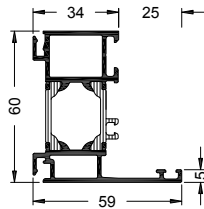




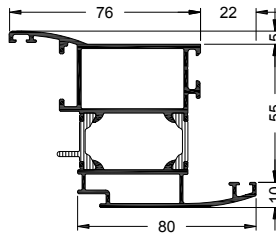
Portes d'entrée Design neuf et rénovation

Planche des profils utilisables

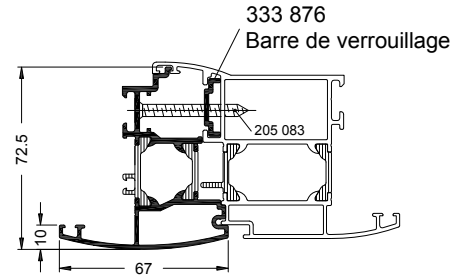
Profils de base



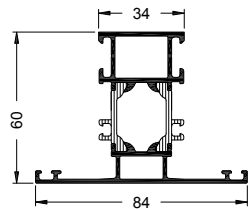
355 590
Dormant



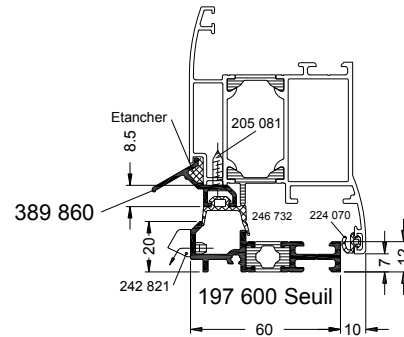
435 050
Ouvrant



435 060
Battement central

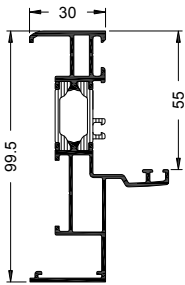


340 120
Traverse ouvrant et fixe

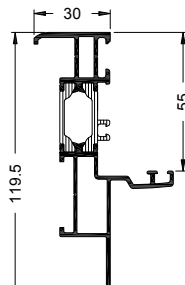


197 600 Seuil

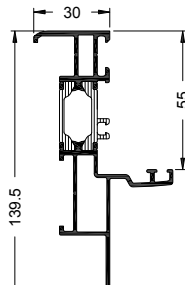
Dormants monobloc



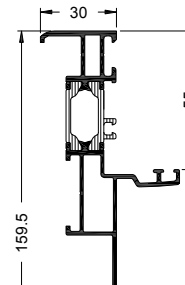
435 340
Dormant de 100 mm



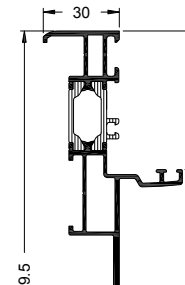
435 310
Dormant de 120 mm



435 320
Dormant de 140 mm



435 330
Dormant de 160 mm



435 350
Dormant de 200 mm

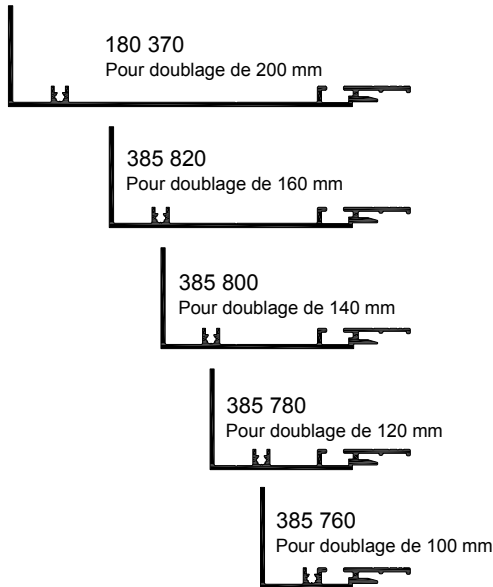
Ech.: 1/3

La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

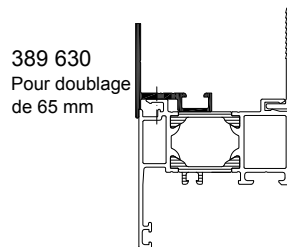
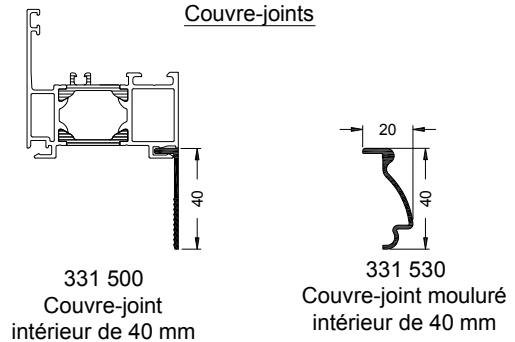
Planche des profils utilisables

Profils complémentaires

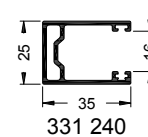
Tapées à visser
pour dormant de base



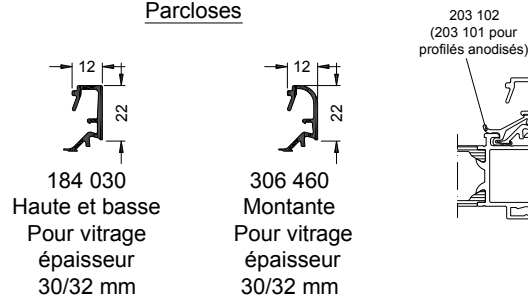
Couvre-joints



Coulisses pour VR



Parcloses



Ech.: 1/3

La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

Planche des accessoires utilisables

Serrures à mortaiser



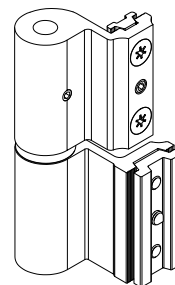
Poignée



Cylindre en acier nickelé chromé
Clés incopiables



Paumelle



La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

Sommaire des coupes techniques

A - Porte Design de base

Pose en ébrasement

PE - 1 vantail, seuil 20 mm	8 et 9
PE - 2 vantaux, seuil 20 mm	10 et 11
PE - 2 vantaux tierces avec traverse intermédiaire, seuil 20 mm	12 et 13

B - Mise en œuvre

I - Porte Design sans VR - Dormant de base + tapée

a/ Pour isolation de 65 mm

PE - 1 vantail	14 et 15
----------------------	----------

b/ Pour isolation de 100 mm / 120 mm / 140 mm / 160 mm / 200 mm

PE - 1 vantail	16 et 17
----------------------	----------

II - Porte Design avec VR - Dormant de base + tapée

a/ Pour isolation de 120 mm / 140 mm

PE - 1 vantail	18 et 19
----------------------	----------

b/ Pour isolation de 160 mm / 200 mm

PE - 1 vantail	20 et 21
----------------------	----------

III - Porte Design sans VR - Dormant monobloc

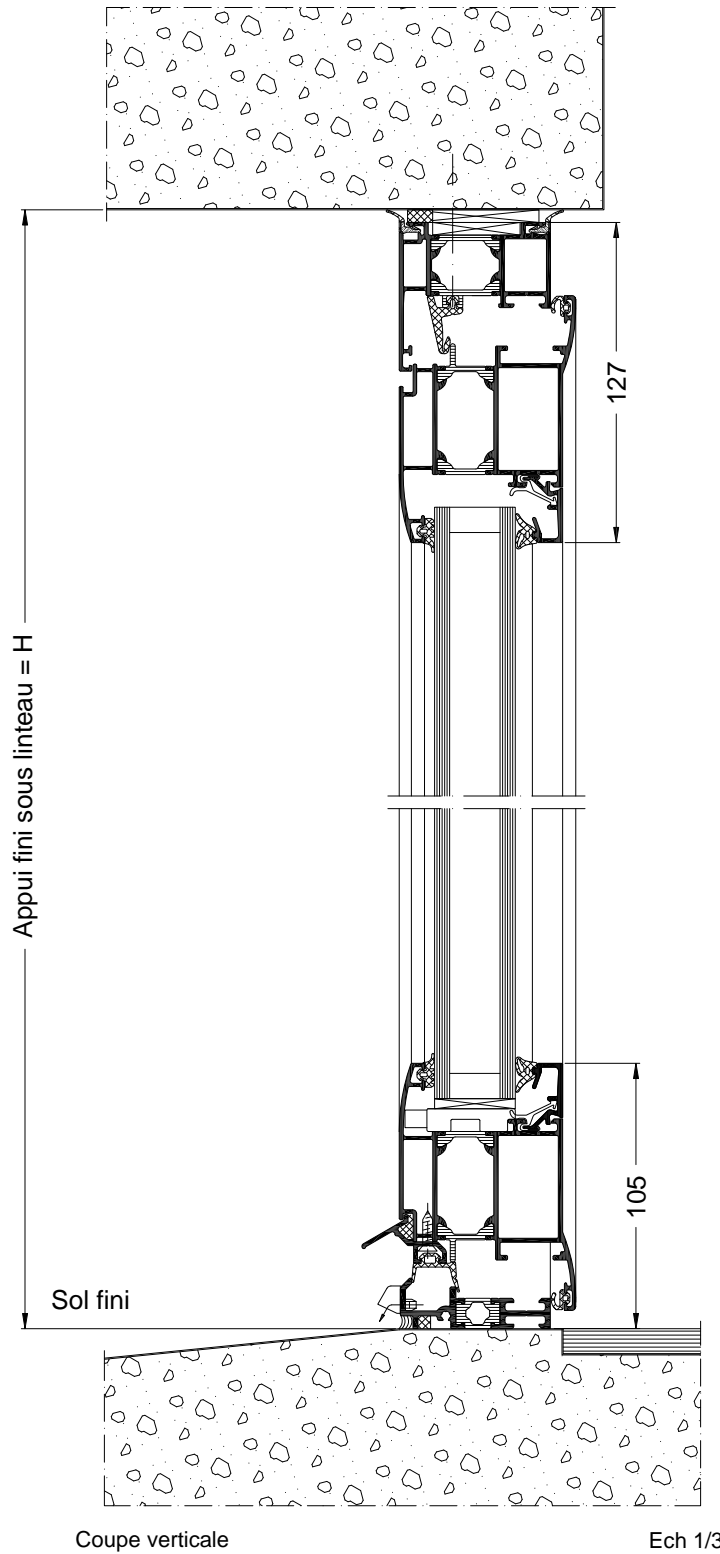
a/ Pour isolation de 100 mm / 120 mm / 140 mm / 160 mm / 200 mm

PE - 1 vantail	22 et 23
----------------------	----------

C - Porte d'entrée Design rénovation

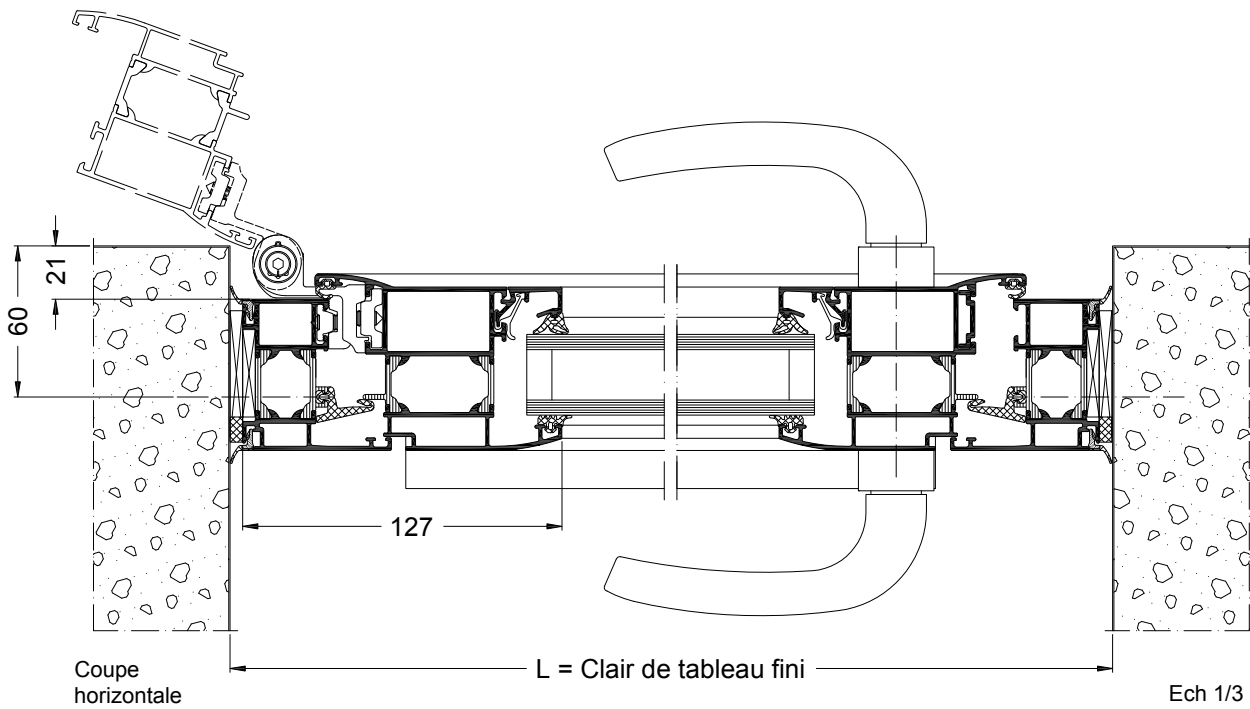
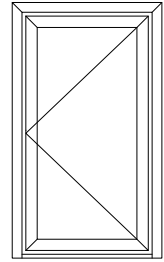
PE - 1 vantail sur dormant bois, appui fonte	24 et 25
PE - 1 vantail sur dormant bois et sol fini	26 et 27

PE - 1 vantail, seuil 20 mm



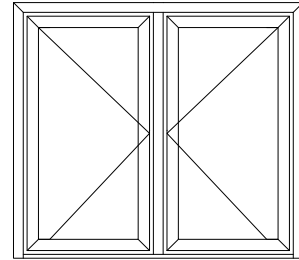
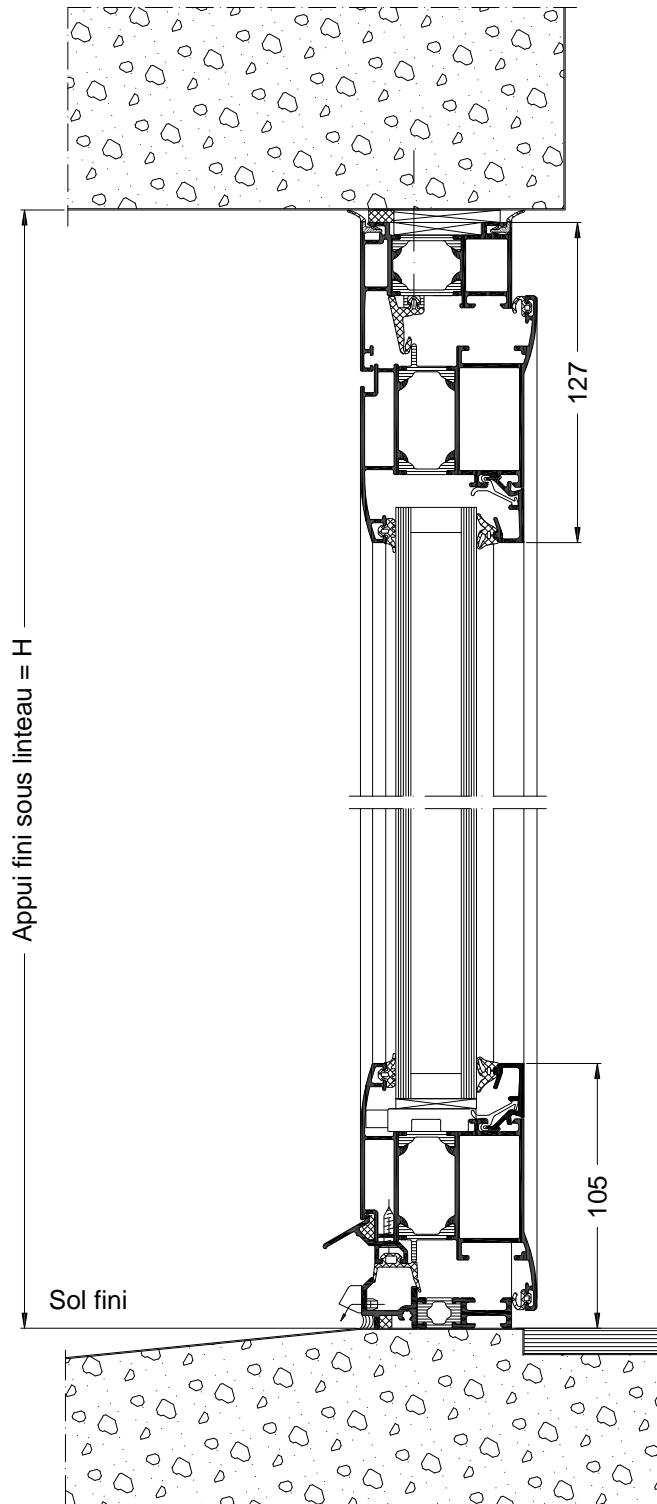
La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

PE - 1 vantail, seuil 20 mm



La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

PE - 2 vantaux, seuil 20 mm

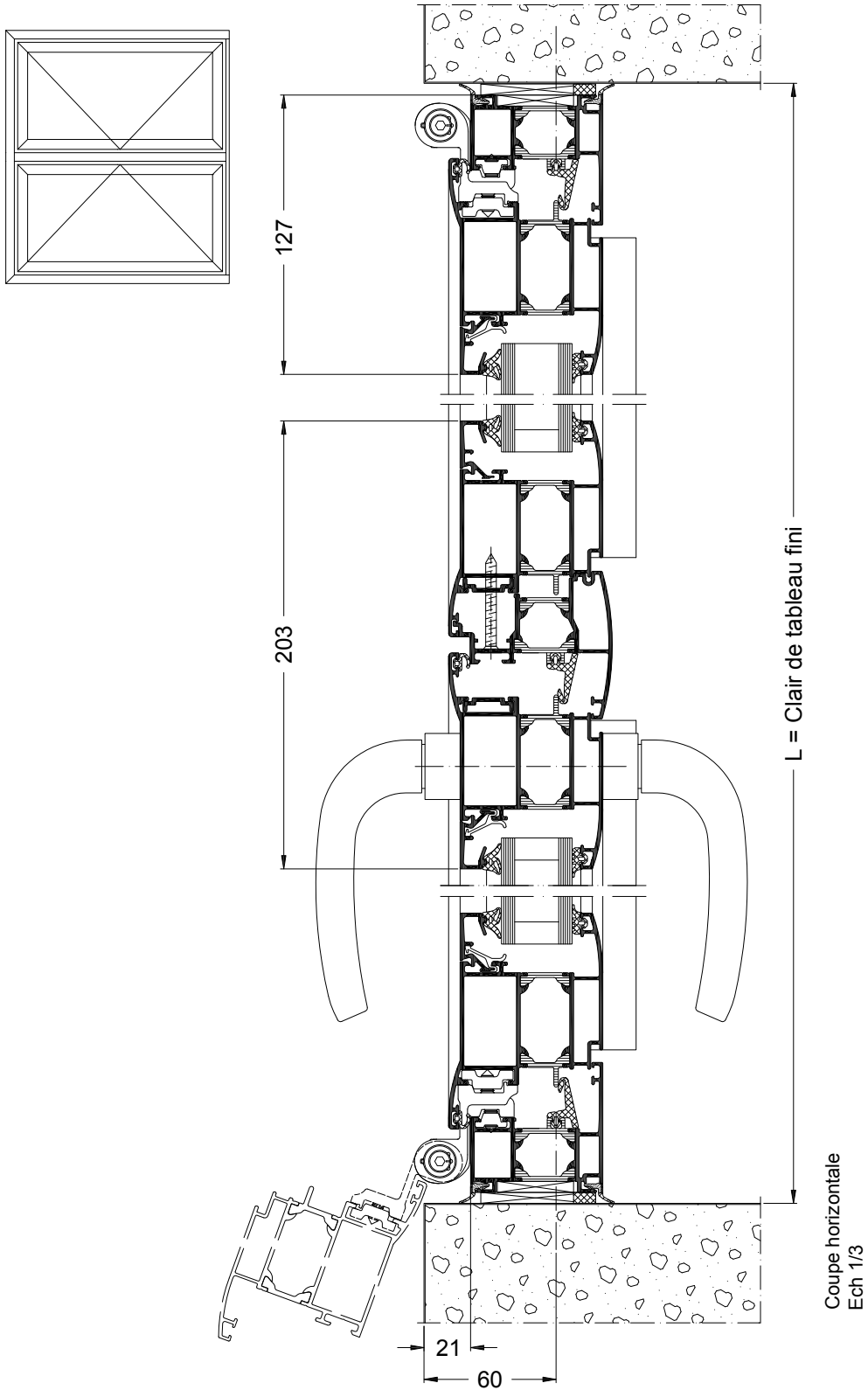


Coupe verticale

Ech 1/3

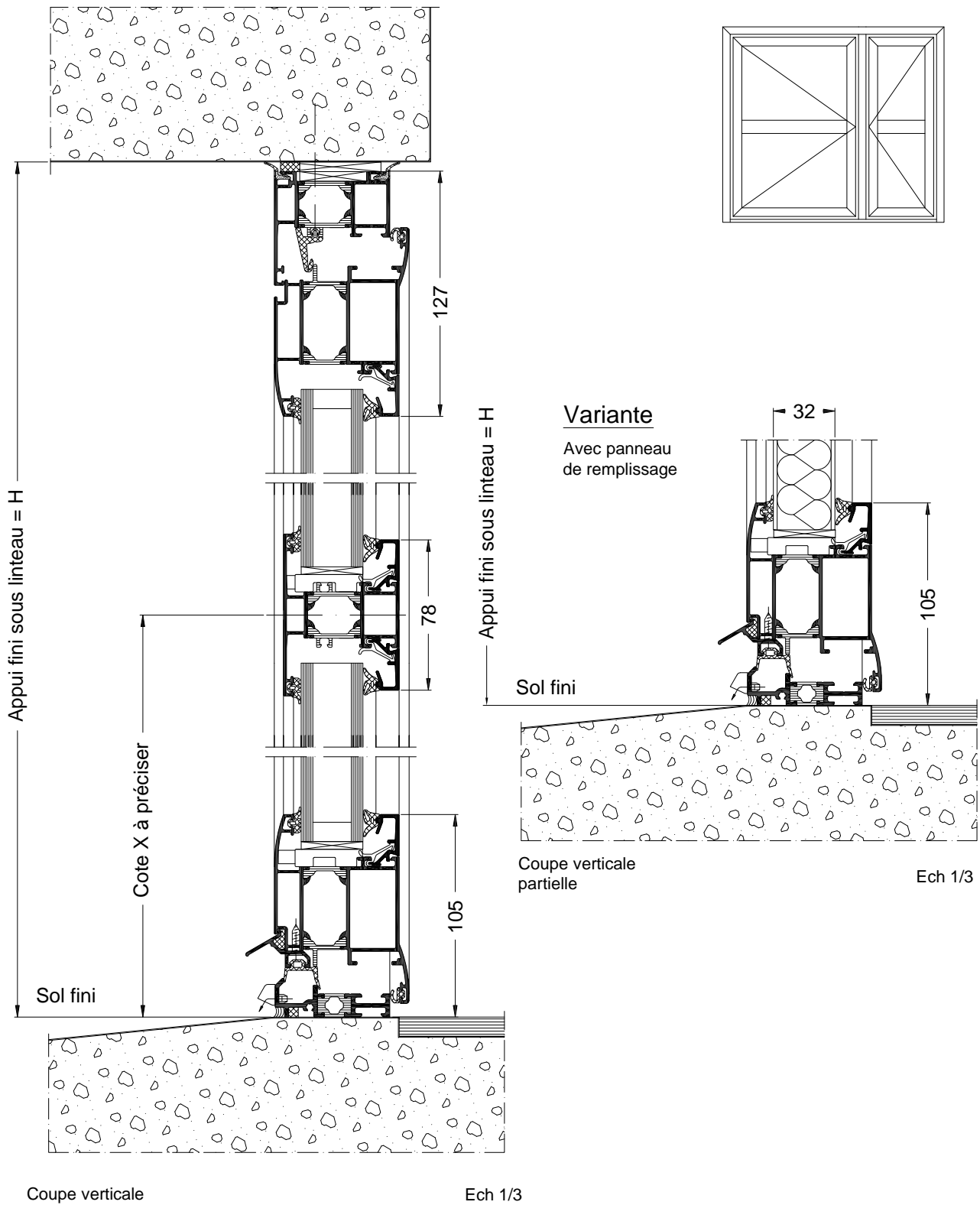
La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

PE - 2 vantaux, seuil 20 mm



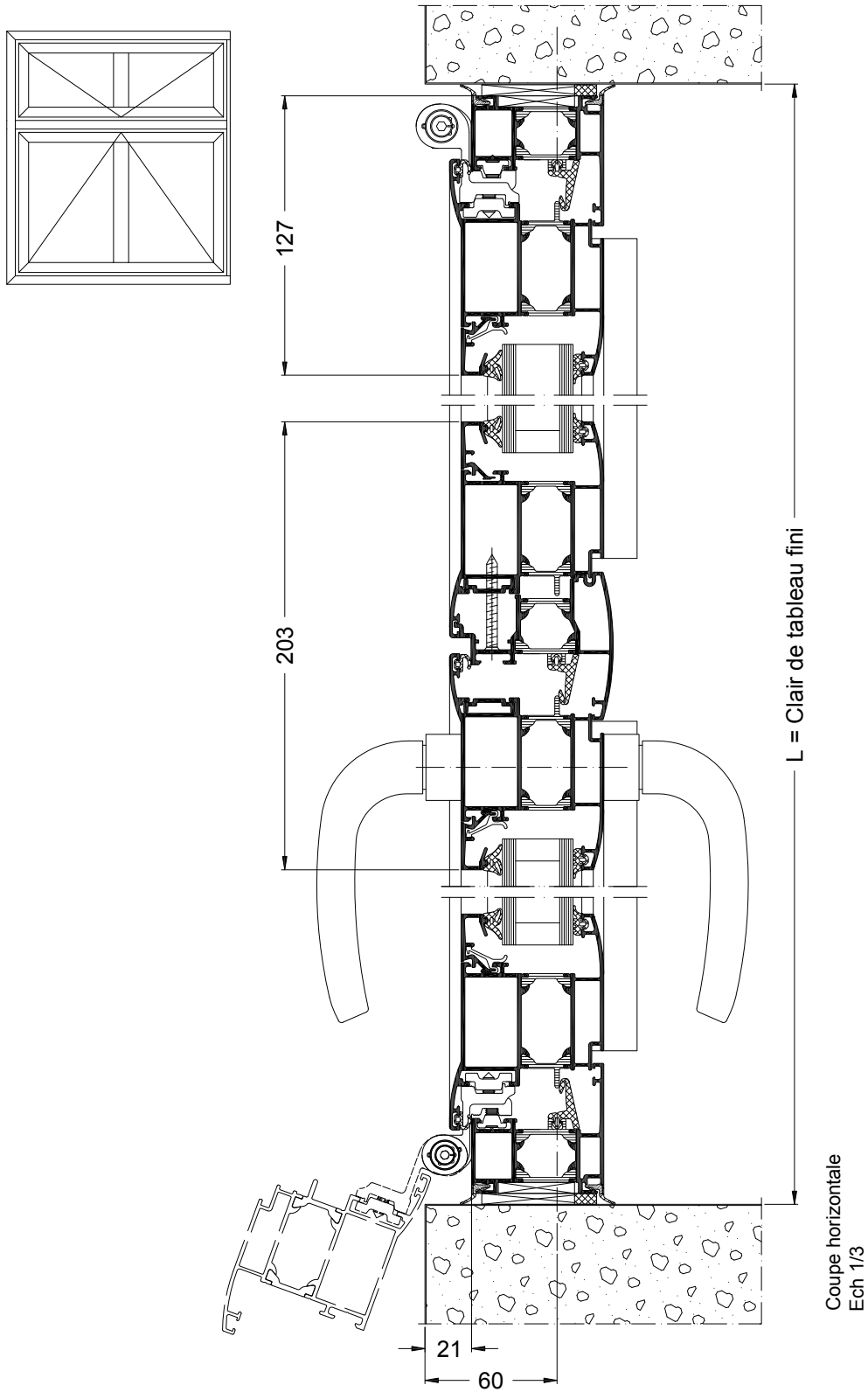
La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

PE - 2 vantaux tierces avec traverse intermédiaire, seuil 20 mm



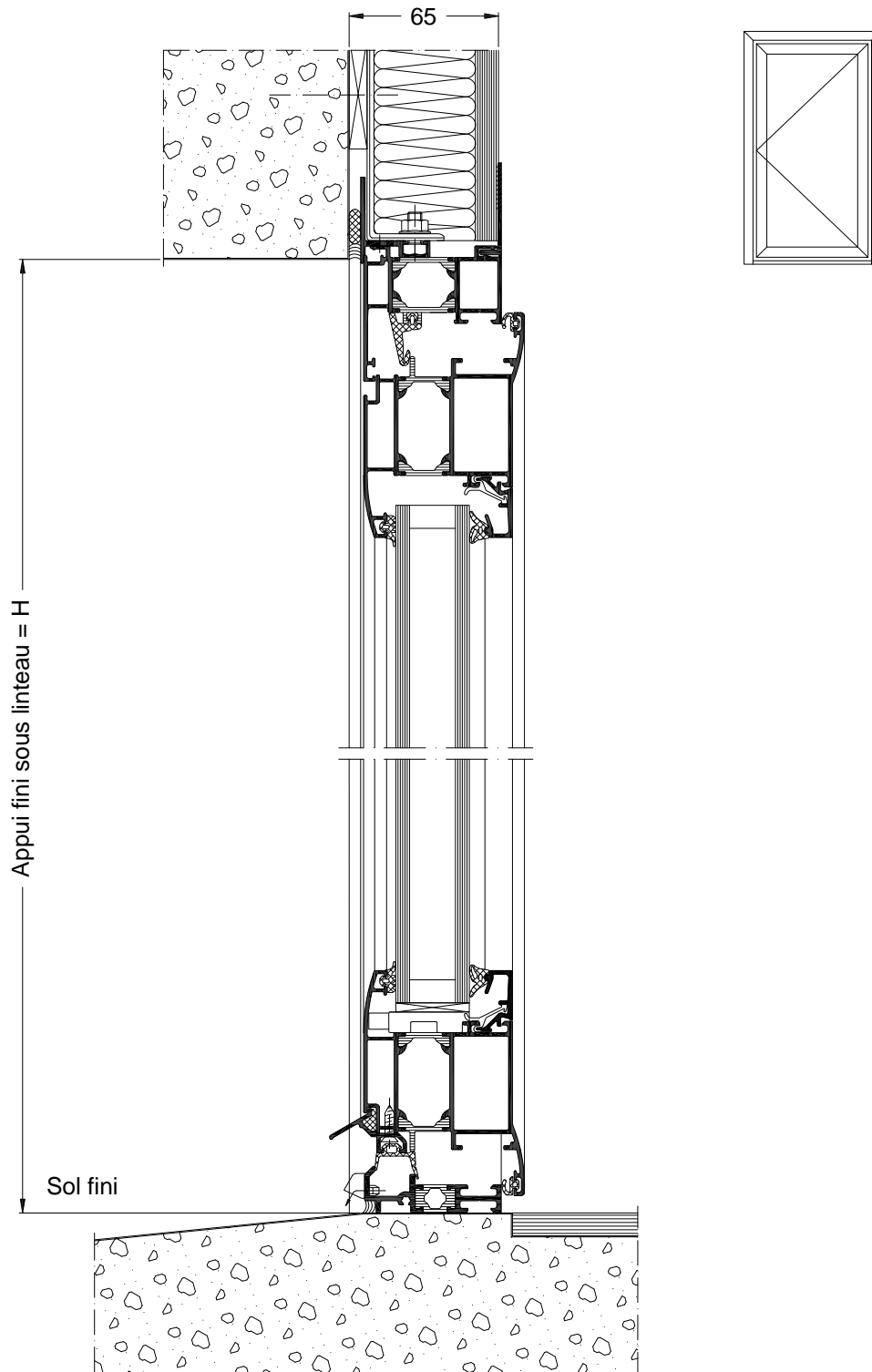
La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

PE - 2 vantaux tierces avec traverse intermédiaire, seuil 20 mm



La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

a/ Pour isolation de 65 mm
PE - 1 vantail

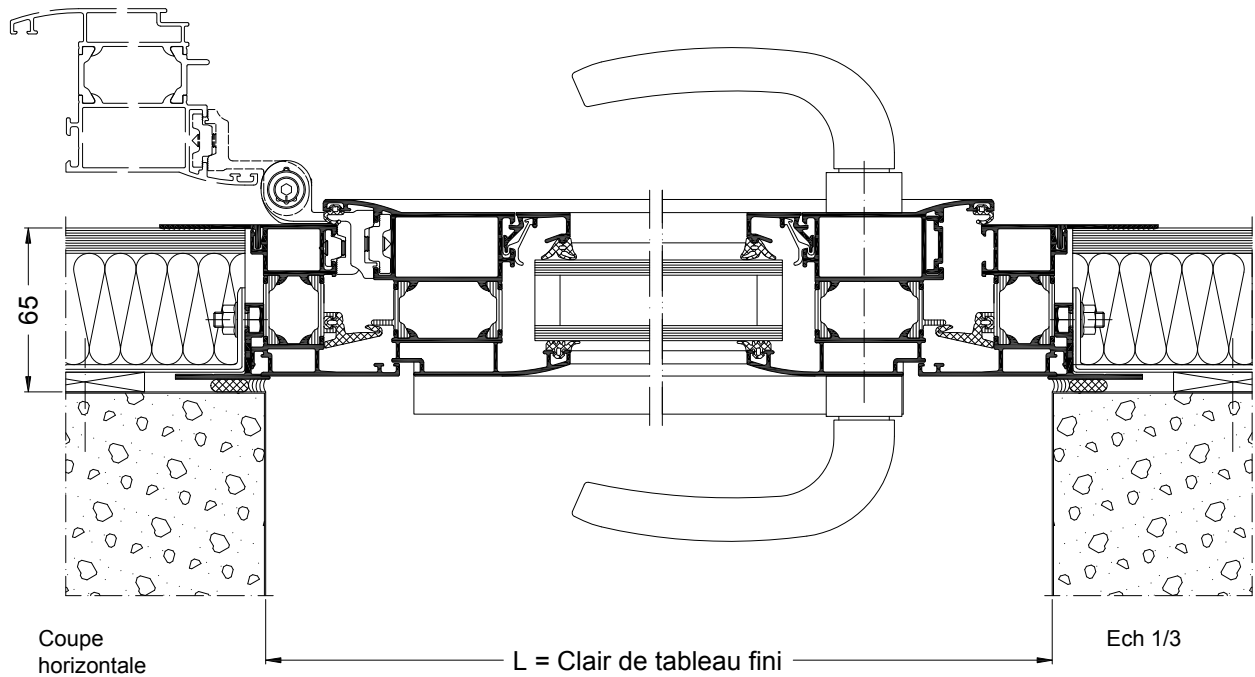
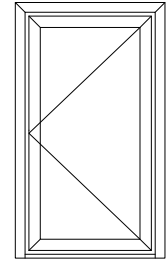


Coupe verticale

Ech 1/3

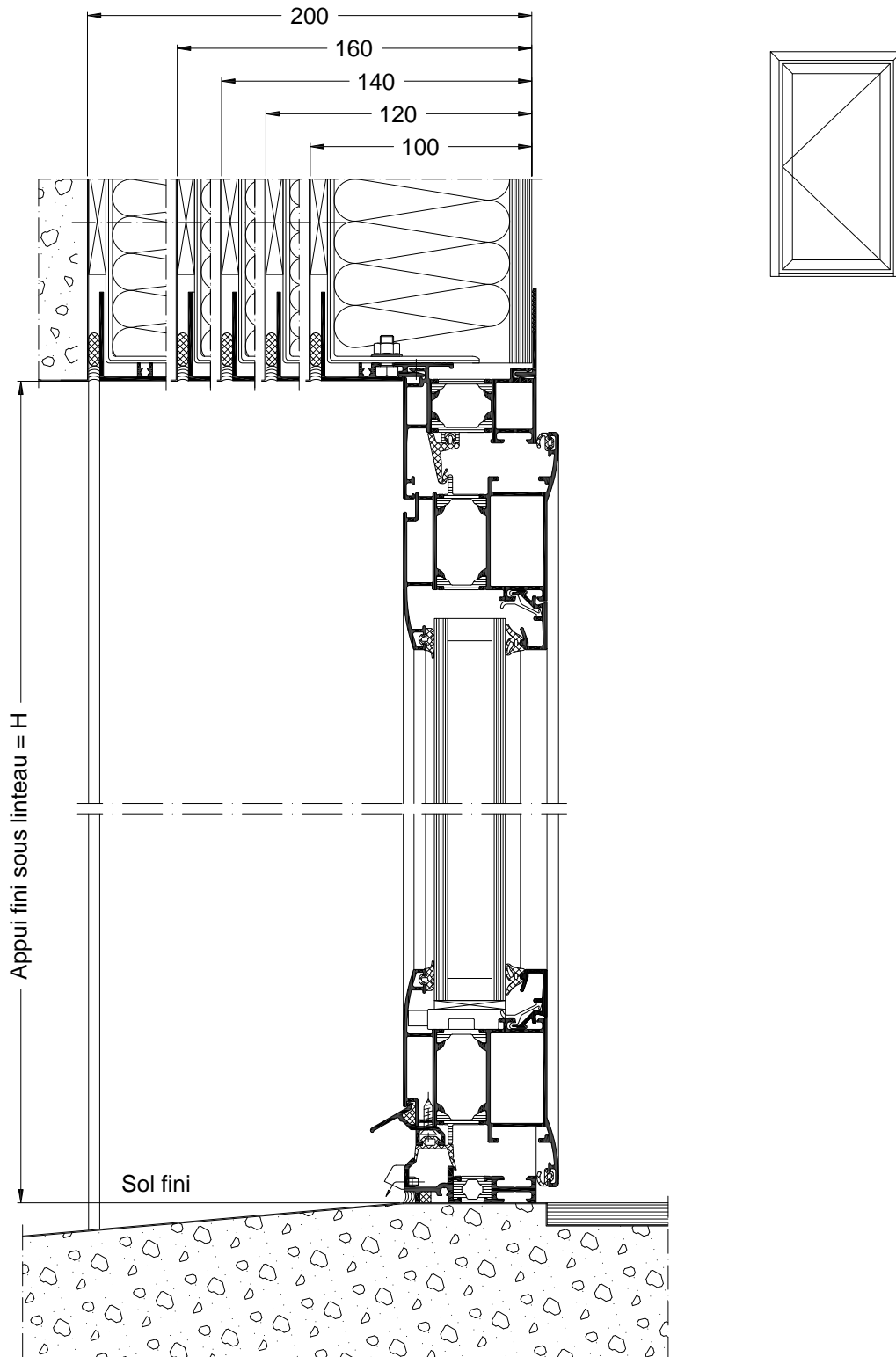
La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

a/ Pour isolation de 65 mm
PE - 1 vantail



La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

b/ Pour isolation de 100 mm / 120 mm / 140 mm / 160 mm / 200 mm
PE - 1 vantail

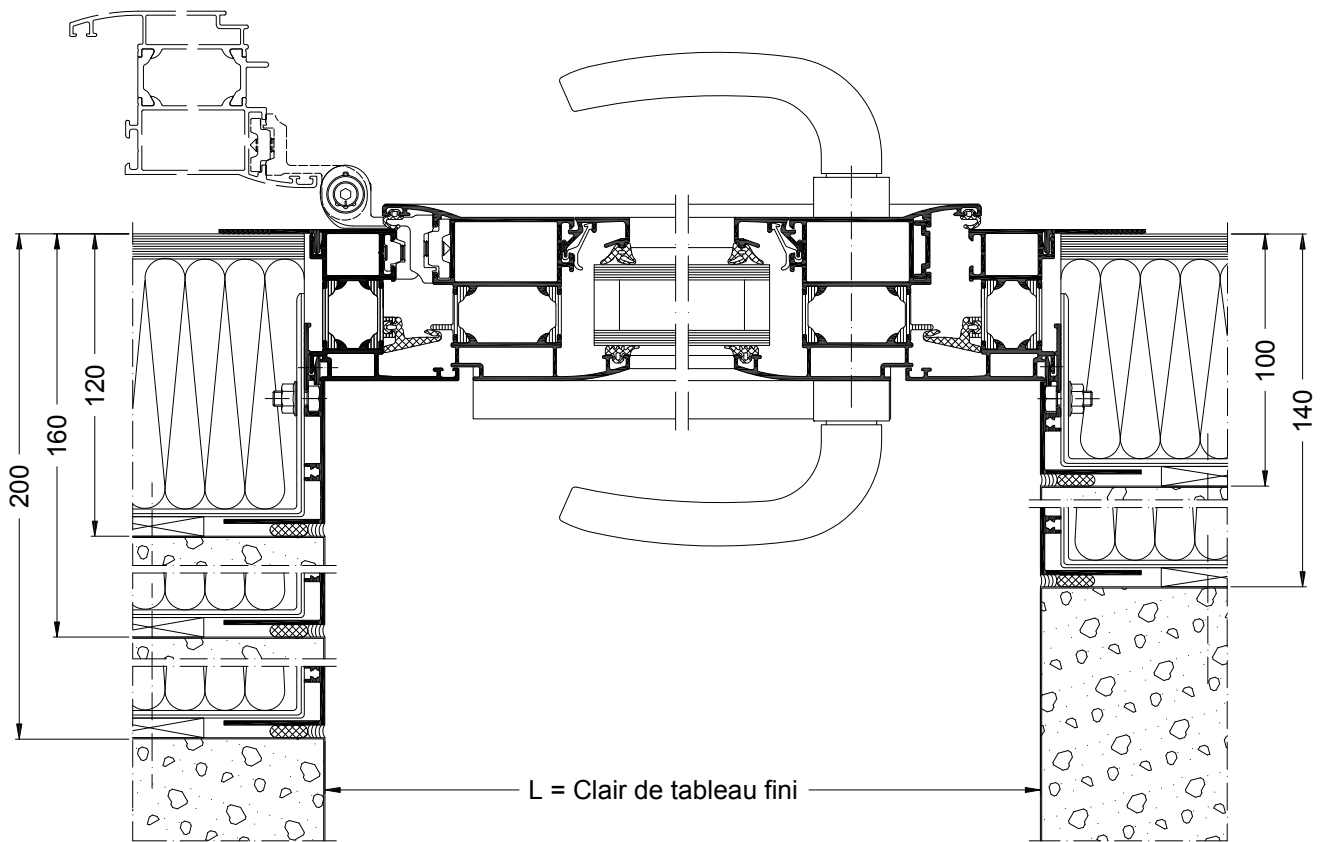
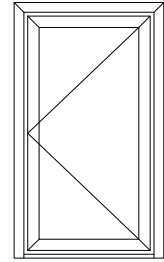


Coupe verticale

Ech 1/3

La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

b/ Pour isolation de 100 mm / 120 mm / 140 mm / 160 mm / 200 mm
PE - 1 vantail

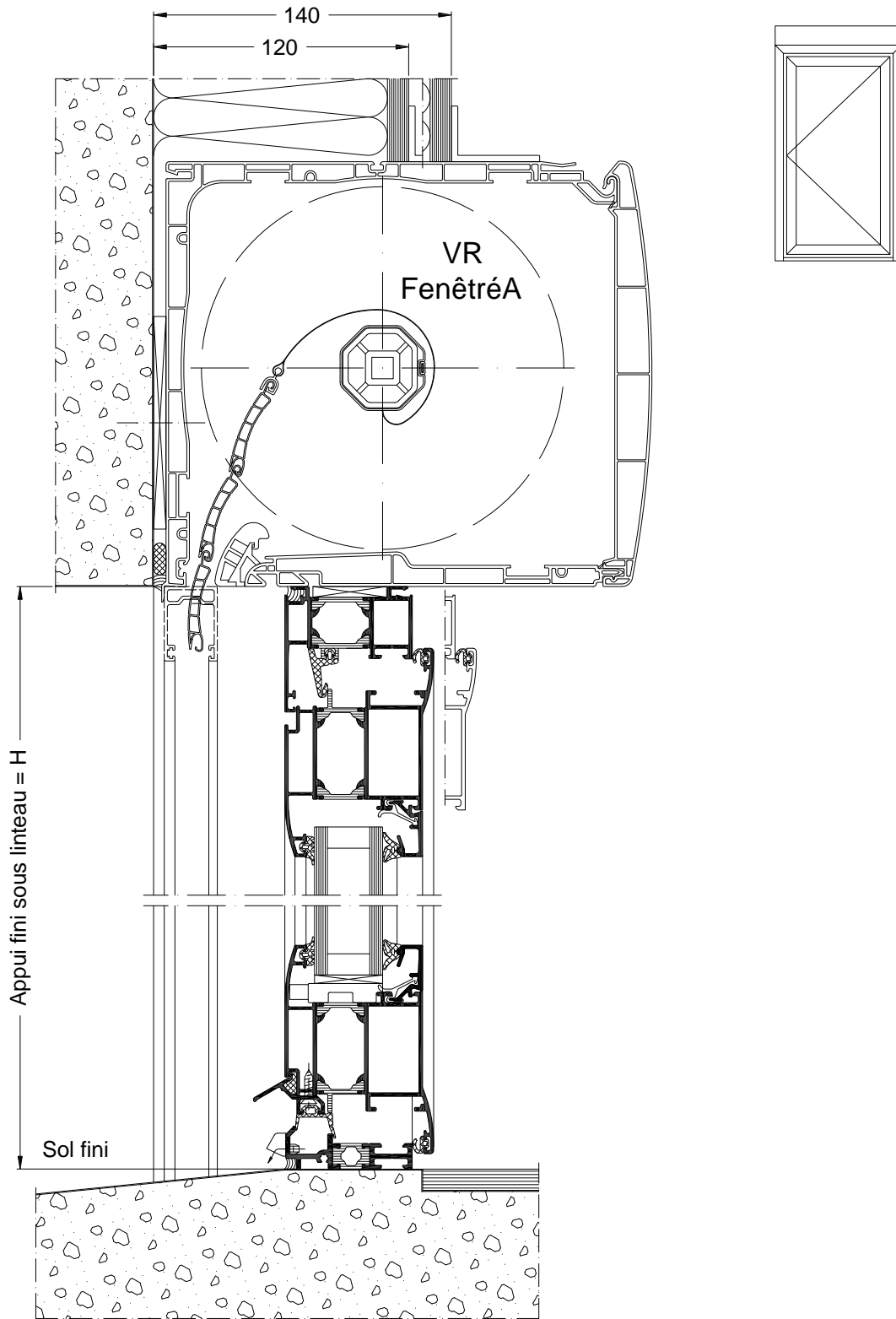


Coupe
horizontale

Ech 1/3

La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

a/ Pour isolation de 120 mm / 140 mm
PE - 1 vantail

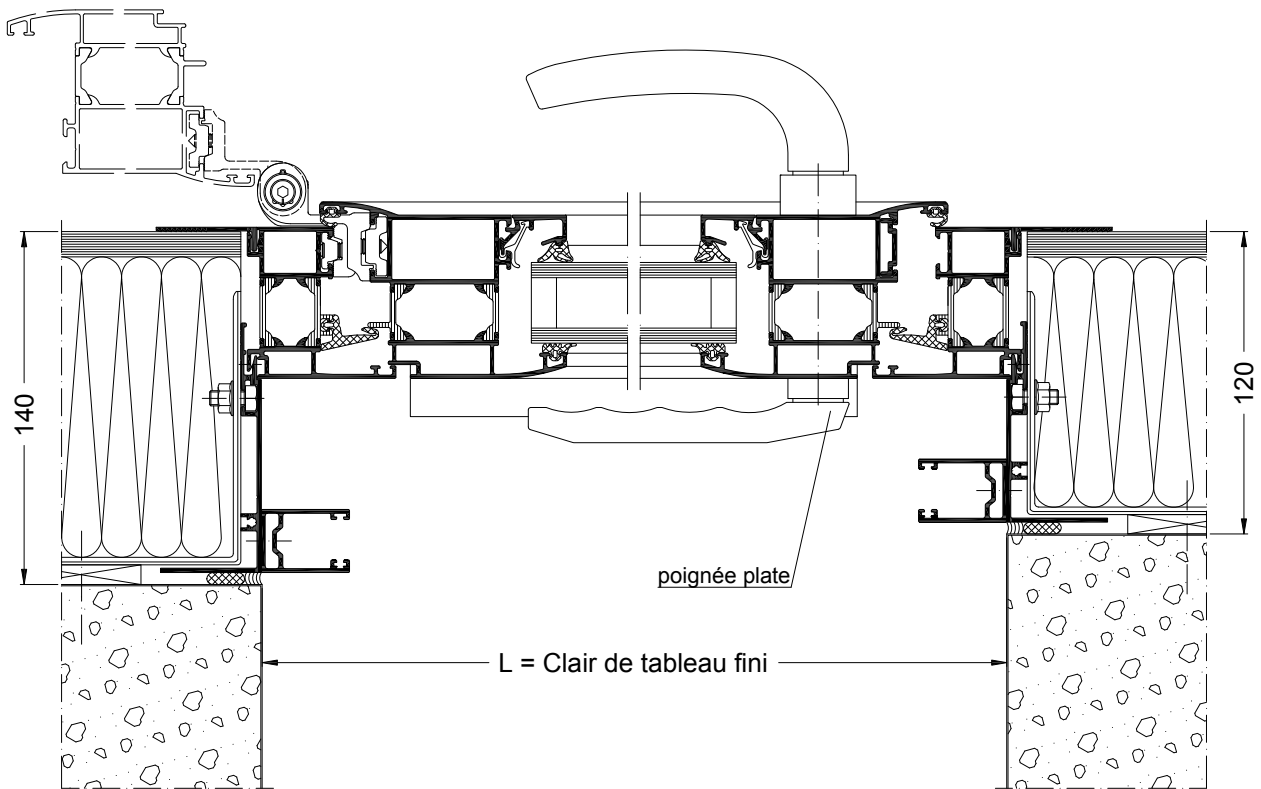
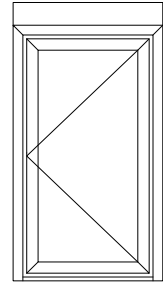


Coupe verticale

Ech 1/3

La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

a/ Pour isolation de 120 mm / 140 mm
PE - 1 vantail

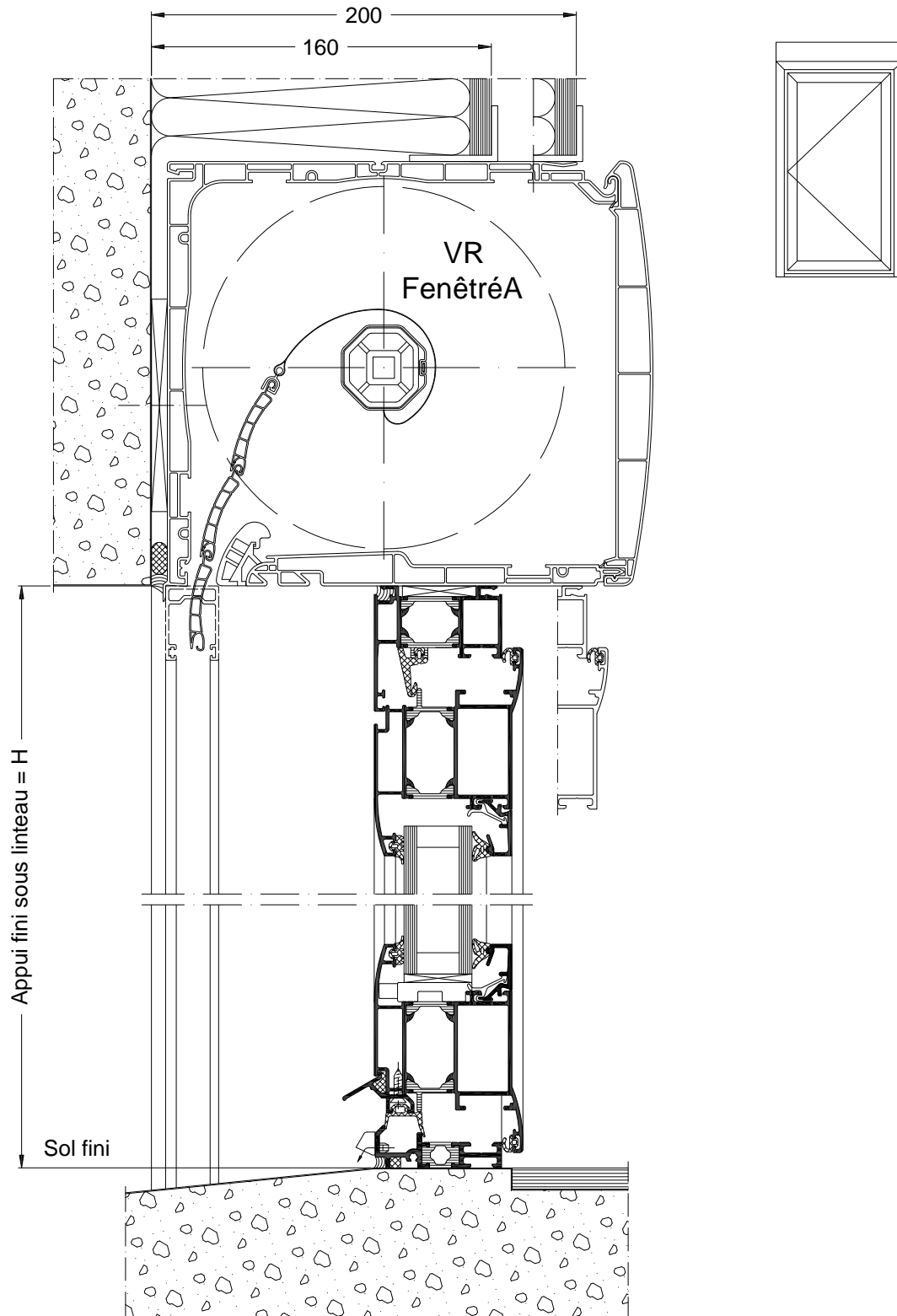


Coupe
horizontale

Ech 1/3

La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

b/ Pour isolation de 160 mm / 200 mm
PE - 1 vantail

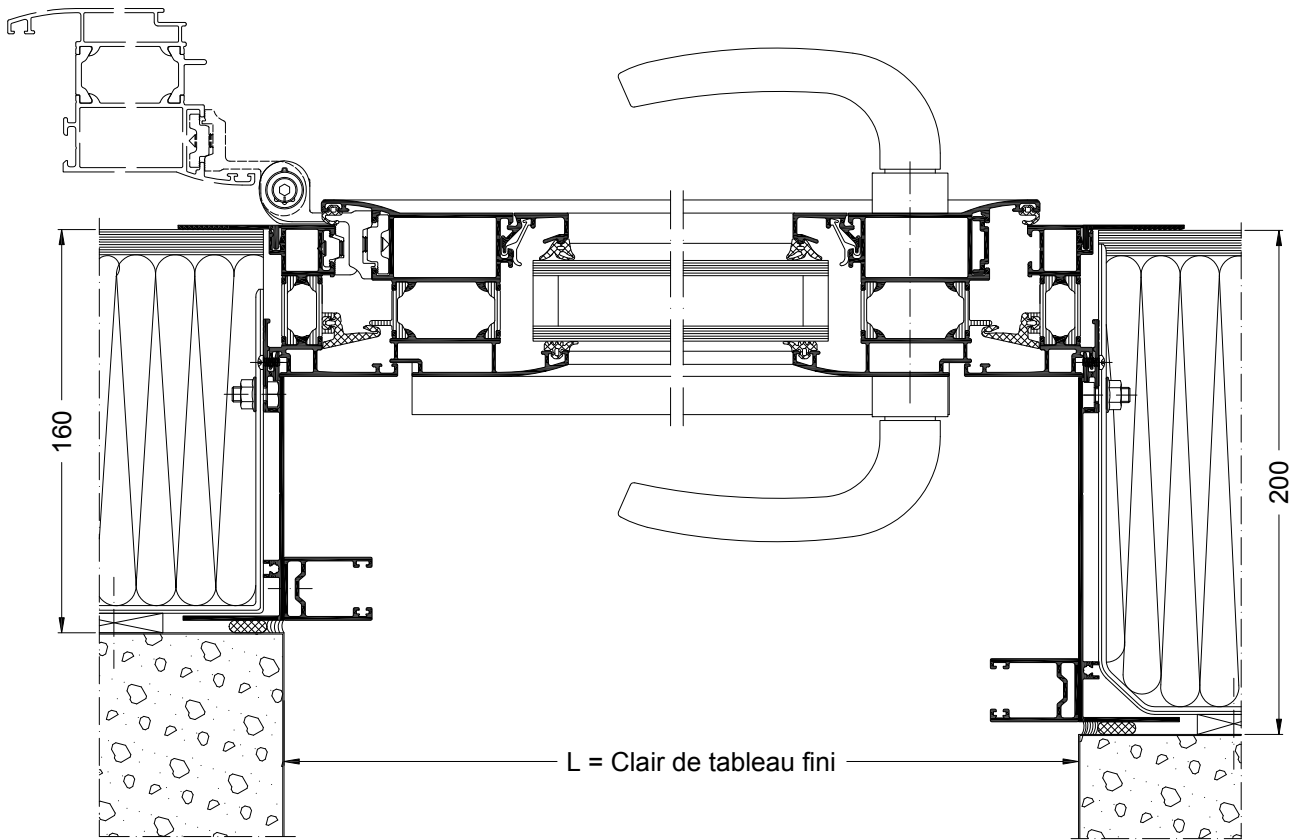
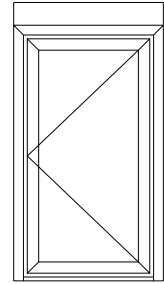


Coupe verticale

Ech 1/3

La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

b/ Pour isolation de 160 mm / 200 mm
PE - 1 vantail

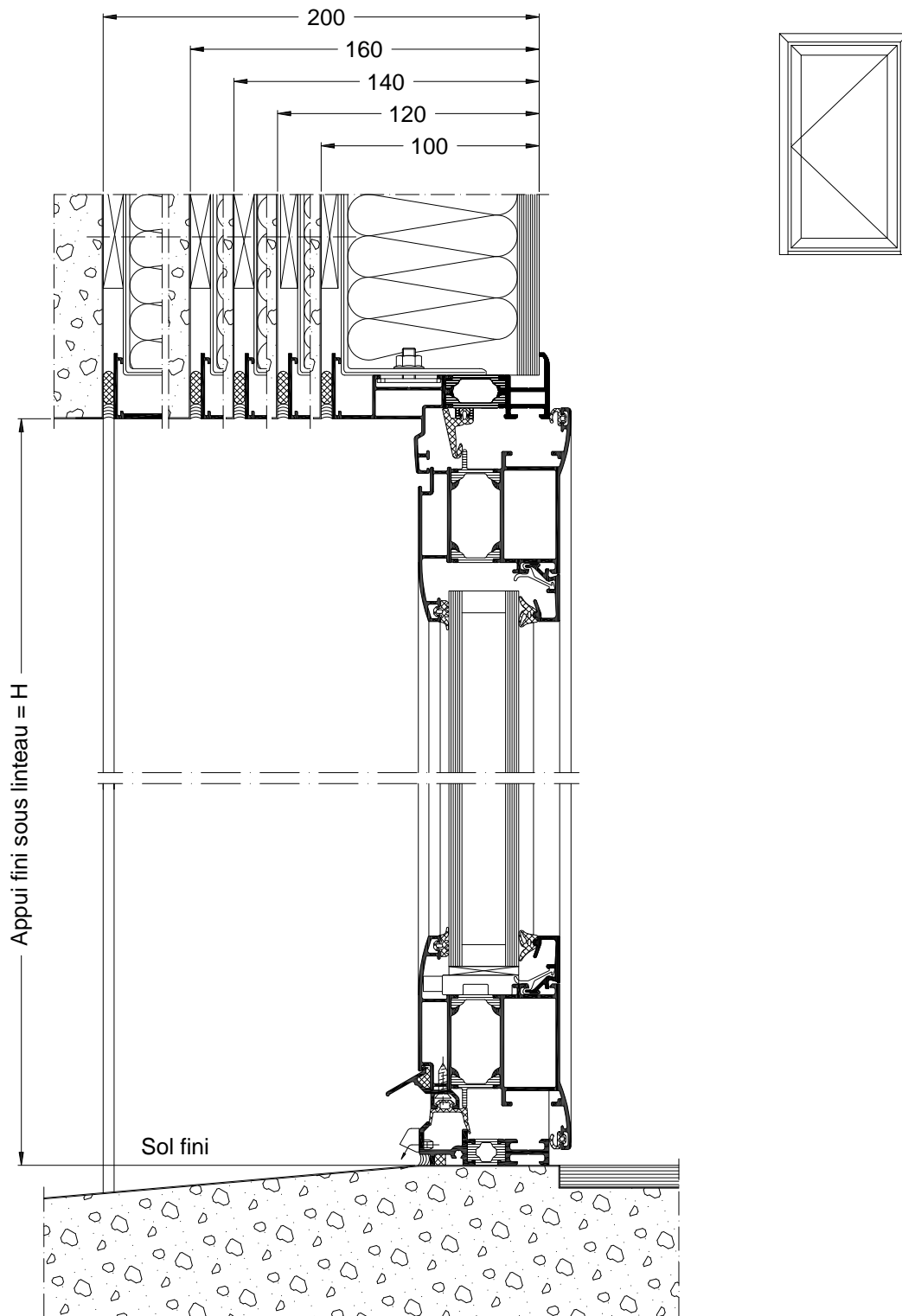


Coupe
horizontale

Ech 1/3

La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

a/ Pour isolation de 100 mm / 120 mm / 140 mm / 160 mm / 200 mm
PE - 1 vantail

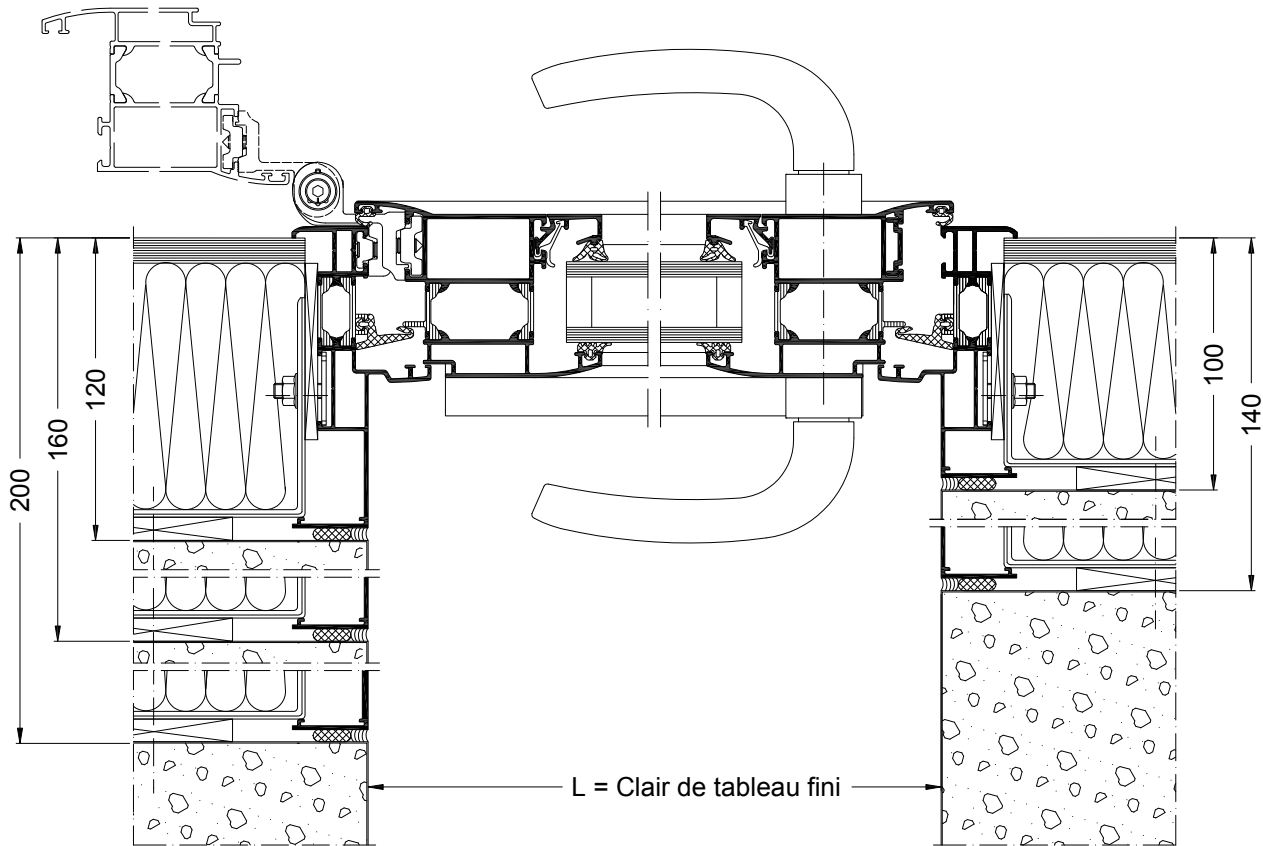
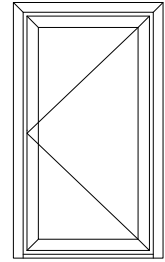


Coupe verticale

Ech 1/3

La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

a/ Pour isolation de 100 mm / 120 mm / 140 mm / 160 mm / 200 mm
PE - 1 vantail

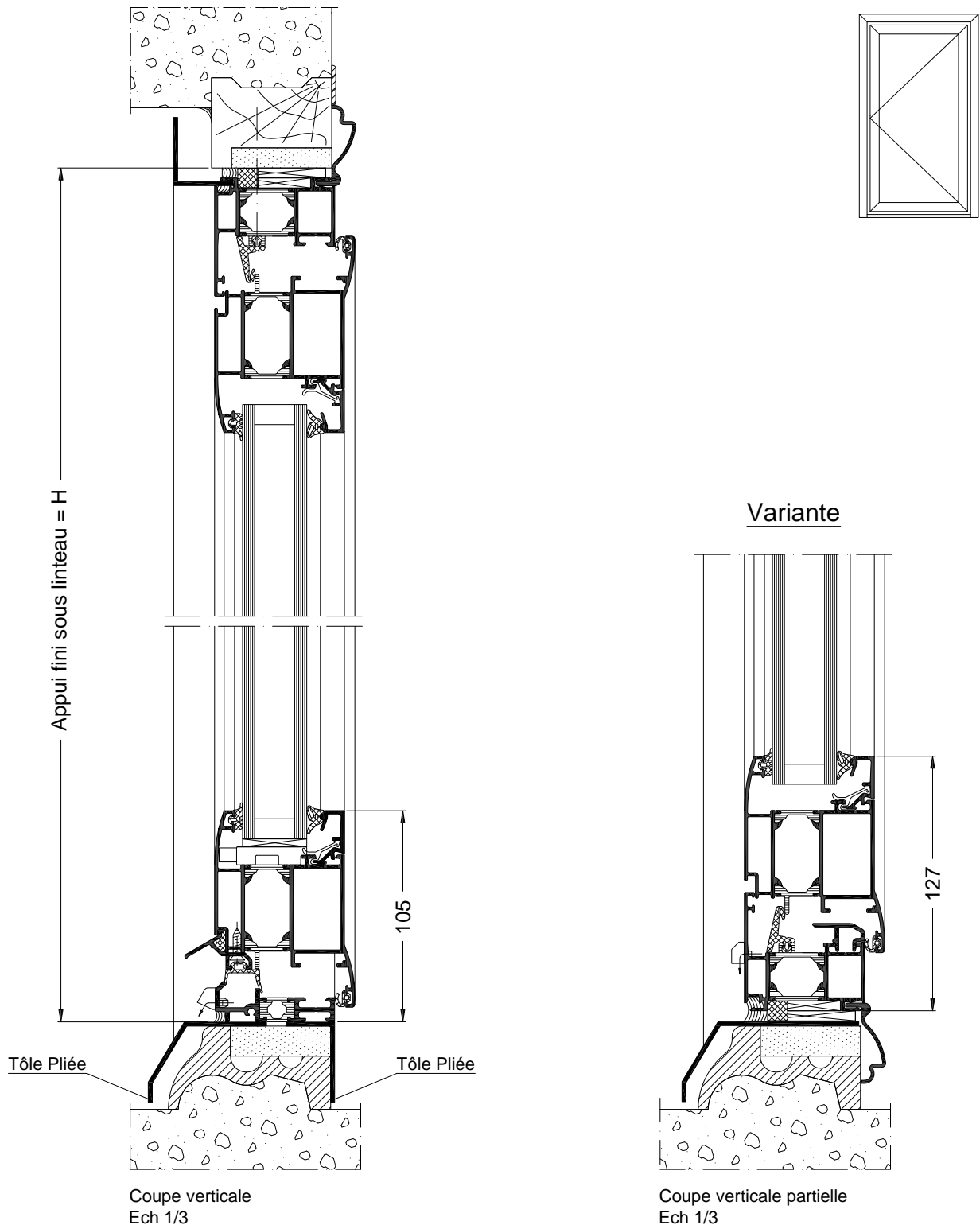


Coupe
horizontale

Ech 1/3

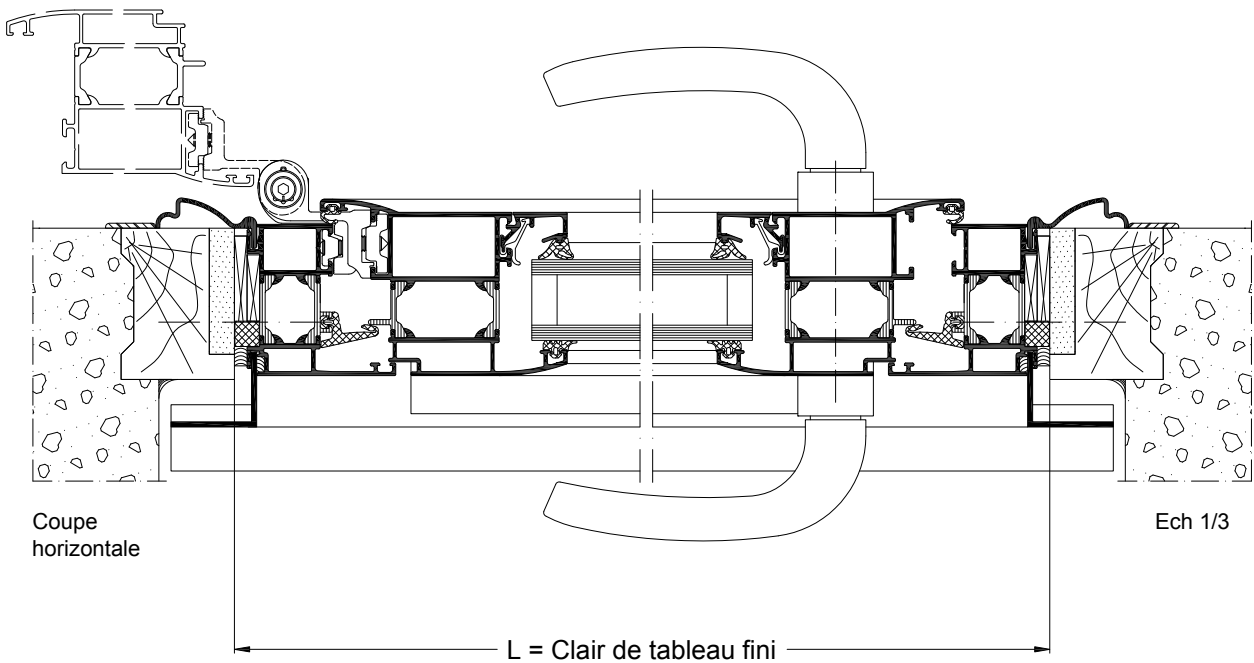
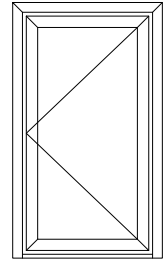
La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

PE - 1 vantail sur dormant bois, appui fonte



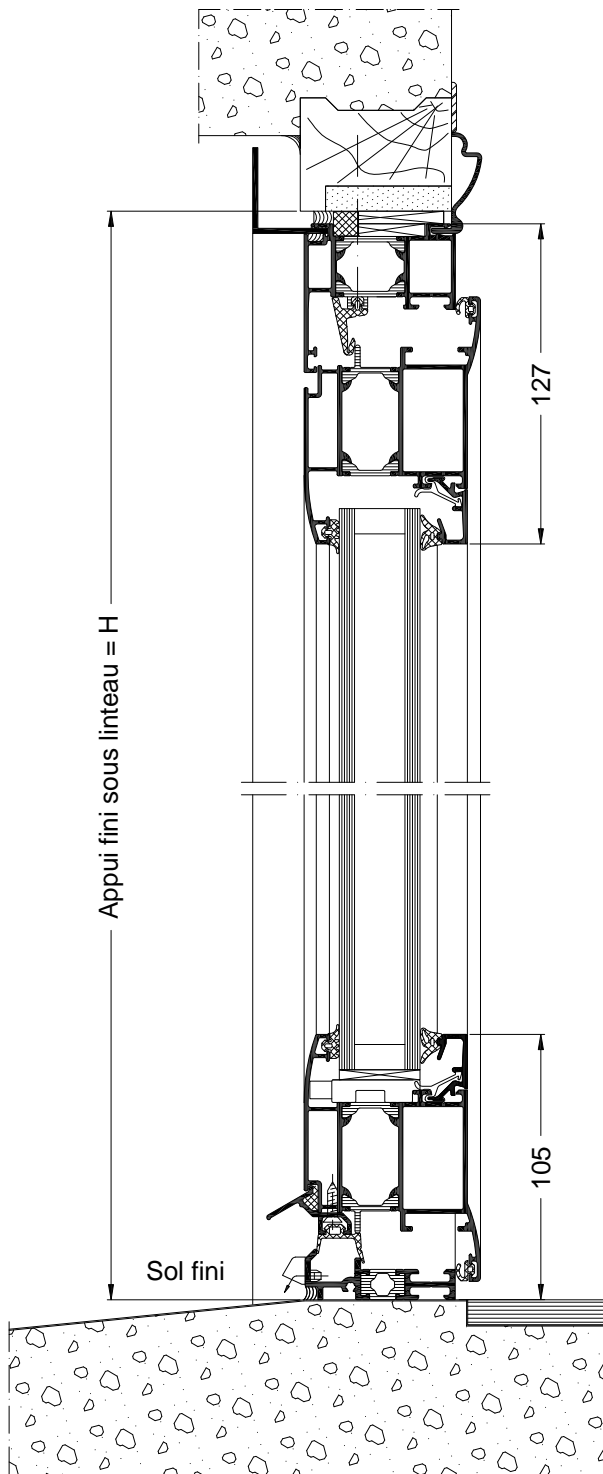
La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

PE - 1 vantail sur dormant bois, appui fonte



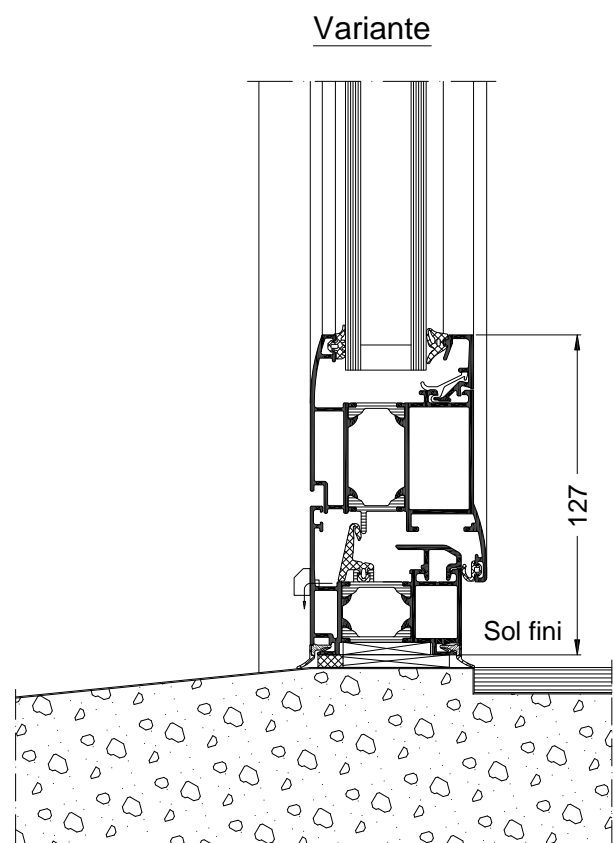
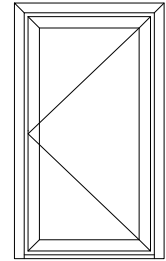
La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

PE - 1 vantail sur dormant bois et sol fini



Coupe verticale

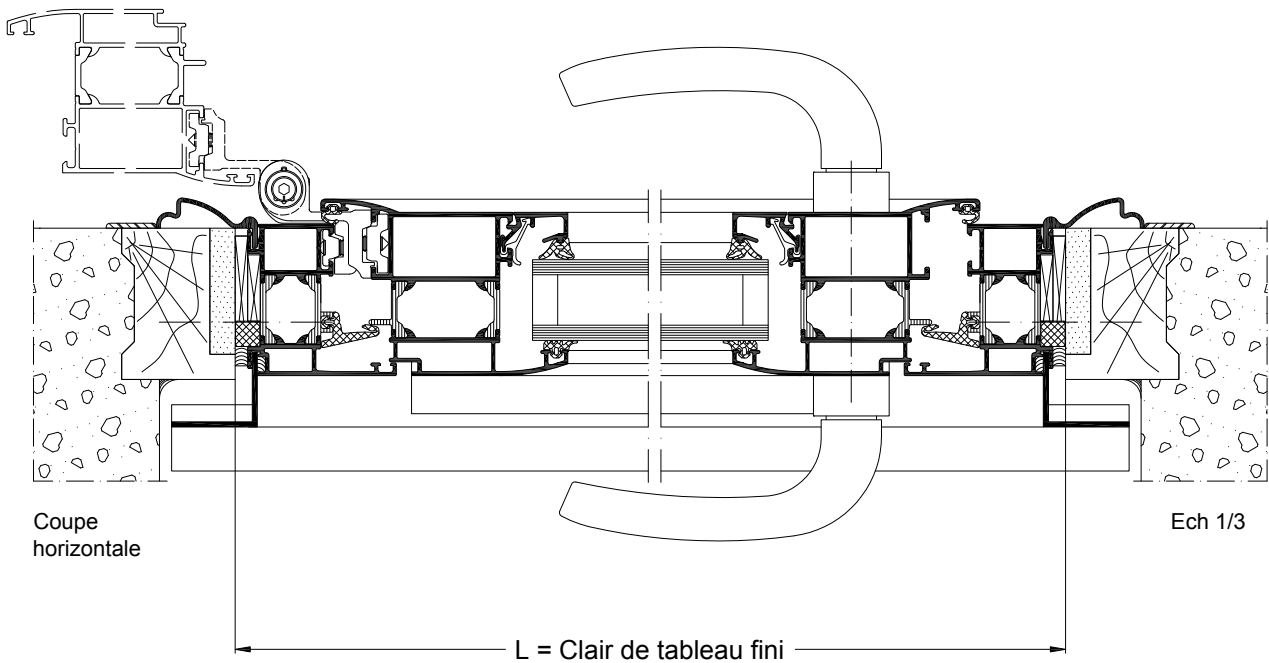
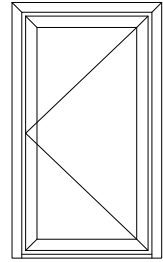
Ech 1/3



Coupe verticale partielle
Ech 1/3

La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

PE - 1 vantail sur dormant bois et sol fini



La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.

La mise en œuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur.
Joint agréé SNJF.