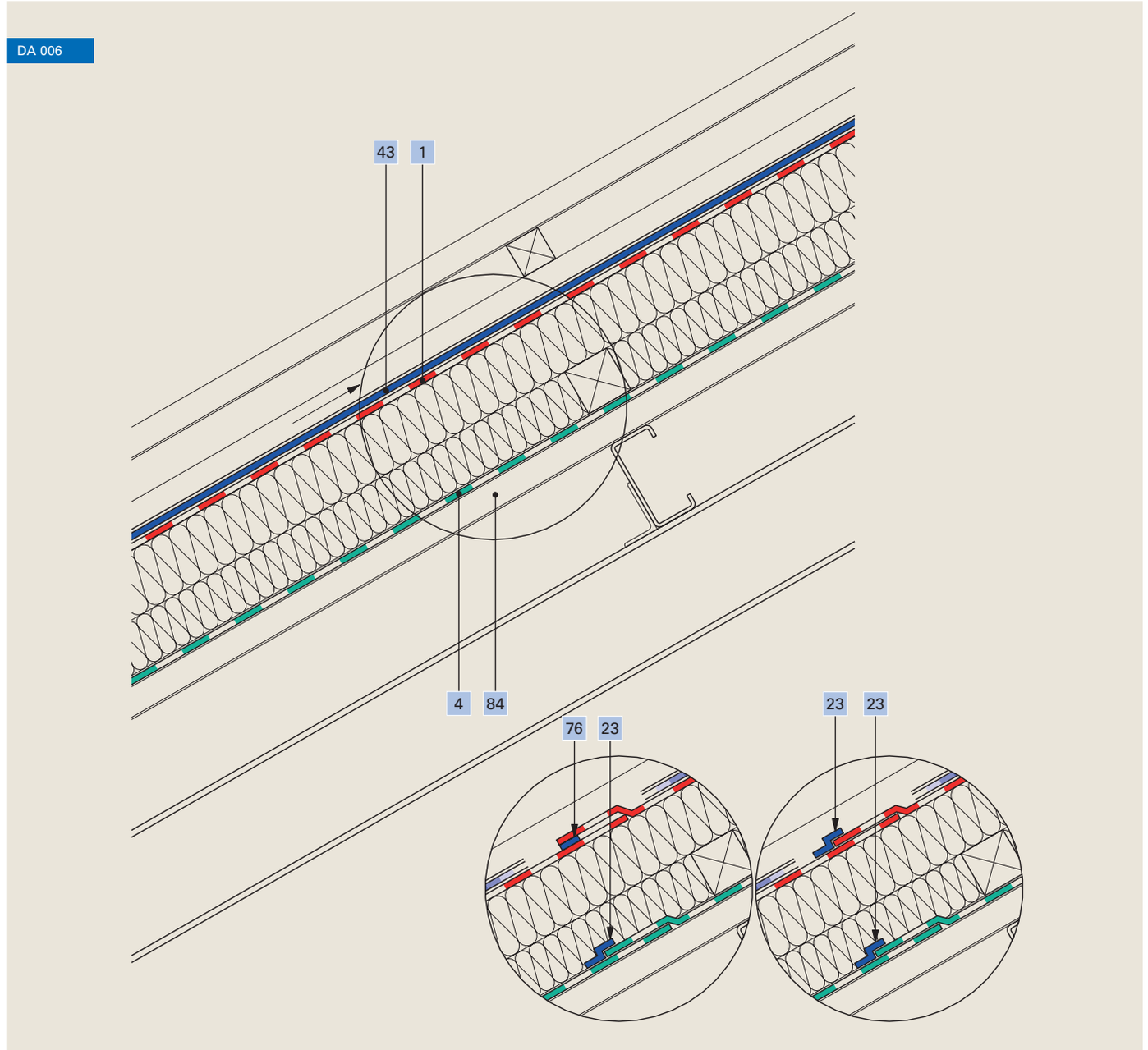
▀ Toiture sarking, toiture „Flums“



1	Ecran de sous-toiture Ampatop® Aero TR3	43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band
4	Lé sur lambrissage Ampatex® Solero	76	Autre solution de collage: Aucune
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT, 60 mm		

Toiture

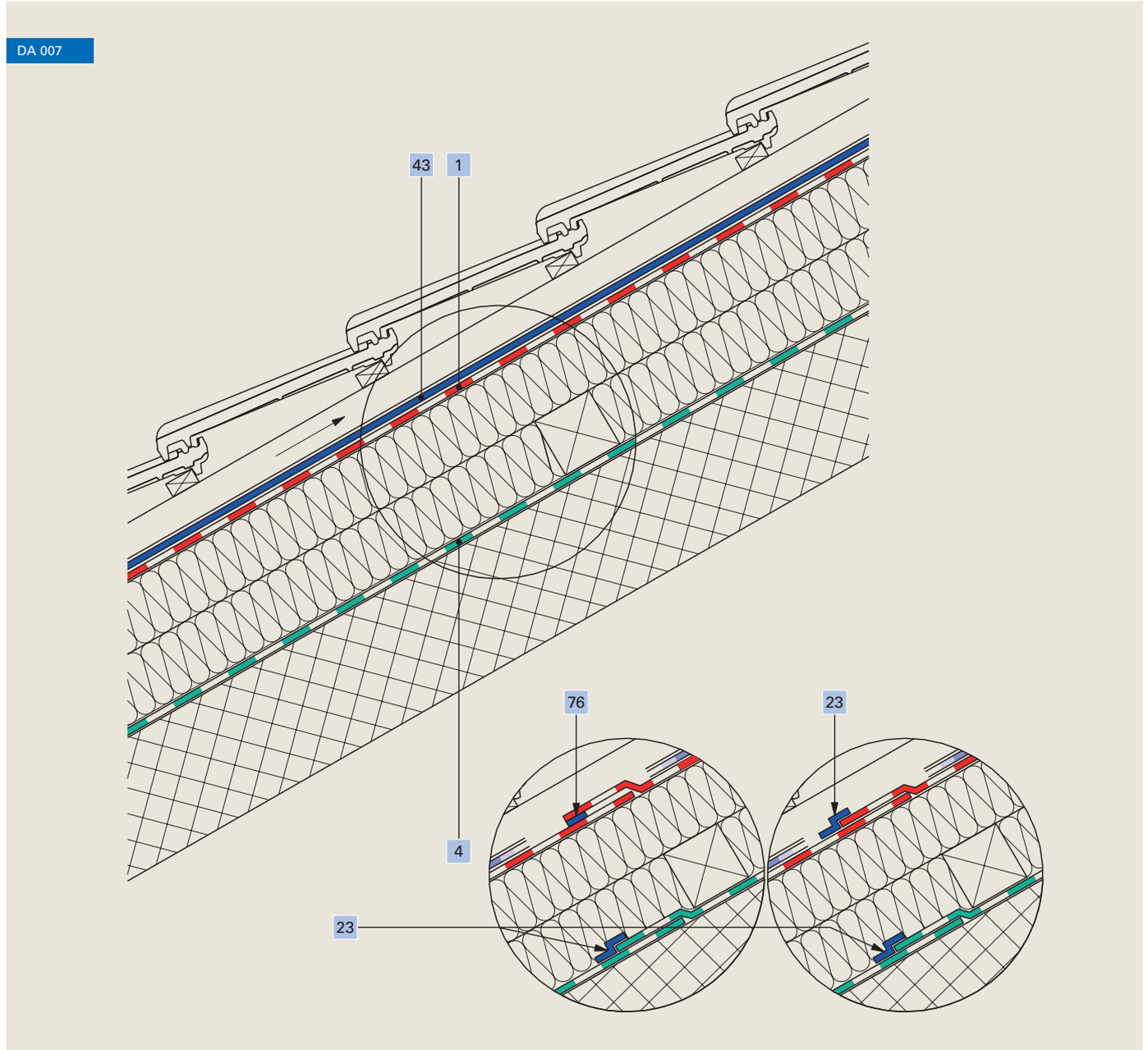
Toiture en profilé d'acier trapézoïdal



1	Ecran de sous-toiture Ampatop® Aero TR3	76	Autre solution de collage: Aucune
4	Lé sur lambrissage Ampatex® Solero	84	Profilés en tôle
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT, 60 mm		
43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band		

Toiture

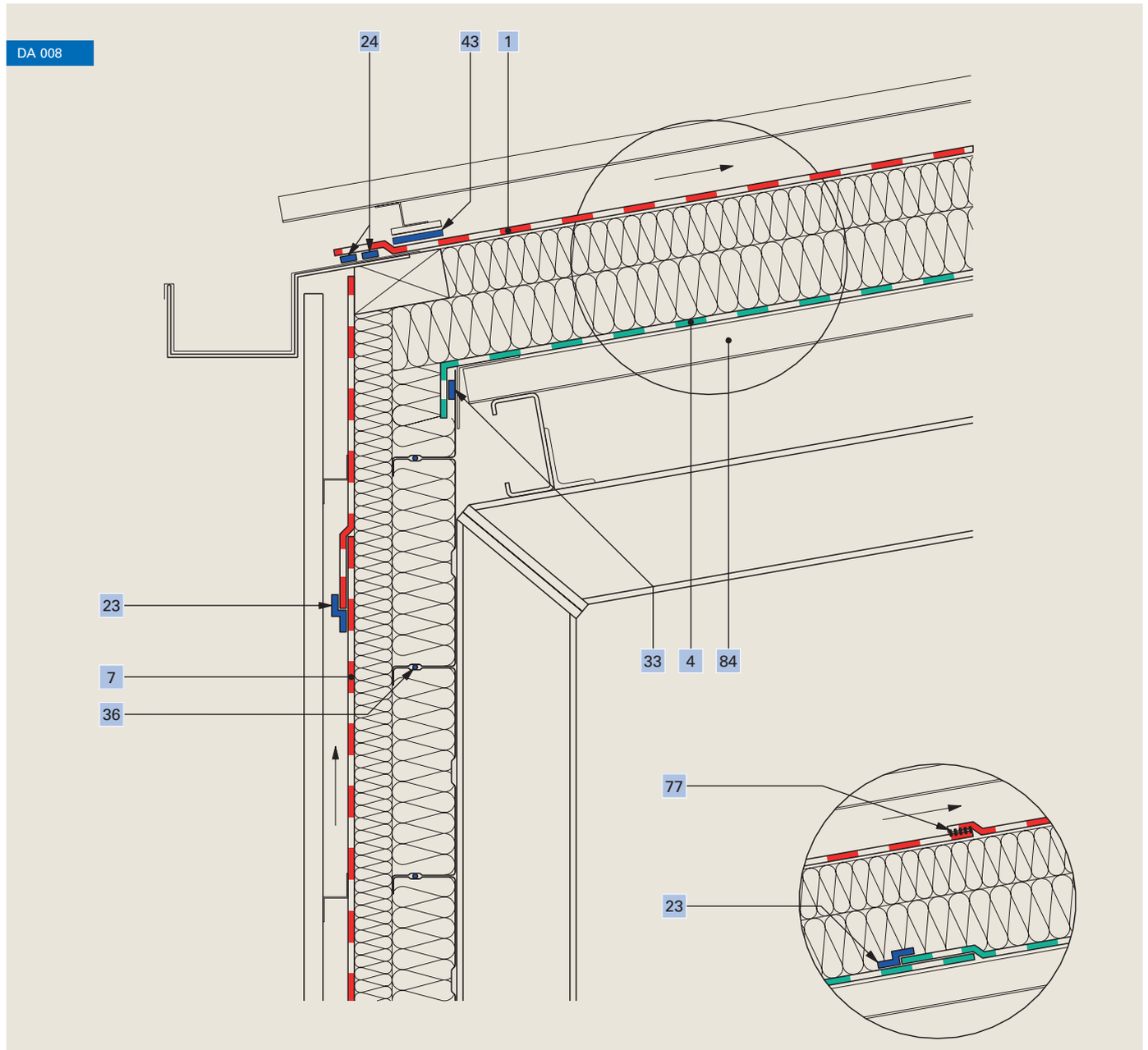
▀ Toiture en béton



1	Ecran de sous-toiture Ampatop® Aero TR3	43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band
4	Lé sur lambrissage Ampatex® Solero	76	Autre solution de collage:
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT, 60 mm		Aucune

Toiture, gouttière

▀ Toiture en tôle et façade en tôle dans la construction

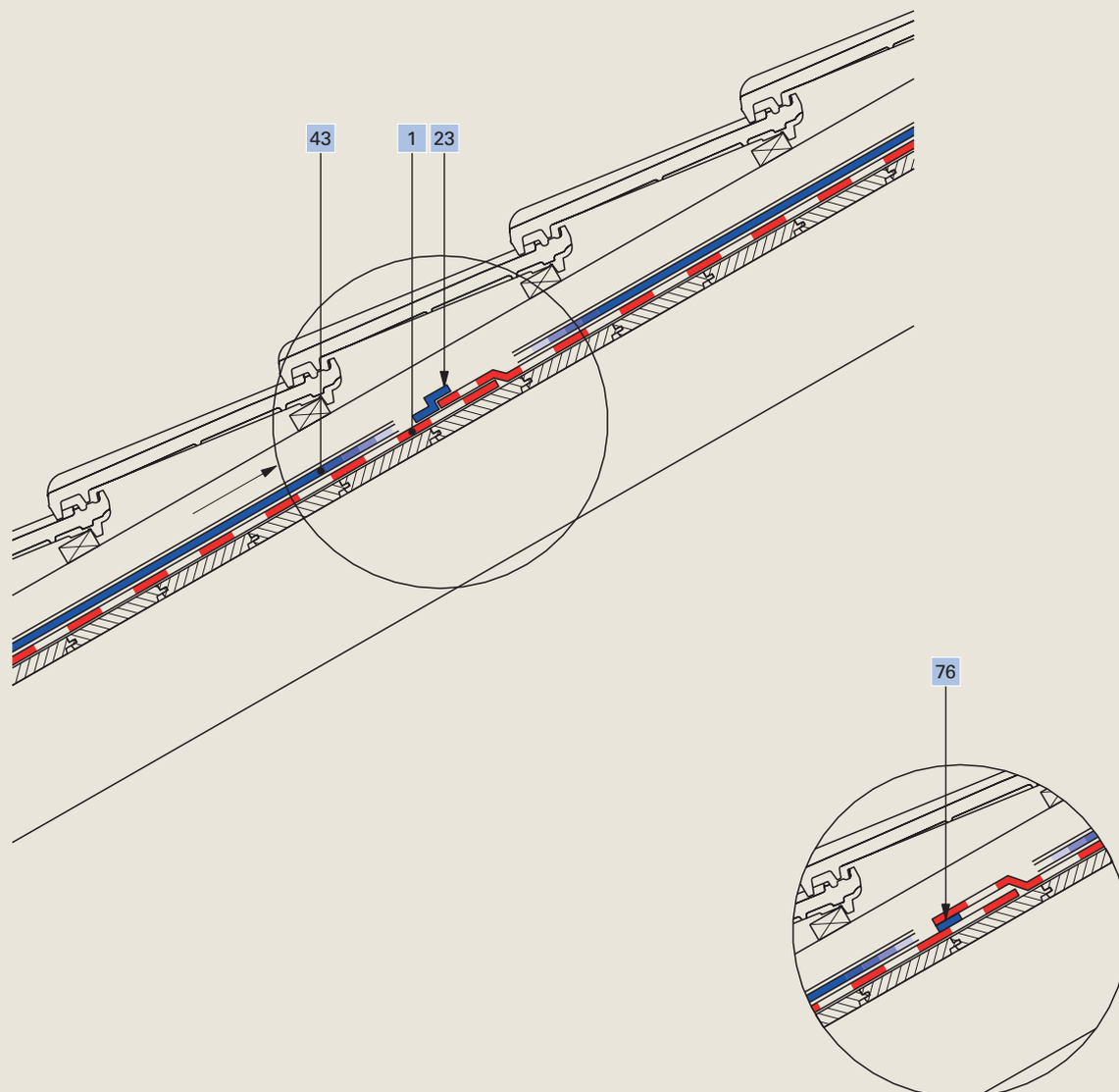


1	Etanchéité complémentaire soudable Ampatop® Seal	33	Ruban adhésif Ampacoll® BK 530 , 15 mm
4	Lé sur lambrissage Ampatex® Solero	36	Cordon rond Ampacoll® RS , 6 mm ou 10 mm
7	Etanchéité au vent Ampatop® Aero TR2	43	Taquets d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT , 60 mm	77	Soudure au moyen d' Ampacoll® LiquiSeal ou à l'air chaud
24	Ruban adhésif Ampacoll® DoubleSeal , 2 bandes	84	Profilés en tôle

Toiture

Écran de sous-toiture sur lambrissage

DA 009

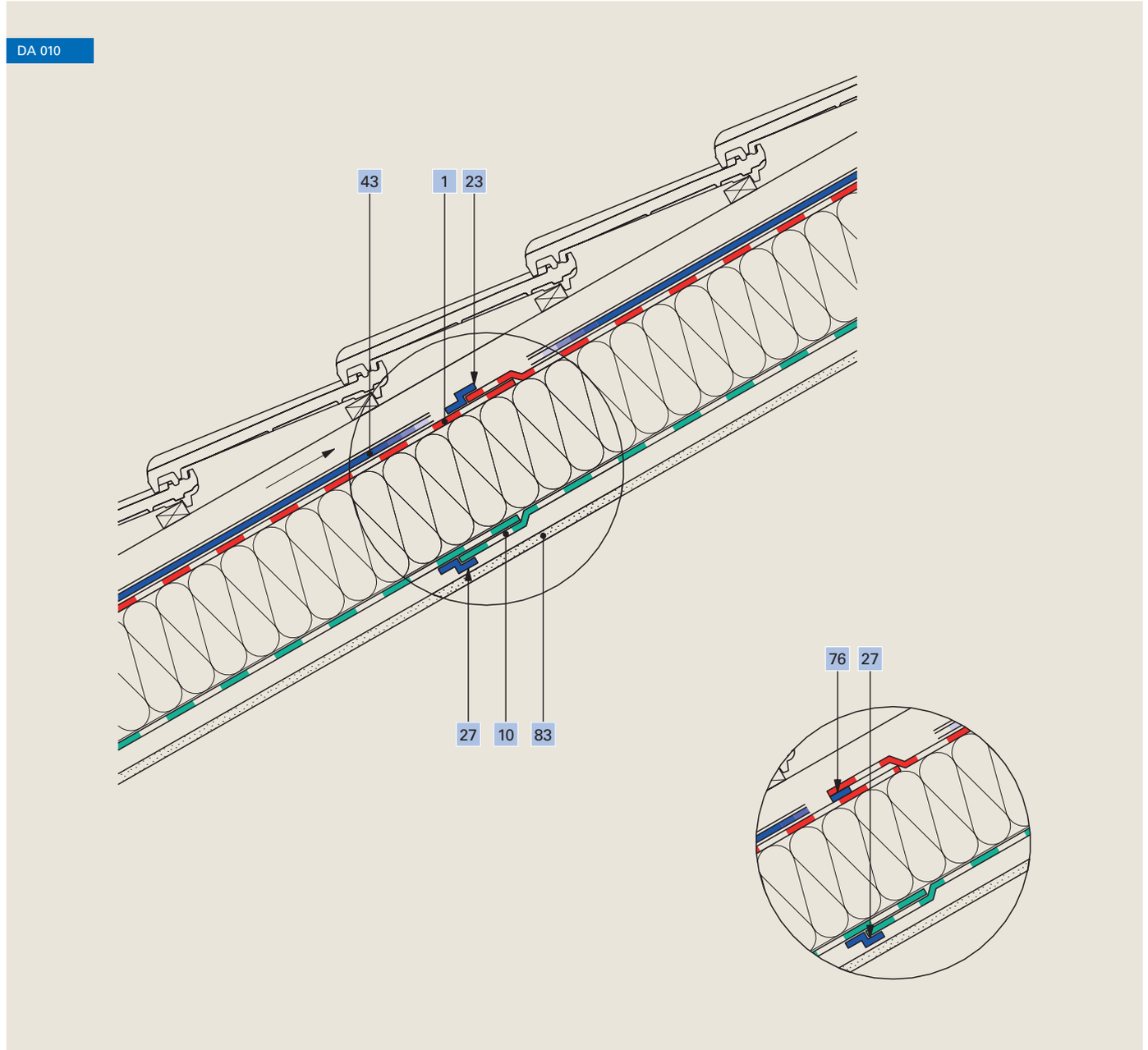


- | | |
|----|--|
| 1 | Ecran de sous-toiture Ampatop® Aero TR3 |
| 23 | Ruban adhésif Ampacoll® XT , 60 mm |
| 43 | Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band |

- | | |
|----|--------------------------------------|
| 76 | Autre solution de collage:
Aucune |
|----|--------------------------------------|

Toiture

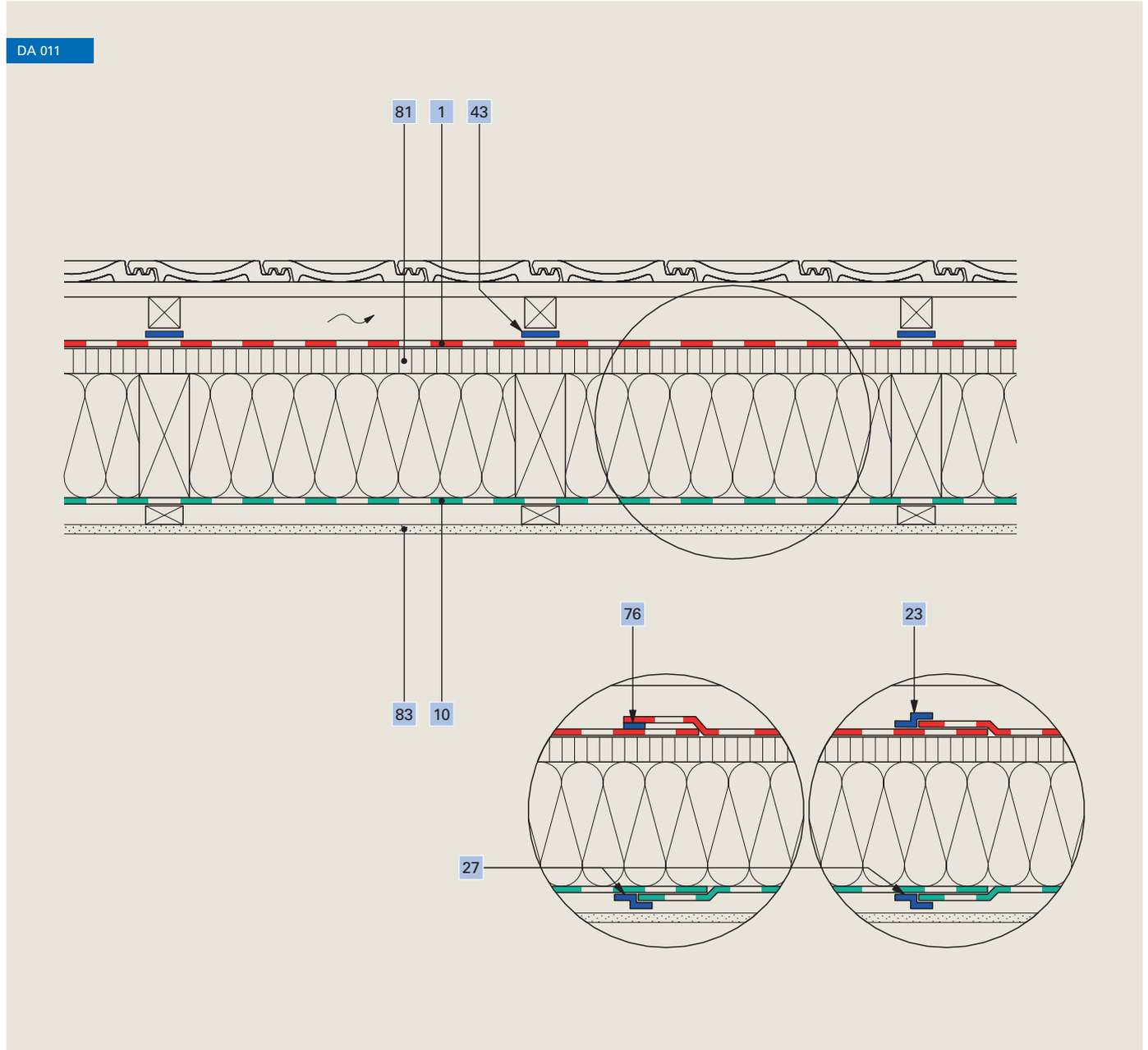
Isolation entre chevrons avec Ecran de sous-toiture



1	Ecran de sous-toiture Ampatop® Aero TR3	43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band
10	Pare-vapeur Ampatex® DB 90	76	Autre solution de collage: Aucune
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

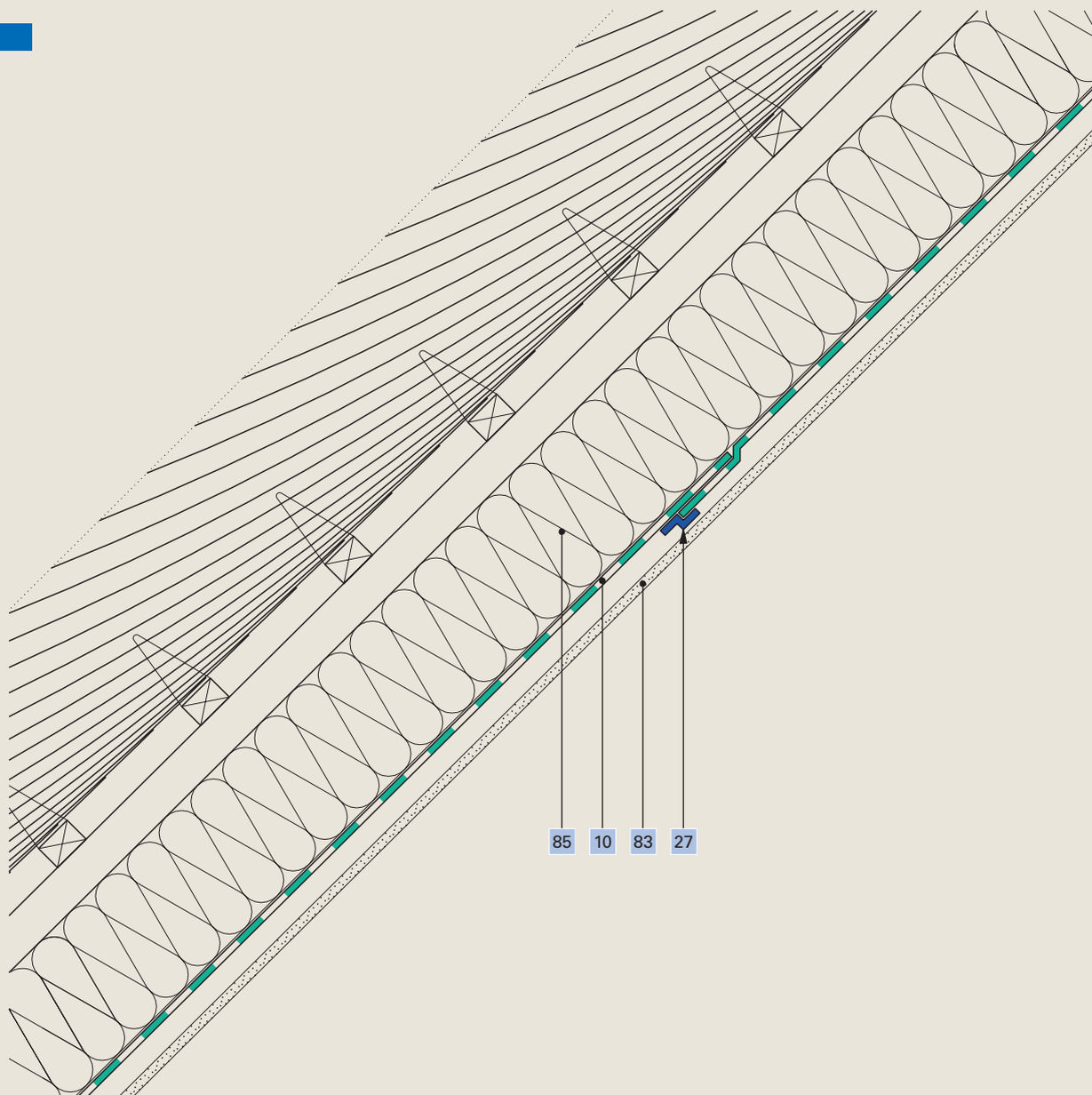


1	Ecran de sous-toiture Ampatop® Aero TR3	76	Autre solution de collage: Aucune
10	Pare-vapeur Ampatex® DB 90	81	Panneau mou isolant
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT, 60 mm	83	Revêtement intérieur
27	Ruban adhésif Ampacoll® INT		
43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band		

Toiture

Toit de chaume

DA 012



10 Pare-vapeur **Ampatex® DB 90**

27 Ruban adhésif **Ampacoll® INT**

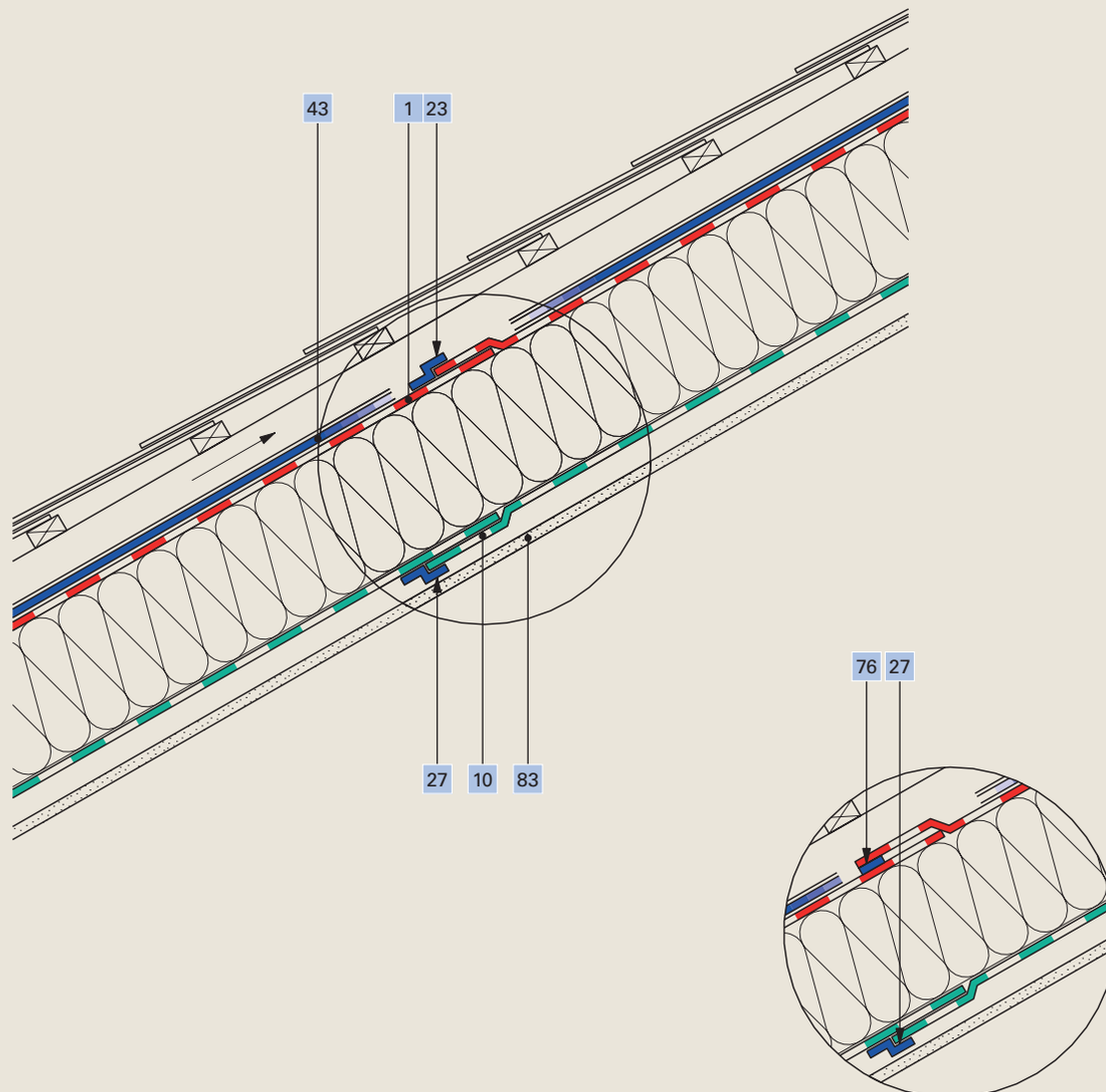
83 Revêtement intérieur

85 Construction

Toiture

▀ Toit en ardoise

DA 013



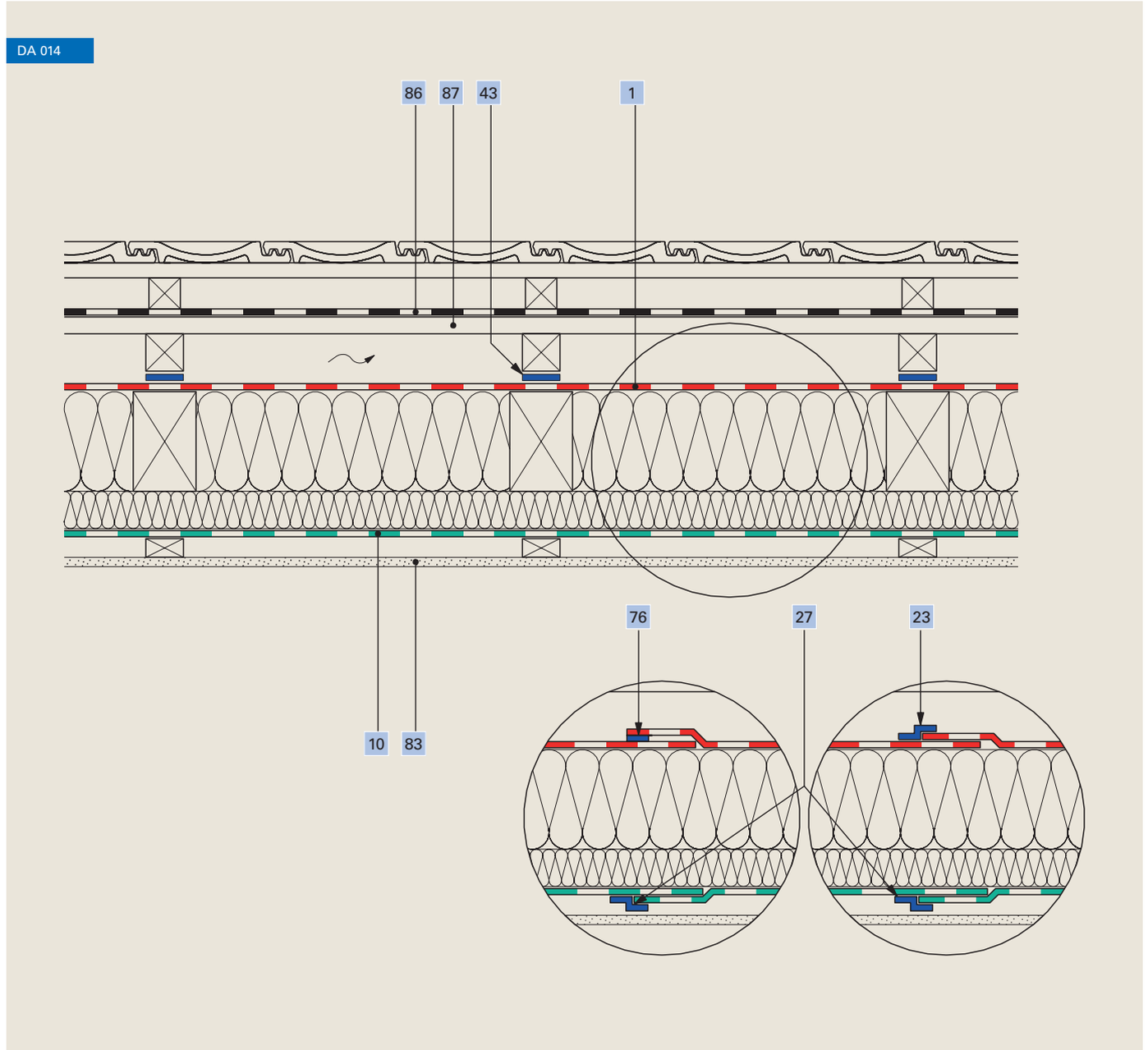
1	Ecran de sous-toiture Ampatop® Aero TR3	43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band
10	Pare-vapeur Ampatex® DB 90	76	Autre solution de collage: Aucune
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT, 60 mm	83	Revêtement intérieur
27	Ruban adhésif Ampacoll® INT		

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



Toiture

▀ Toit avec double sous-couverture

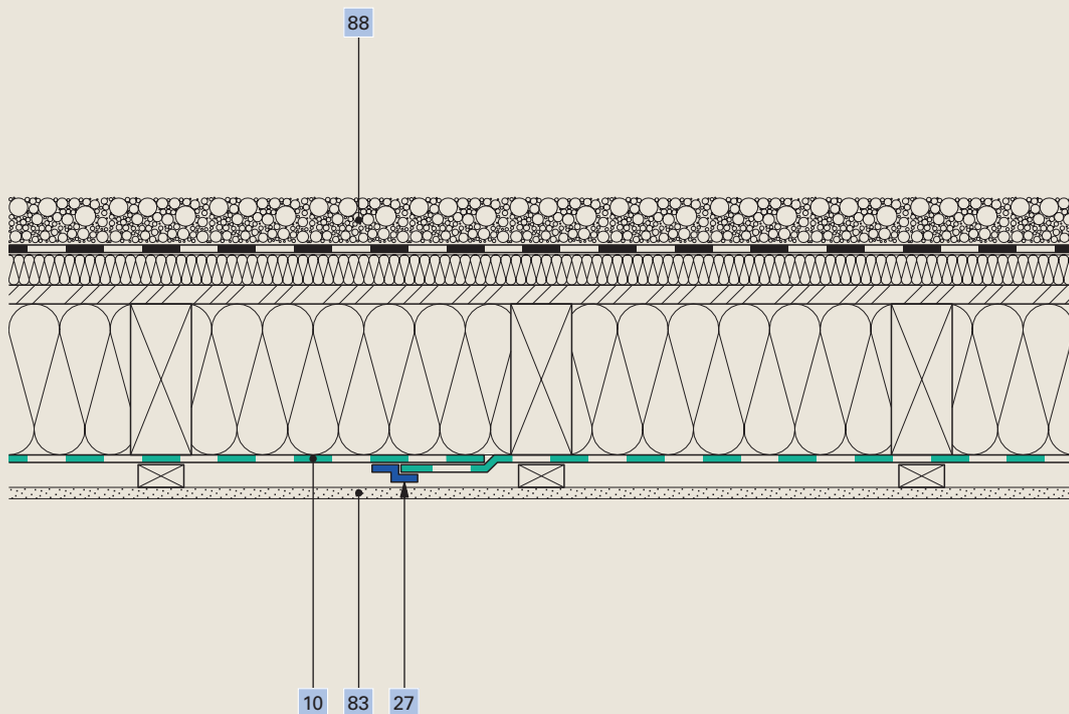


1	Ecran de sous-toiture Ampatop® Aero TR3	76	Autre solution de collage: Aucune
10	Pare-vapeur Ampatex® DB 90	86	Lé de bitume
23	Ruban adhésif Ampacoll® XT , 60 mm	87	Lambrisage
27	Ruban adhésif Ampacoll® INT	83	Revêtement intérieur
43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band		

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

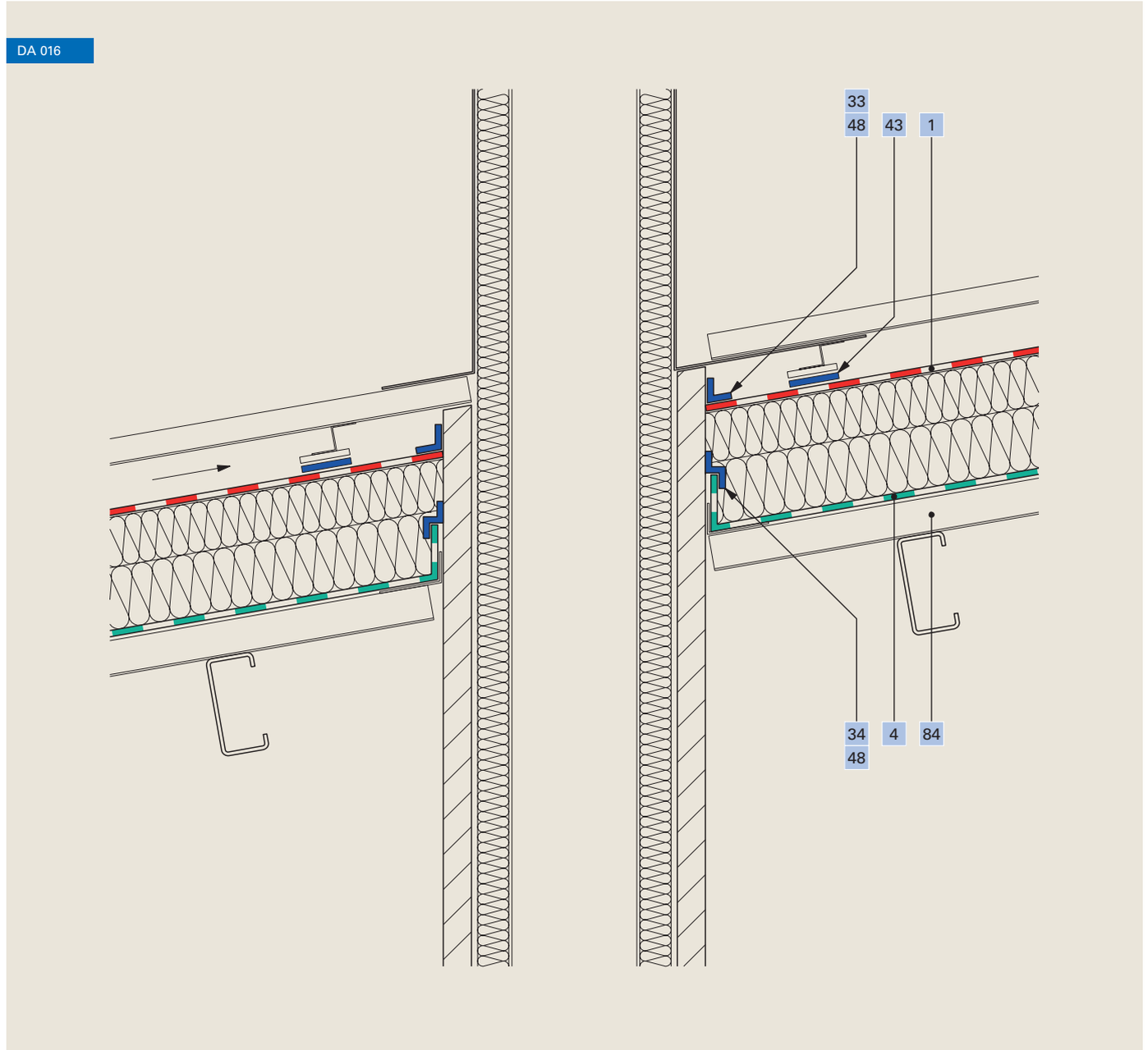
88 Gravier rond, hauteur de remplissage 60 mm

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



Toiture, ouverture

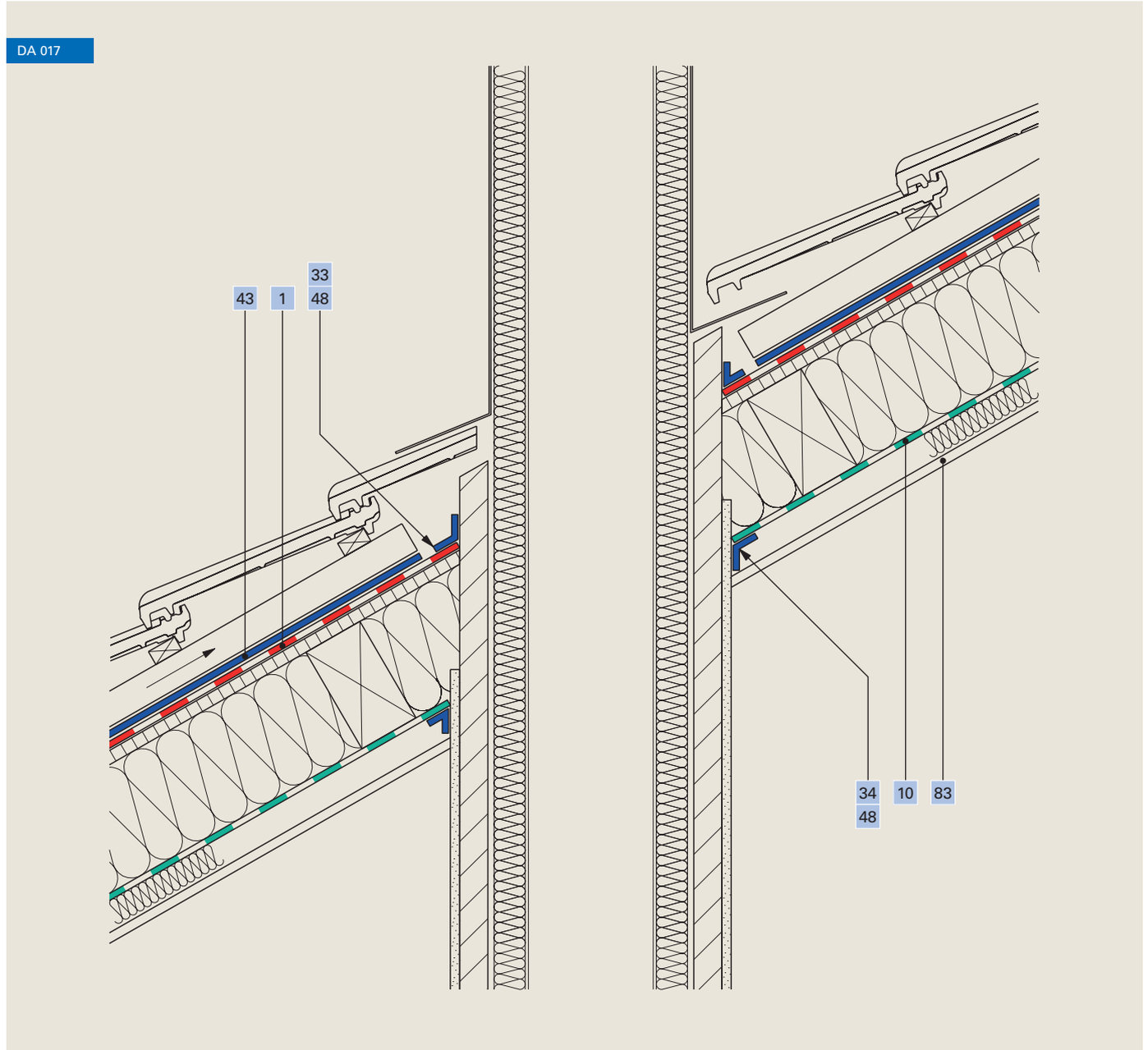
Cheminée traversant une toiture en profilé d'acier trapézoïdal



1	Ecran de sous-toiture Ampatop® Aero TR3	43	Taquets d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND
4	Lé sur lambrissage Ampatex® Solero	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

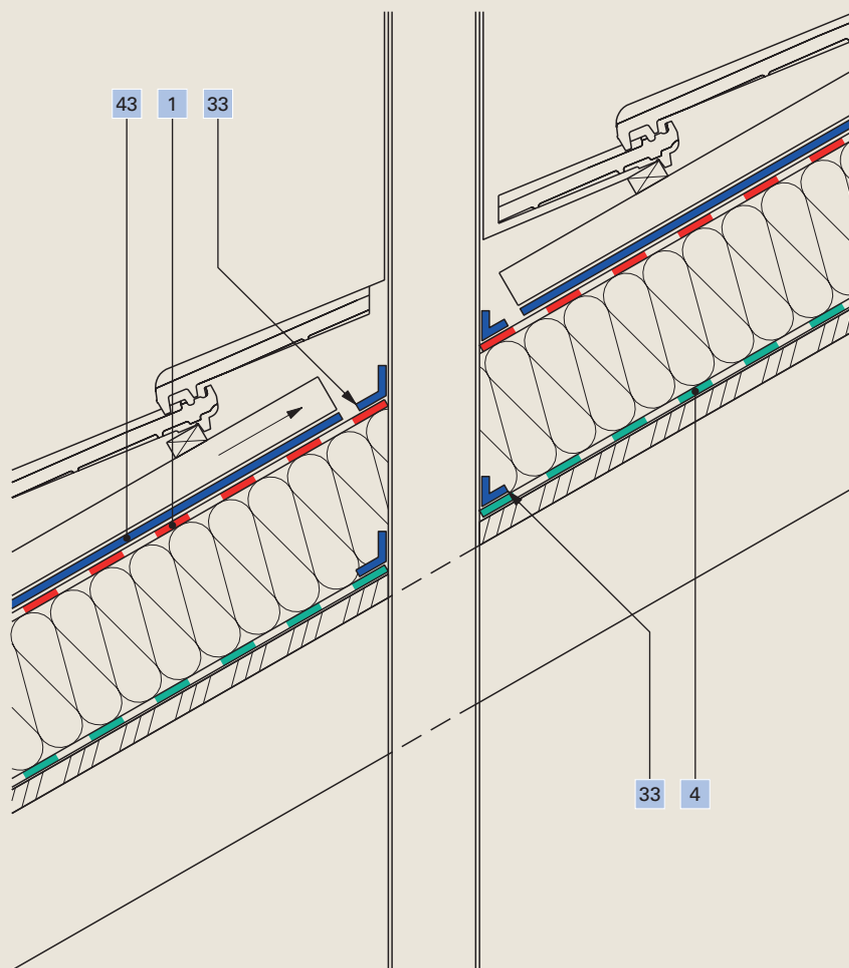


1	Ecran de sous-toiture Ampatop® Aero TR3	43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band
10	Pare-vapeur Ampatex® DB 90	48	Apprêt primaire Ampacoll® Primax
33	Ruban adhésif Ampacoll® BK 535, 80 mm	83	Revêtement intérieur
34	Ruban adhésif Ampacoll® BK 535, 50 mm		

Toiture, ouverture

▀ Avec ruban adhésif simple face, Toiture sarking

DA 018



1 Ecran de sous-toiture **Ampatop® Aero TR3**

4 Lé sur lambrissage **Ampatex® Solero**

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

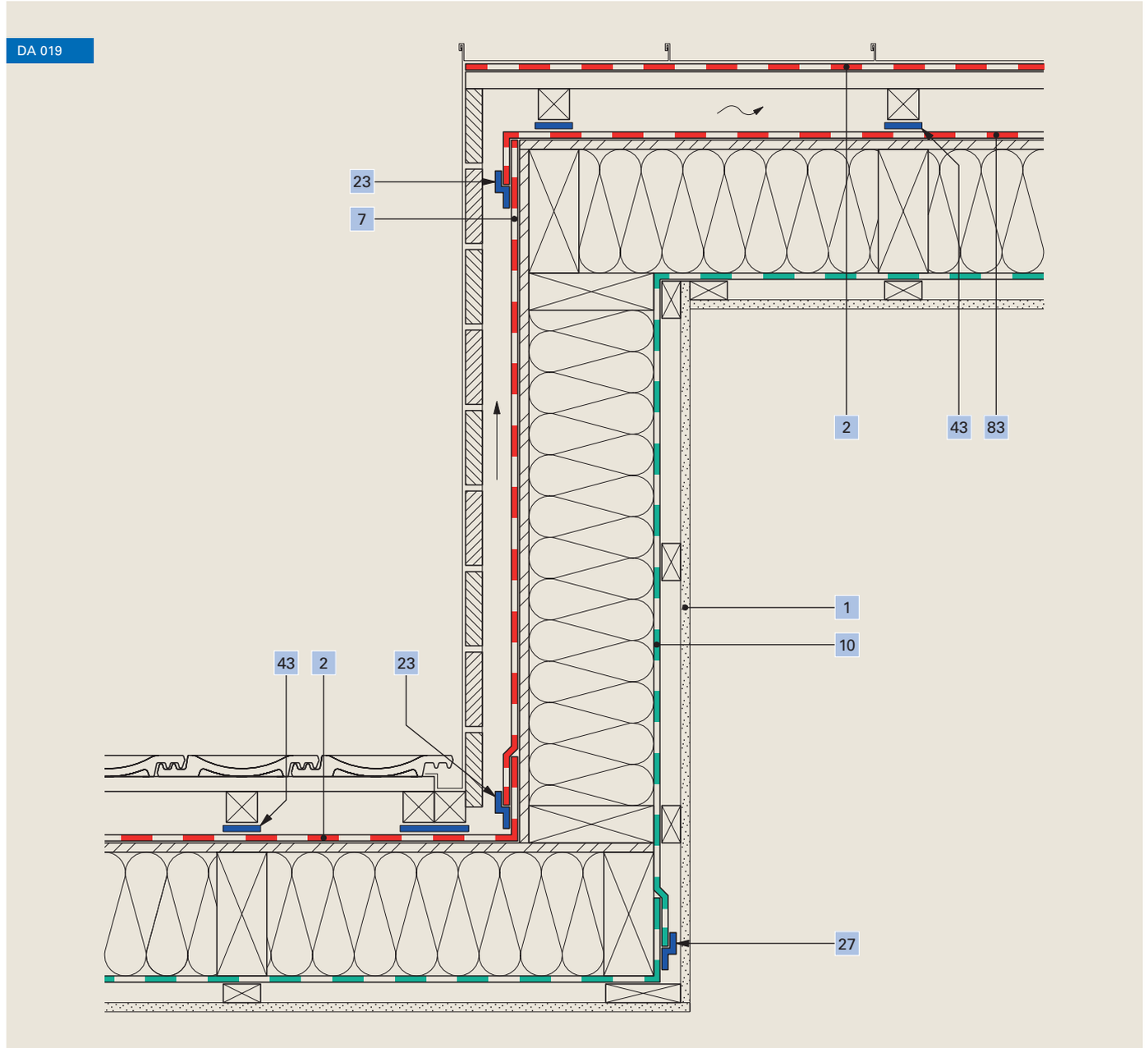
43 Bande d'étanchéité pour clous **Ampacoll® ND.Band**

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



Toiture

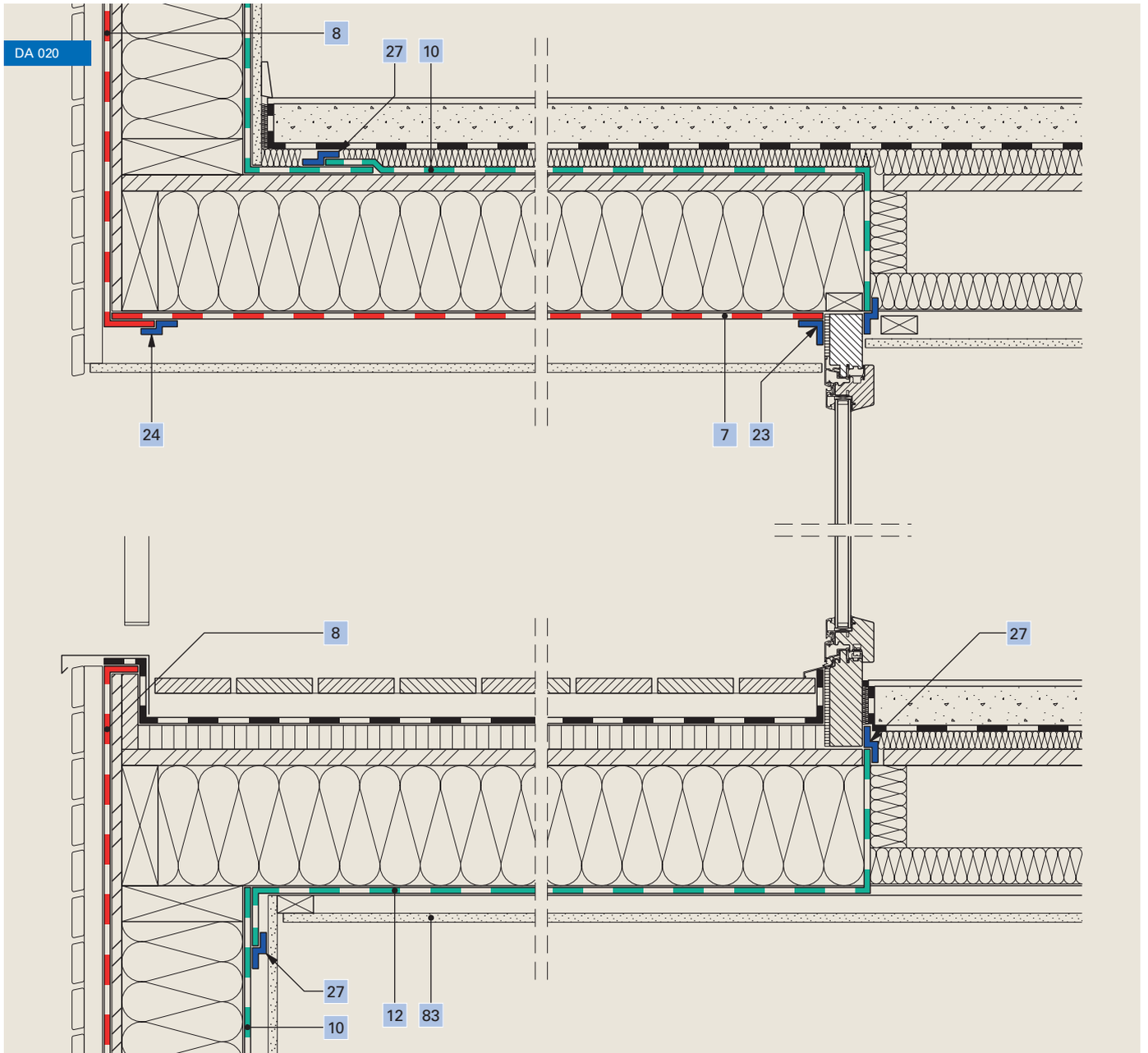
Lucarne avec revêtement extérieur étanche à la diffusion (tôle)



1	Etanchéité complémentaire soudable Ampatop® Seal	23	Ruban adhésif Ampacoll® XT , 60 mm
2	Couche de séparation	27	Ruban adhésif Ampacoll® INT
7	Etanchéité au vent Ampatop® Aero TR2	43	Bande d'étanchéité pour clous Ampacoll® ND.Band
10	Pare-vapeur Ampatex® Variano	83	Revêtement intérieur

Toiture

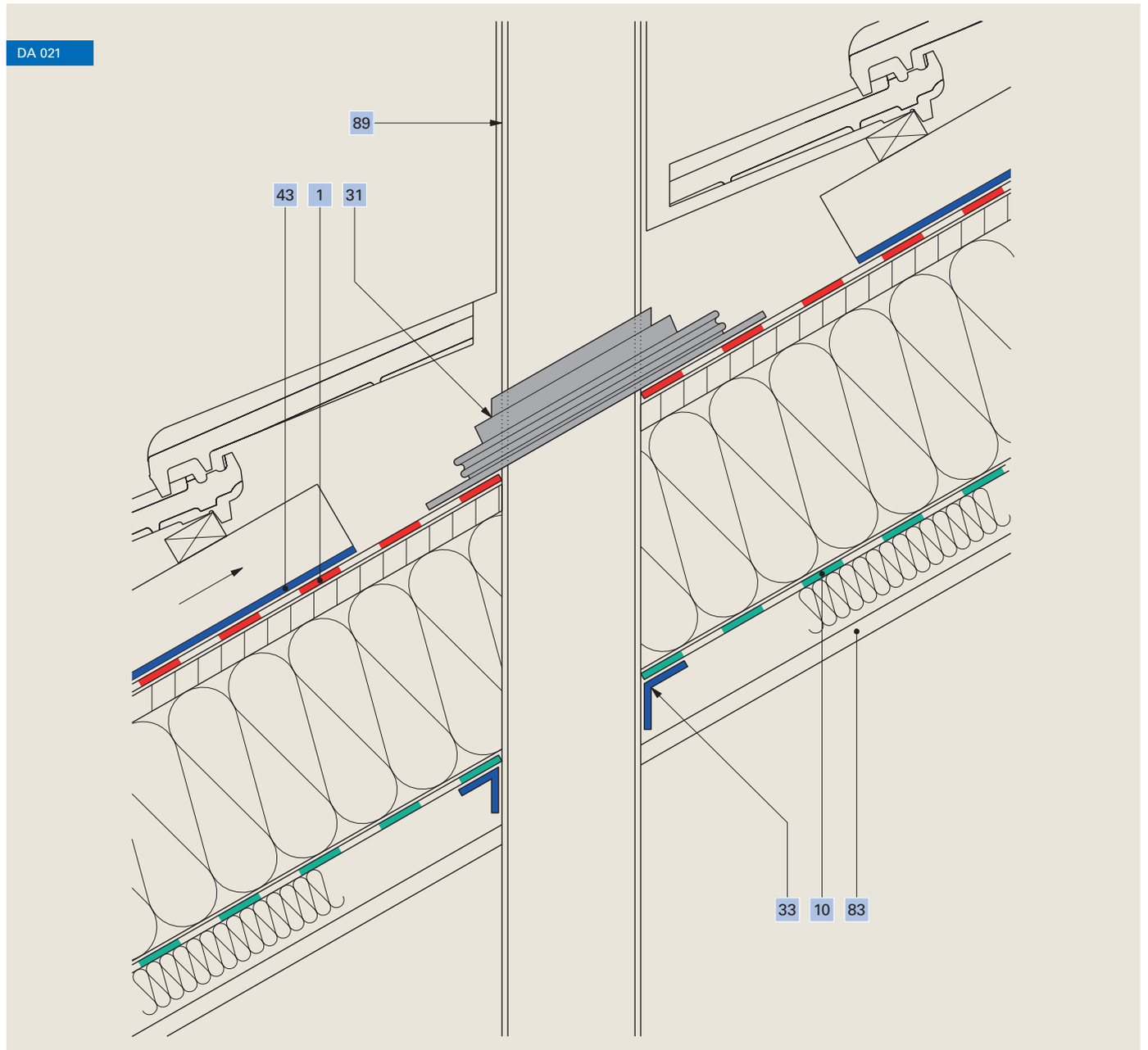
Plafond de loggia et sol de loggia



7	Etanchéité au vent Ampatop® Aero TR2	24	Ruban adhésif Ampacoll® UV
8	Etanchéité au vent Ampatop® F black	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

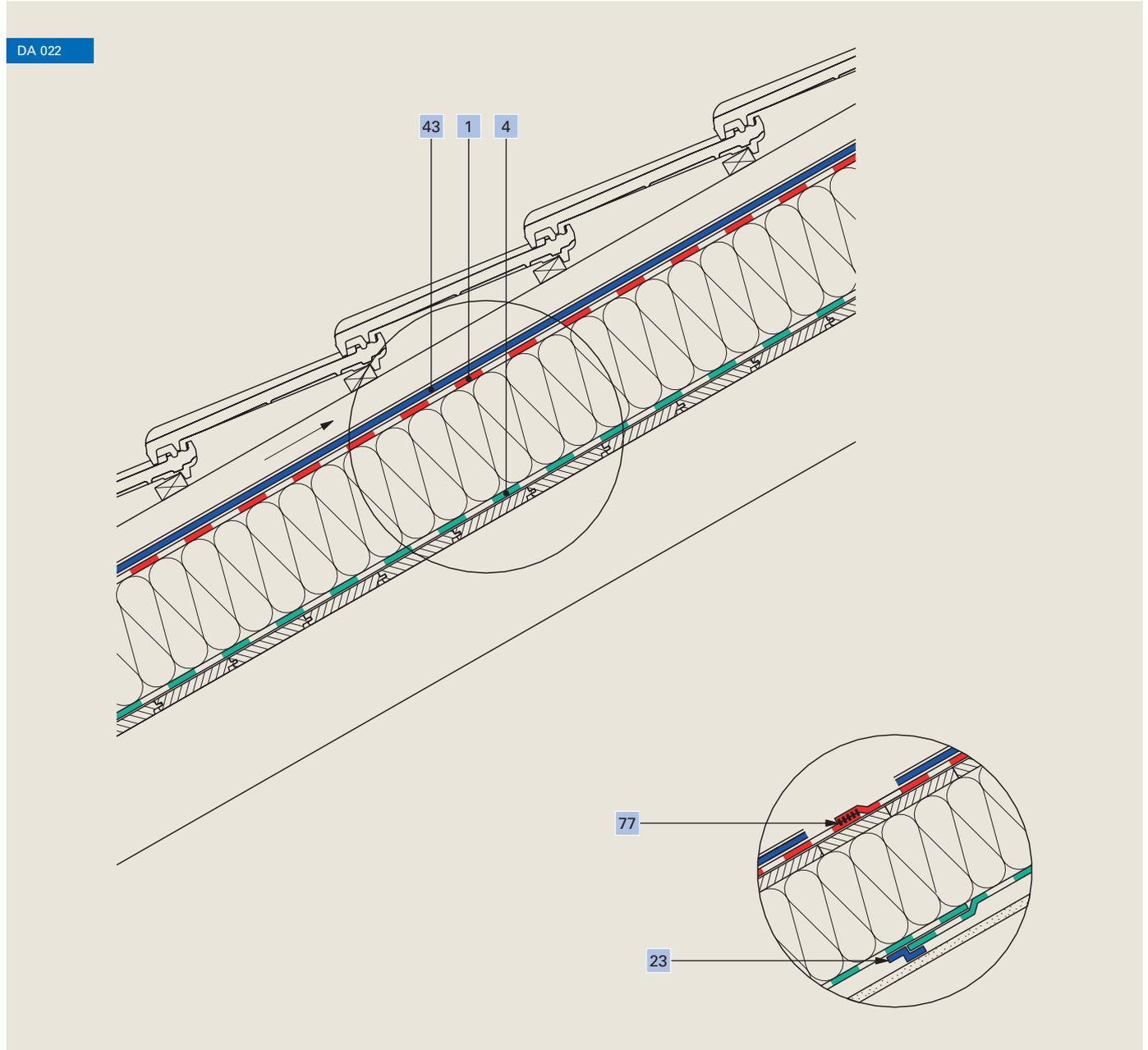
■ Pénétration avec manchette



1	Ecran de sous-toiture Ampatop® Aero TR3	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, Toiture sarking

■ Ecran de sous-toiture soudable



1 Etanchéité complémentaire soudable **Ampatop® Seal**

4 Lé sur lambrissage **Ampatex® Solero**

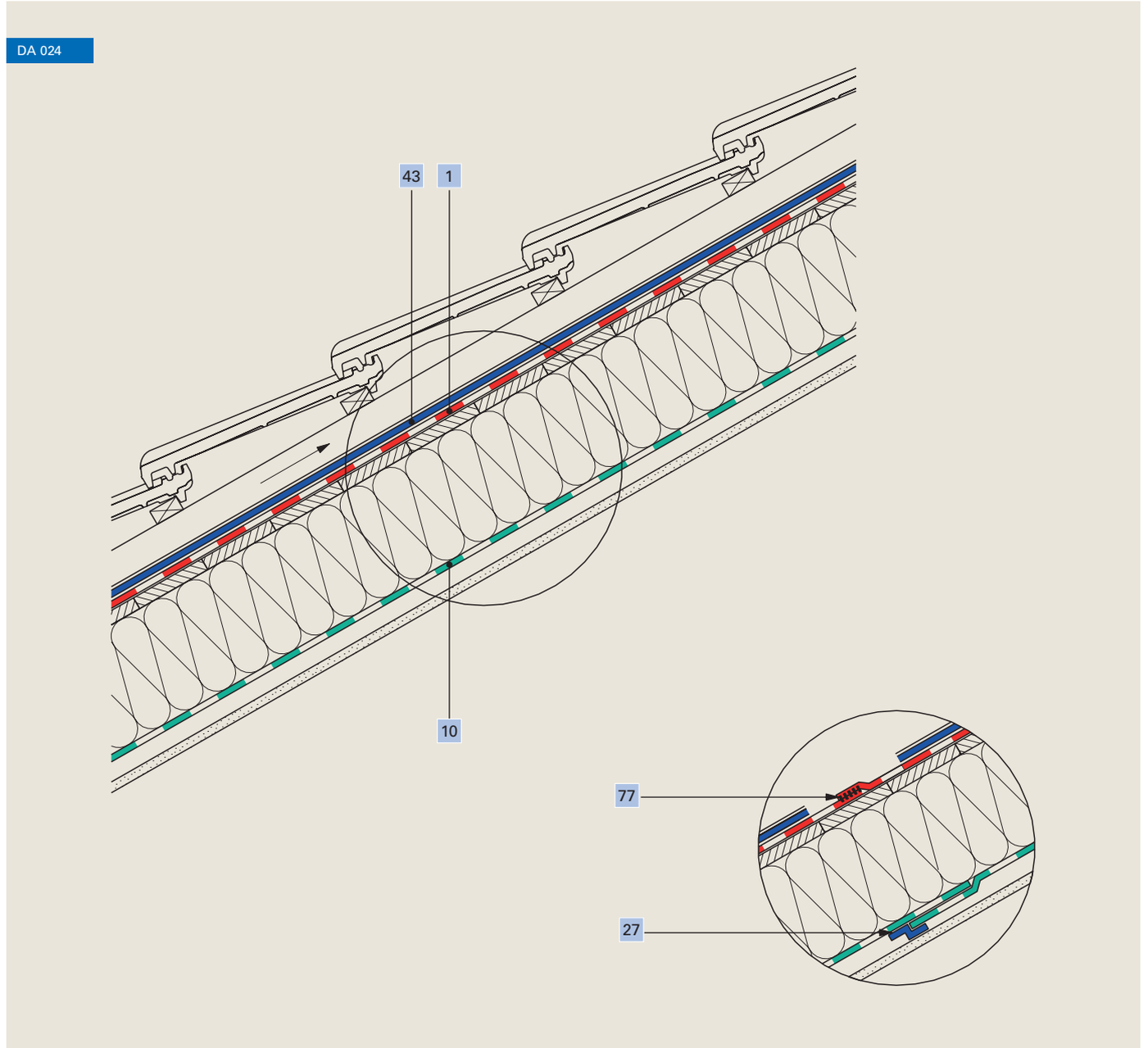
23 Ruban adhésif **Ampacoll® XT**, 60 mm

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

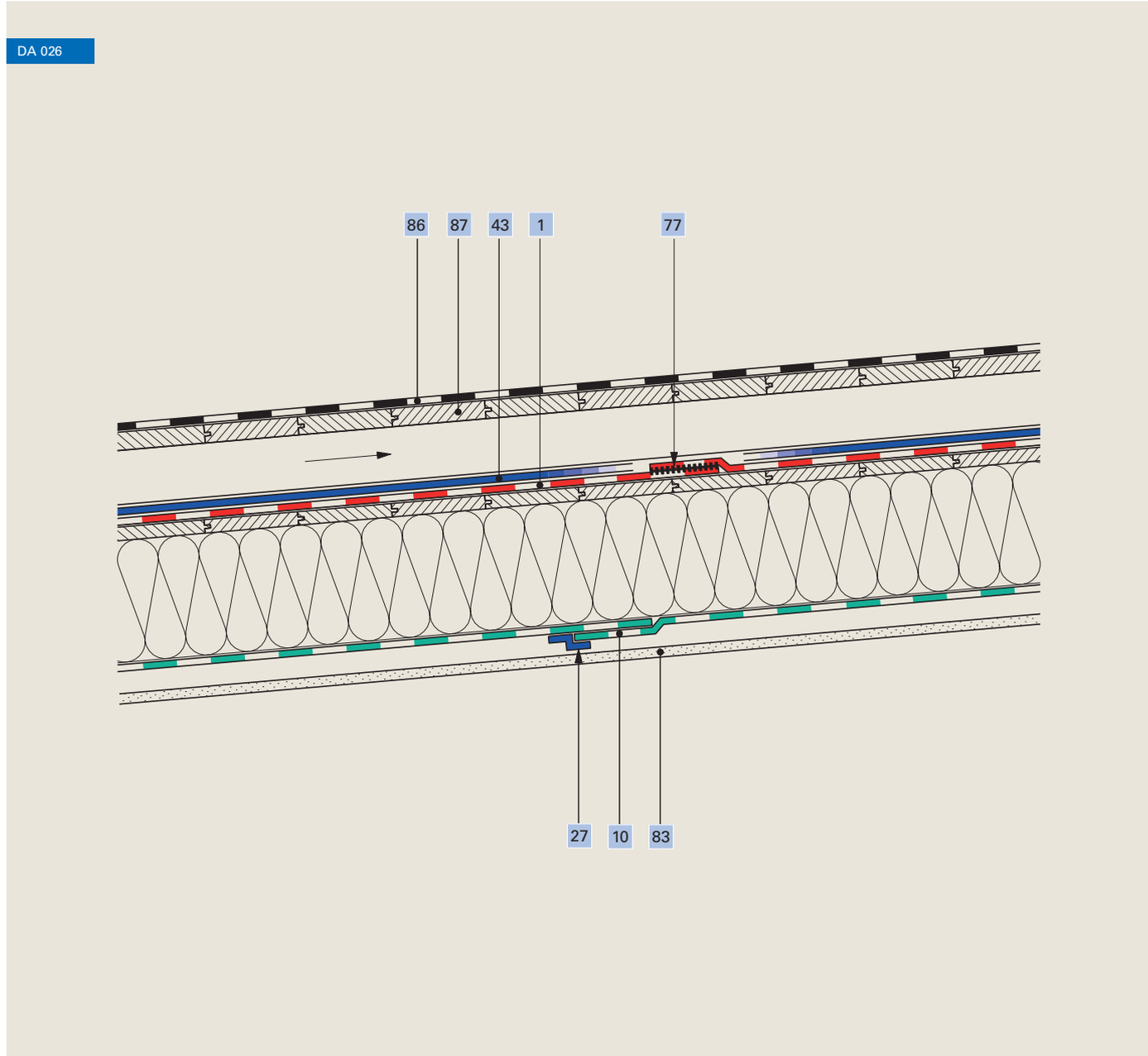
■ Ecran de sous-toiture soudable



1	Etanchéité complémentaire 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 $\geq 5^\circ$

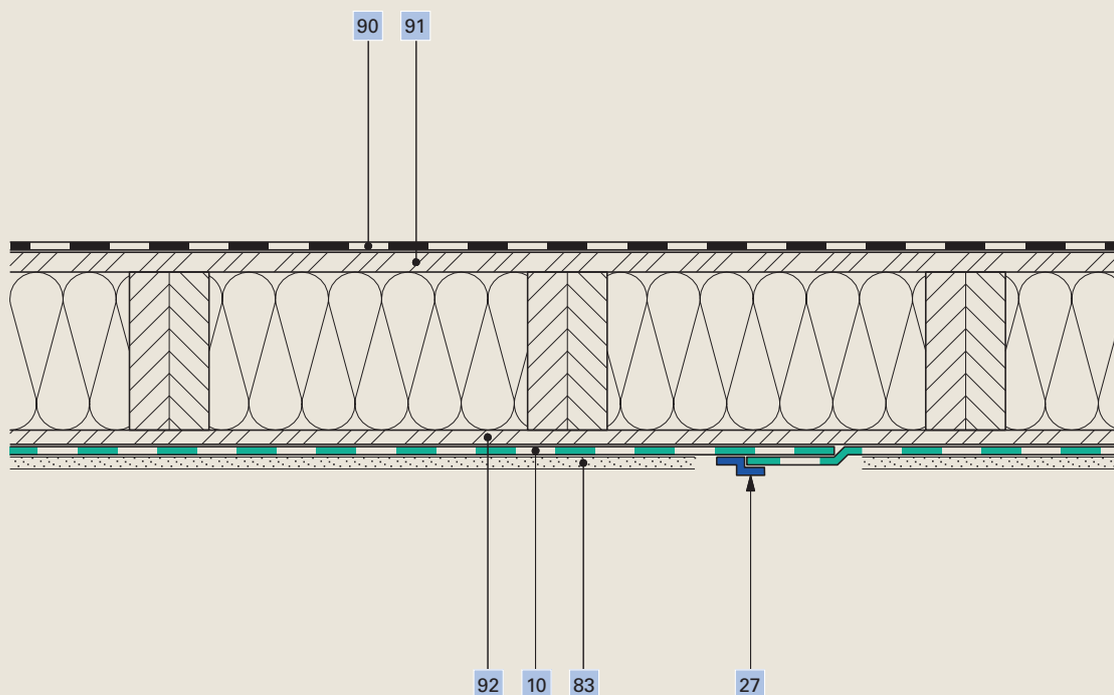


1	Etanchéité complémentaire soudable Ampatop® Seal		Bande d'étanchéité pour clous
10	Pare-vapeur Ampatex® DB 90	43	Pente de toit < 25°: Ampacoll® ND duo Pente de toit $\geq 25^\circ$: Ampacoll® ND.Band
27	Ruban adhésif Ampacoll® INT	77	Soudure au moyen d' Ampacoll® LiquiSeal ou à l'air chaud
		83	Revêtement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

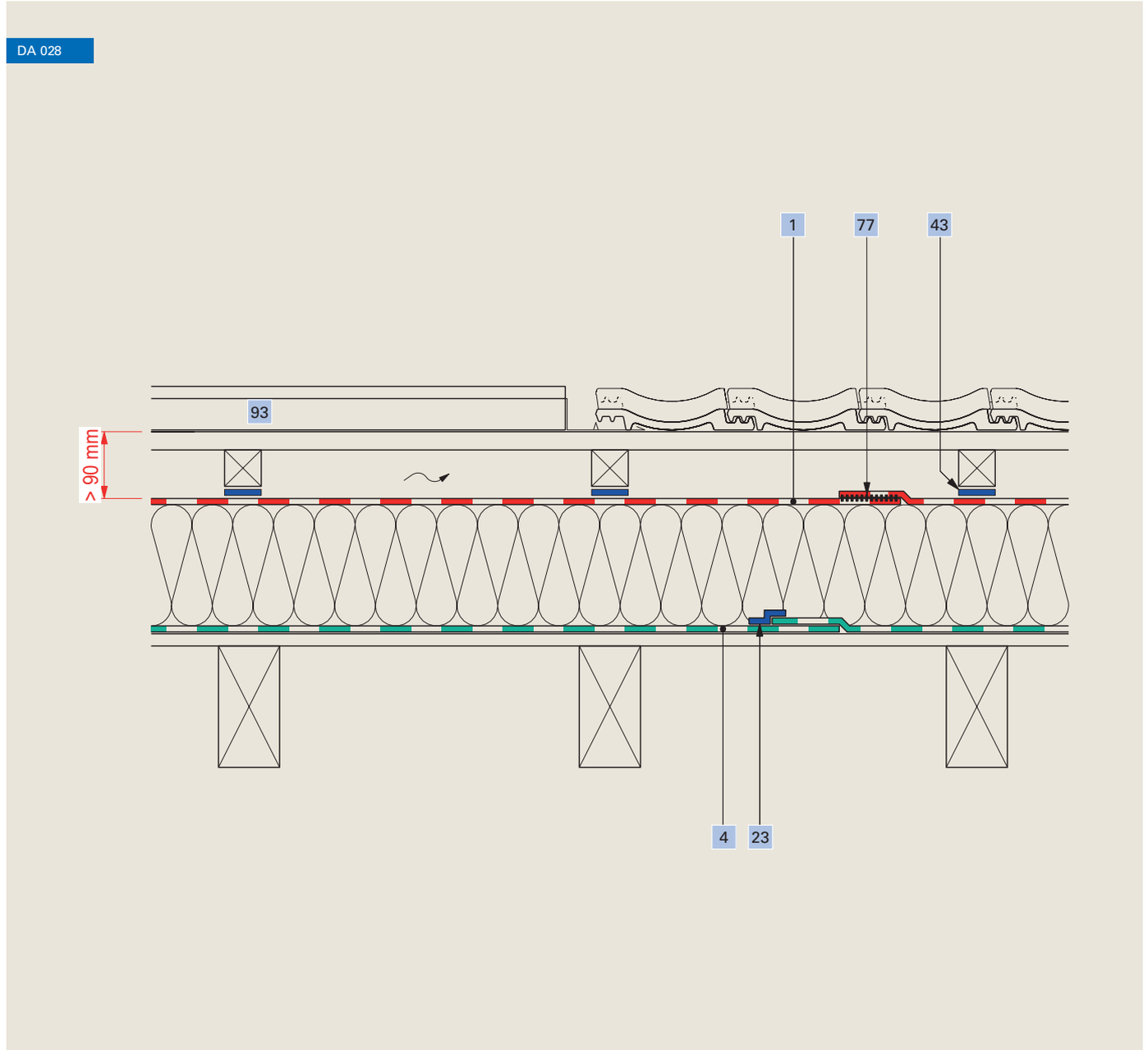
90 Etanchéité EPDM

91 Panneau OSB-3 25 mm

92 Panneau OSB-3 18 mm

Toiture

▀ Panneaux solaires, cellules photovoltaïques



1	Etanchéité complémentaire soudable Ampatop® Seal	Bande d'étanchéité pour clous	
4	Lé sur lambrissage Ampatex® Solero	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