

La cloison référence

THE REFERENCE SYSTEM

→ Cloison C+®

HORIZON





LE SYSTÈME RÉFÉRENCE

THE REFERENCE SYSTEM



C+® est le système polyvalent de cloison amovible de la marque CLIPS®. Sa diversité de configurations s'adapte à tous les projets d'aménagement de bureaux.

C+® is the adaptable system of removable partition of CLIPS® brand. Its variety of configurations fits all office design projects.

Le système C+® se décline en trois finitions :

C+® system is available in 3 finishes:

⊕ **CLASSIC**, pour sa finition à couvre-joint
For its finish with cover plate

⊕ **OSMOSE**, pour son bord-à-bord harmonieux
For its harmonious edge to edge transition

⊕ **GROOVE**, pour l'élégance de ses joints creux
For the elegance of its grooves finish

C+® est personnalisable avec les différentes collections de panneaux revêtus **LINÉANCE®** et son ossature aluminium avec notre catalogue de poudres RAL et **ADAPTA COLOR**.

C+® is customizable with different collections of LINÉANCE® coated panels and its aluminium framework with our RAL and ADAPTA COLOR catalog of powder coatings.

R1





C+ CLASSIC

C+ CLASSIC



Jusqu'à / Up to
5900 mm



79 mm
79 mm



Jusqu'à / Up to
49 dB



Couvre-joint
Cover plate



HQE Compatible
Ready



DTU 35.1
DTU 35.1



Garde-corps
Manrope

Offrant une finition à couvre-joint, **C+ CLASSIC** est une cloison amovible et démontable. Conforme au DTU 35.1, sa mise en œuvre rapide grâce à son couvre-joint clippé sur poteau permet une modulation parfaite de l'espace de travail. Il est possible d'ajouter une lisse cimaise.

C+ CLASSIC with its cover plate finish makes of this solution a removable and demountable partition with the french certification. Its quick installation through its clipped cover plate on post allows a perfect modulation of the workspace. It is possible to add a picture rail.

C+ CLASSIC accepte tous les types de vitrage de 6 à 12,8 mm, de même qu'un large choix de parements :

C+ CLASSIC accepts all types of glazing from 6 to 12,8 mm and a wide range of panels:

⊕ **Plaque de plâtre PVC et tôle**

Plasterboard with PVC and metal sheet

⊕ **Plaque de fibre de cellulose**

Cellulose plasterboard

⊕ **Mélaniné 12 mm**

12 mm Melamine

⊕ **Aggloméré bois de 12 mm**

12 mm Chipboard

⊕ **Stratifié compact**

HPL

Acoustique et fonctionnelle, C+ CLASSIC est le système de cloison amovible adapté à tous les projets d'aménagements d'espaces.

Acoustic and functional, C+ CLASSIC is the removable partition system fitted for all the office space planning projects.





① C+ CLASSIC avec imposte vitrée.

C+ CLASSIC with glazed over panel.

② Il est facile d'intégrer un tableau blanc dans l'épaisseur de la cloison.

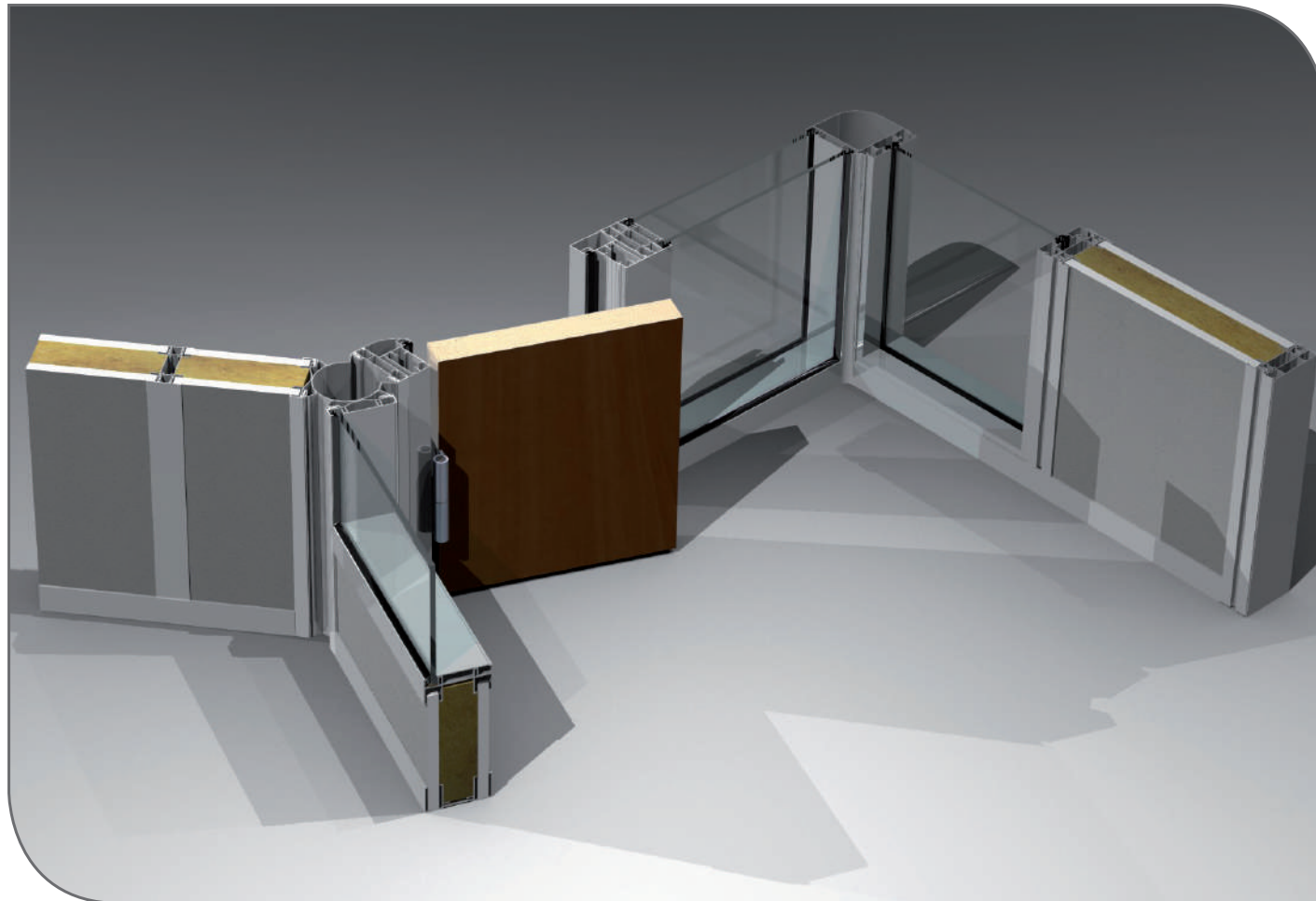
It is easy to integrate a white board in the partition thickness.

③ Le système C+ CLASSIC convient parfaitement aux aménagements de salles de réunion nécessitant une bonne acoustique.

C+ CLASSIC system suits perfectly for meeting rooms requiring good acoustic insulation.

PRINCIPE DE MONTAGE C+ CLASSIC

C+ CLASSIC MOUNTING



C+ CLASSIC est la réponse
technique à toutes les
configurations
C+ CLASSIC fits all configurations

FICHE TECHNIQUE C+ CLASSIC

C+ CLASSIC TECHNICAL DATA

Caractéristiques / Characteristics

Design / Design	Couvre-joint / Cover plate
Configurations Configurations	Plein toute hauteur / Vitré toute hauteur, Full height solid module / Full height glazed module Plein avec imposte vitrée, Full module with glazed over panel Vitré sur allège / Vitré sur allège avec imposte, Half glazed module / Half glazed module with solid over panel, Simple vitrage centré ou décalé, Single glazing centered or offset, Double vitrage / Double glazing
Ossature / Framework	Aluminium / Aluminium
Epaisseur / System width	79 mm / 79 mm
Hauteur de lisse / Rail height	35 mm / 35 mm
Hauteur maximum Height limit	4000 mm / 5900 mm avec poteaux renforcés 4000 mm / 5900 mm with reinforced posts
Largeur de trame standard modulation width	1200 mm / 1200 mm
Remplissage Filling	Parement de 12 à 19 mm / 12 to 19 mm panel: • plaque de plâtre / plasterboard, • plaque de fibre de cellulose / cellulose plasterboard, • panneau mélaminé / melamine, • panneau aggloméré bois / chipboard, • panneau stratifié compact / HPL, • plaque de plâtre + tôle / plasterboard + steel sheet. Vitrage : de 6 à 12,8 mm clair, feuilleté ou trempé Glazing : 6 to 12,8 mm clear, laminated or tempered
Isolant / Insulation	Laine de verre de 45 mm / 45 mm glass wool
Huisserie / Door frame	Ronde ou carrée / Round or square
Portes Door	Battante, coulissante ou va-et-vient / Hinged, sliding or back and forth, Porte bois stratifié / Wooden door, Porte cadre aluminium pleine ou vitrée / Aluminium door, glazed or solid, Porte verre / Glazed door

Finitions / Finishes

Aluminium Aluminium	Laquage parmi notre offre standard, Qovans standard paints, Autres coloris parmi la gamme RAL et notre catalogue ADAPTA COLOR Customizable with the RAL standards or our innovative ADAPTA COLOR line of finishes
Revêtement Coatings	PVC au choix dans notre Collection VINYLE, PVC selection in VINYLE COLLECTION, Mélaminé au choix dans notre Collection MEL, ou sélection POLYREY Melamine offered from the MEL COLLECTION or POLYREY SELECTION, Tôle plane pré-laquée au choix parmi notre Collection STEEL Pre-painted metal sheet from our STEEL COLLECTION
Vitrage Glass	Sablage, laquage, vitrophanie, verre imprimé Sandblasting, painting, window stickers, patterned glass
Accessoires Accessories	Stores vénitiens, Operable blinds, Plinthes et poteaux pour passage de fluides Skirtings and posts for the integration of wires

Performances / Performances

Réglementation Regulation	Conforme au DTU 35.1 et au cahier des charges CER.F.F Complies with French technical regulation
Acoustique Acoustics	Jusqu'à 49 dB en plein et 46 dB en vitré toute hauteur Up to 49 dB in solid version and 46 dB in full height glazed version
Réaction au feu Fire reaction	Selon la réglementation en vigueur Complies with regulation



© Marc Lepage



C+ OSMOSE

C+ OSMOSE



C+ OSMOSE propose une finition sans ossature apparente. Vitrée ou pleine sur l'ensemble de sa hauteur, elle offre un effet d'unité à tous les espaces tertiaires.

C+ OSMOSE offers a finish without visible framework. In its full height solid or glazed version, it unifies all the tertiary spaces.

En plein, la mise en œuvre des parements est facilitée par le système d'accroche PERFORMA®. Ce système garantit un affleurement optimal des parements pour un effet bord-à-bord des plus parfaits.

En vitré, le montage des vitrages à l'aide de profils de jonction en PMMA garantit aussi une planéité parfaite du remplissage.

In its solid version, the installation of the panels is easier with our PERFORMA® hooking system. In its glazing version, the glass dry joints provide a clear transition between glass.

C+ OSMOSE accepte tous les types de vitrages de 10 à 12,8 mm ainsi qu'un large choix de parements de nos Collections LINÉANCE®.

C+ OSMOSE accepts all type of 10 to 12,8 mm glazing and a wide range of panels of our LINÉANCE® Collections.

Design et performante, C+ OSMOSE est la solution de cloison amovible idéale pour unifier les espaces de travail.

Design with high performance, C+ OSMOSE is the perfect partition system to unify workspaces.



Jusqu'à / Up to
3300 mm



79 mm
79 mm



Jusqu'à / Up to
49 dB



Bord-à-bord
Edge-to-edge



Compatibile
HQE Ready



DTU 35.1
DTU 35.1



© Marc Lepage



1



2



3

- 1** Le système C+ OSMOSE offre un effet d'unité parfaitement adapté aux circulations.
C+ OSMOSE system unifies perfectly the corridors.
- 2** Son ossature permet de travailler aisément des cloisons courbes.
Its framework allows curved partitions.
- 3** C+ OSMOSE convient parfaitement aux salles de travail confidentielles et lumineuses.
C+ OSMOSE is suitable for confidential and bright collaborative rooms.

PRINCIPE DE MONTAGE C+ OSMOSE

C+ OSMOSE MOUNTING

■ MONTAGES BORD-À-BORD VITRÉS GLASS TO GLASS CONNECTIONS

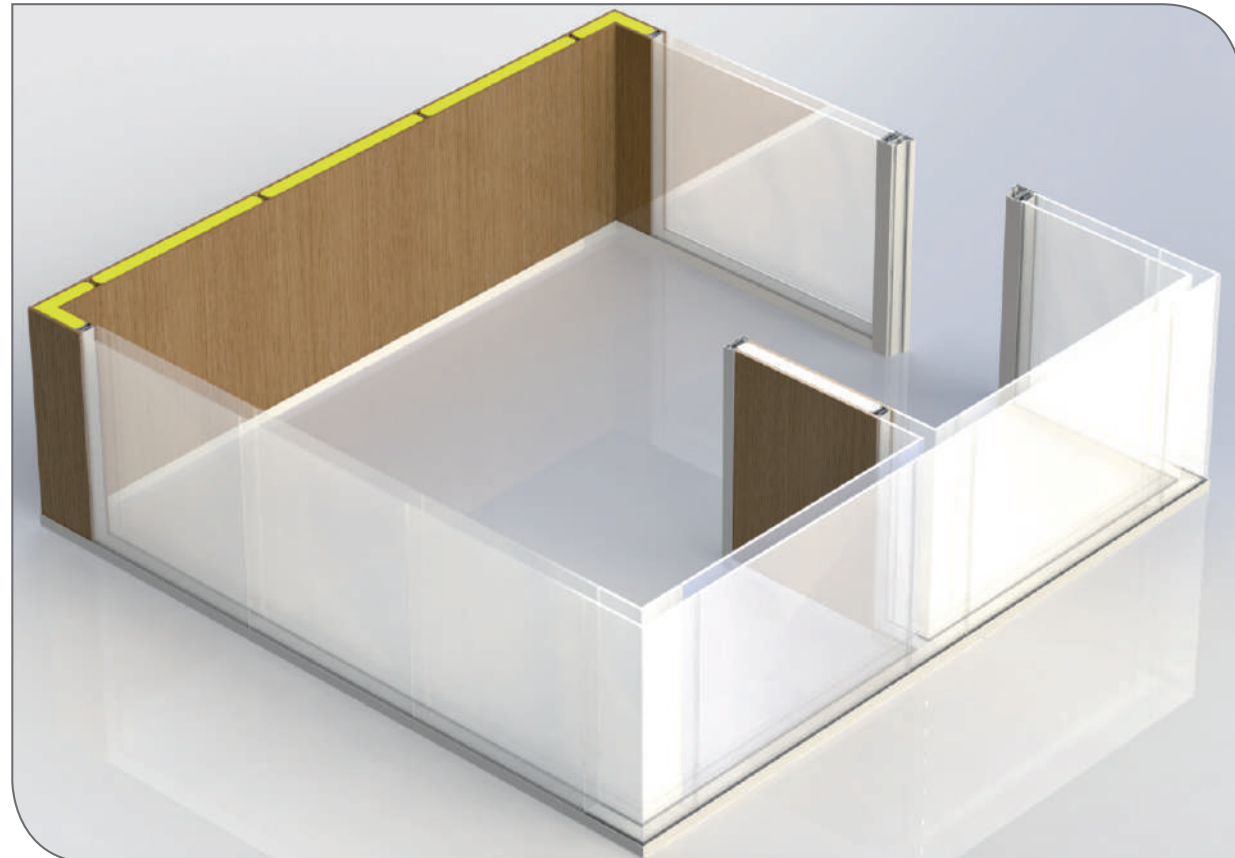


La gamme de profils de jonction de vitrage pour les montages en bord-à-bord vitrés est disponible sur le site e-commerce de QOVANS® : www.wizpart.com

Glass dry joints for the glass to glass connections are available on QOVANS® shop online: www.wizpart.com



www.wizpart.com



Une réponse à toutes les configurations de montage bord-à-bord
An answer to all edge-to-edge configurations

FICHE TECHNIQUE C+ OSMOSE

C+ OSMOSE TECHNICAL DATA

Caractéristiques / Characteristic

Design / Design	Bord-à-bord / Edge-to-edge
Configurations Configurations	Plein toute hauteur / Vitré toute hauteur, Full height solid module / Full height glazed module, Simple vitrage centré ou décalé, Single glazing centered or offset, Double vitrage / Double glazing
Ossature / Framework	Aluminium / Aluminium
Epaisseur / System width	79 mm / 79 mm
Hauteur de lisse / Rail height	35 mm / 35 mm
Hauteur maximum Height limit	3050 mm en plein 3050 mm in solid version 3000 mm en vitrage de 10 ou 10,8 mm 3000 mm with 10 or 10,8 mm glazing 3300 mm en vitrage de 12 ou 12,8 mm 3300 mm with 12 or 12,8 mm glazing
Largeur de trame standard Modulation width	1000 mm en plein / 900 mm en vitré 1000 mm with solid panel / 900 mm with glazing
Remplissage Filling	Parement de 12 mm / 12 mm panel: <ul style="list-style-type: none"> • plaque plâtre / plasterboard, • plaque de fibre de cellulose + tôle / cellulose plasterboard + steel sheet, • panneau mélaminé / melamine, • panneau stratifié compact / HPL, • tôle rebordée / metal sheet lined. Vitrage : trempé ou feuilleté de 10 à 12,8 mm Glass: 10 to 12,8 mm tempered or laminated
Isolant / Insulation	Laine de verre de 45 mm / 45 mm glass wool
Huisserie / Door frame	Ronde ou carrée / Round or square
Portes Door	Porte standard ou toute hauteur / Standard or full height door Battante, coulissante ou va-et-vient / Hinged, sliding or back and forth, Porte bois stratifié / Wooden door, Porte cadre aluminium pleine ou vitrée / Aluminium door, glazed or solid Porte verre / Glazed door

Finitions / Finishes

Aluminium Aluminium	Laquage parmi notre offre standard, Qovans standard paints, Autres coloris parmi la gamme RAL et notre catalogue ADAPTA COLOR Customizable with the RAL standards or our innovative ADAPTA COLOR line of finishes
Revêtement Coatings	Mélaniné au choix dans notre Collection MEL ou sélection POLYREY, Melamine offered from our MEL COLLECTION or POLYREY SELECTION, Feuille de tôle rebordée parmi notre Collection STEEL Pre-painted metal sheet lined from our STEEL COLLECTION
Vitrage Glazing	Sablage, laquage, vitrophanie, verre imprimé Sandblasting, painting, window stickers, patterned glass
Accessoires Accessories	Stores vénitiens, Operable blinds, Plinthes et poteaux pour passage de fluides Skirtings and posts for the integration of wires

Performances / Performances

Réglementation Regulation	Conforme au DTU 35.1 et au cahier des charges CER.F.F Complies with French technical regulation
Acoustique Acoustics	Jusqu'à 49 dB en plein et 45 dB en vitré toute hauteur Up to 49 dB in solid version and 45 dB in full height glazed version
Réaction au feu Fire reaction	Selon la réglementation en vigueur Complies with regulation





SYSTÈME D'ACCROCHE PERFORMA®

PERFORMA® HANGING SYSTEM

UN SYSTÈME D'ACCROCHE UNIVERSEL FACILE À POSER

An universal and easy to install hanging system

Le système d'accroche PERFORMA® permet d'obtenir une cloison amovible proposant une finition bord-à-bord des plus parfaites.

PERFORMA® positive connection points between vertical frame and panel ensure a true edge to edge alignment, and produce a finish product that exists in one simple plane.

PERFORMA® est compatible avec tout type de parement plein :

PERFORMA® is compatible with panels made from:

⊕ Panneau mélaminé chants plaqués

Melamine

⊕ Panneau tôle rebordé

Plasterboard coated with metal sheet lined

⊕ Panneau décoratif

Decorative panel



SUR PLAQUE DE PLATRE

On plasterboard

Le système se compose :

PERFORMA® system is comprised:

⊕ D'un support PERFORMA® collé en usine

PERFORMA® support applied in our plant

⊕ D'un crochet oblong

Oblong hook

Ergonomique, le système PERFORMA® optimise la mise en œuvre et les ajustements sur chantier.

Le support PERFORMA® est positionné et collé en usine sur les différents supports compatibles avec le système (adhésif double face spécifique).

Ergonomic, PERFORMA® system optimizes the implementation and adjustment on site. The panels are quickly hung on frames of the partitions.

The PERFORMA® support is positioned and fastened in the factory, saving installation time.

Principe de montage sur chantier :

Basic implementation on site:

⊕ Efficace, le crochet PERFORMA® est emboîté facilement sur les panneaux

Effective, the PERFORMA® hook is easily fitted on the panels

⊕ Les panneaux sont accrochés rapidement sur les ossatures de la cloison

The panels are quickly hung on frames of the partition

SUR PANNEAU MELAMINE

On melamine panel

Un crochet PERFORMA® vissé sur chantier au dos du panneau

A PERFORMA® hook screwed to the back of the panel on site



LES AVANTAGES DU SYSTÈME

THE SYSTEM ADVANTAGES

- Conformité au DTU 35.1
Complies with French technical regulation
- Performances acoustiques jusqu'à 49 dB
Acoustic up to 49 dB
- Affleurement parfait des panneaux
Panels remain flush with one another
- Compatible avec un large choix de parements dans notre gamme LINÉANCE®
Compatible with many panel compositions
- Nuisances réduites : parements livrés prêts à monter
Less noise on work site: panels are manufactured in factory
- Amovibilité des éléments indépendants et interchangeables*
Removable elements, independent and interchangeable*
- Simplicité et rapidité de pose et dépose
Simplicity and quick of installation and removal

*uniquement pour les parements pleins / only for solid panels





C+ GROOVE

C+ GROOVE



Jusqu'à / Up to
5900 mm



121 mm
121 mm



Jusqu'à / Up to
47 dB



Joint creux
Groove



HQE Compatible
Ready



DTU 35.1
DTU 35.1

C+ GROOVE est la finition à joint creux du système C+ pour créer des espaces tertiaires harmonieux.

It's the groove finish of our C+ system to create harmonious tertiary spaces.

En option, des rainures horizontales de 4 mm peuvent également être réalisées. Afin d'apporter une touche d'élégance supplémentaire, les rainures décoratives peuvent être associées à une baguette aluminium ou PVC.

On request, horizontal grooves of 4 mm can also be achieved. To bring a touch of elegance, they can be associated with aluminium or PVC strips.

C+ GROOVE accepte tous les panneaux mélaminé de 18 ou 19 mm d'épaisseur.

C+ GROOVE accepts all the 18 or 19 mm melamine panels.

Confort et perspective caractérisent la cloison C+ GROOVE.

Comfort and perspective characterize the C+ GROOVE partition.

PRINCIPE DE MONTAGE C+ GROOVE

C+ GROOVE MOUNTING



C+ GROOVE propose une
finition à joint creux
C+ GROOVE offers a groove finition

FICHE TECHNIQUE C+ GROOVE

C+ GROOVE TECHNICAL DATA

Caractéristiques / Characteristic

Design / Design	Joint creux / Groove
Configurations Configurations	Plein toute hauteur / Vitré sur allège Full height solid panel / Glass over solid panel
Ossature / Framework	Aluminium / Aluminium
Epaisseur maximum Maximum system width	121 mm / 121 mm
Hauteur de lisse / Rail height	35 mm / 35 mm
Hauteur maximum / Height limit	5900 mm / 5900 mm
Largeur de trame standard Modulation width	1000 mm / 1000 mm
Remplissage Filling	Panneau mélaminé de 18 ou 19 mm / 18 or 19 mm melamine panel
Isolant / Insulation	Laine de verre de 45 mm / 45 mm glass wool
Huisserie / Door frame	Ronde ou carrée / Round or square
Portes Door	Porte standard ou toute hauteur / Standard or full height door Battante, coulissante ou va-et-vient / Hinged, sliding or back and forth, Porte bois stratifié / Wooden door, Porte cadre aluminium pleine ou vitrée / Aluminium door, glazed or solid, Porte verre / Glazed door

Finitions / Finishes

Aluminium Aluminium	Laquage parmi notre offre standard, Qovans standard paints, Autres coloris parmi la gamme RAL et notre catalogue ADAPTA COLOR Customizable with the RAL standards or our innovative ADAPTA COLOR line of finishes
Revêtement Coatings	Mélaniné au choix dans notre Collection MEL ou sélection POLYREY, Melamine offered from the MEL COLLECTION or POLYREY SELECTION, Option : rainure horizontale Option: horizontal groove
Accessoires Accessories	Plinthes et poteaux pour passage de fluides, Skirtings and posts for the integration of wires Baguette alu 4 mm dans rainure horizontale 4 mm aluminum rod in horizontal groove

Performances / Performances

Réglementation Regulation	Conforme au DTU 35.1 Complies with French technical regulation
Acoustique Acoustics	Jusqu'à 47 dB en plein* Up to 47 dB in solid version
Réaction au feu Fire reaction	Selon réglementation en vigueur Complies with regulation

R

5

R

4





Rue de l'industrie
14700 Falaise
t : +33 231 404 404
f : +33 231 400 750
e : contact@qovans.com
w : www.qovans.com

Twitter : twitter.com/qovans
Linkedin : linkedin.com/company/qovans
Facebook : facebook.com/qovans

Service Relations Clients

t : +33 231 401 401
e : src@qovans.com

Service Conseil Pro

► N°Indigo 0 825 27 49 39
0,18 € TTC/MIN