

CATALOGUE GRAND PUBLIC



PERGOLA



CARPORT



COUVERTURE ACIER



COUVERTURE PANNEAUX TUILES PVC



VERRIÈRE

POLYCARBONATE ALVÉOLAIRE
10 MM, 16 MM, 32 MM

PROFILS ALUMINIUM

PLAQUES ONDULÉES & NERVURÉES
POLYCARBONATE, PVC, POLYESTER

PLAQUES ACIER
SEC, ISOLÉ, RÉGULÉ

PANNEAUX TUILES PVC

LE COLMATEUR
ÉTANCHÉITÉ

VERRES SYNTHÉTIQUES
POLYCARBONATE, STYRÈNE

GROUPE
DHAZE

LA QUALITÉ PROFESSIONNELLE
À VOTRE SERVICE



ÉTANCHÉITÉ



POLYCARBONATE ALVÉOLAIRE

Guide de choix.03
Gamme plaques alvéolaires & Accessoires04



Polycarbonate alvéolaire

PLAQUES ONDULÉES & NERVURÉES

Guide de choix.05
Gamme plaques ondulées et nervurée & Accessoires06



Plaques ondulées

PLAQUES ACIER

Plaques acier sec, isolé et régulé07
Gamme plaques acier & Accessoires08



Plaques acier

PANNEAUX TUILES PVC

Panneaux tuiles PVC09
Gamme panneaux tuiles PVC & Accessoires10



Panneaux PVC

LE COLMATEUR

Guide de choix.11
Gamme Colmateur aérosols et liquides12



Le colmateur

VERRES SYNTHÉTIQUES

Guide de choix.13
Gamme verres synthétiques & Accessoires14



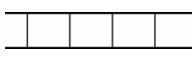











Verres synthétiques



POLYCARBONATE ALVÉOLAIRE

GUIDE DE CHOIX



| AVANTAGES | | PCA 10 MM | PCA 16 MM STANDARD | PCA 16 MM PREMIUM | PCA 32 MM | PCA 32 MM GOLD |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | 2 PAROIS  | 5 PAROIS  | 5 PAROIS  | 7 PAROIS  | 9 PAROIS  |
|  GARANTIE ANS | Garantie | ---- | 10 ANS | 20 ANS | 10 ANS | 10 ANS |
|  | Stabilisé aux U.V | Oui | Oui | Oui | Oui | Oui |
|  -40 °C +120 °C | Résistance aux variations thermiques | -40 °C à +120 °C | -40 °C à +120 °C | -40 °C à +120 °C | -40 °C à +120 °C | -40 °C à +120 °C |
|  | Transmission lumineuse (%) | Clair : 74 Opale : 50 | Clair : 66 Opale : 25 | Clair : 66 Opale : 25 | Clair : 64 Opale : 40 | Gold : 43 |
|  AVIS CSTB TECHNIQUE | Avis technique | Oui | Oui | Oui | Oui | Oui |
|  Classement au feu BS1-d0 | Classement au feu | BS1-d0 | BS1-d0 | BS1-d0 | BS1-d0 | BS1-d0 |
|  | Performance thermique | 2.50 W/m ² .K | 2.40 W/m ² .K | 2.10 W/m ² .K | 1.14 W/m ² .K | 1.06 W/m ² .K |
| | | Auvents | Auvents | Auvents | Bâtiments annexes | Bâtiments annexes |
| | | Couvertures d'atelier | Balcons | Balcons | Couvertures | Couvertures |
| | | Fenêtres de bâtiment | Pergolas | Pergolas | Pergolas | Pergolas |
| | | Serres adossées | Verrières | Verrières | Vérandas | Vérandas |
| | | Vitrages d'abris | Serres horticoles | Serres horticoles | Pièces à vivre | Pièces à vivre |
| | | Voûtes | | Sheds industriels | Puits de lumière | Puits de lumière |
| | | | | Lanterneaux | | |

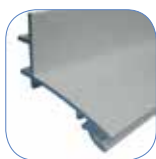
* Photographies non contractuelles
Les spécifications techniques sont données à titre indicatif.



POLYCARBONATE ALVÉOLAIRE

| PLAQUES | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------|---------|---------------------------|----------------|---------|-----------------------|-----------------|---------|
| EAN | DIMENSION | COLORIS | EAN | DIMENSION | COLORIS | EAN | DIMENSION | COLORIS |
| PCA 10 MM | | | PCA 16 MM PREMIUM | | | PCA 32 MM | | |
| 3 800 420 400 070 | 200 cm x 105 cm | CLAIR | 3 800 420 411 182 | 300 cm x 98 cm | CLAIR | 3 800 420 411 519 | 200 cm x 125 cm | CLAIR |
| 3 800 420 400 087 | 300 cm x 105 cm | CLAIR | 3 800 420 411 199 | 400 cm x 98 cm | CLAIR | 3 700 420 400 349 | 300 cm x 125 cm | CLAIR |
| 3 800 420 400 094 | 200 cm x 105 cm | OPALE | 3 800 420 412 554 | 300 cm x 98 cm | OPALE | 3 700 420 400 356 | 400 cm x 125 cm | CLAIR |
| 3 800 420 400 100 | 300 cm x 105 cm | OPALE | 3 800 420 412 561 | 400 cm x 98 cm | OPALE | 3 800 420 411 571 | 200 cm x 125 cm | OPALE |
| | | | PCA 16 MM STANDARD | | | PCA 32 MM GOLD | | |
| | | | 3 800 420 401 923 | 200 cm x 98 cm | CLAIR | 3 800 420 412 578 | 200 cm x 125 cm | GOLD |
| | | | 3 800 420 400 049 | 300 cm x 98 cm | CLAIR | 3 800 420 412 585 | 300 cm x 125 cm | GOLD |
| | | | 3 800 420 400 056 | 400 cm x 98 cm | CLAIR | 3 800 420 412 592 | 400 cm x 125 cm | GOLD |
| | | | 3 800 420 412 608 | 200 cm x 98 cm | OPALE | | | |
| | | | 3 800 420 400 018 | 300 cm x 98 cm | OPALE | | | |
| | | | 3 800 420 400 025 | 400 cm x 98 cm | OPALE | | | |

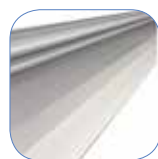
| ACCESSOIRES | | | | | | | | |
|----------------------------------------|-----------------|------------|----------------------------------|----------|------------|--------------------------------------------------|-------------------|------------|
| KIT PROFIL T "JONCTION" + CAPOT | | | FAITIÈRE SUPÉRIEURE | | | OBTURATEUR POUR 16 MM | | |
| 3 800 420 404 573 | 3 mètres | ALU BRUT | 3 800 420 412 615 | 3 mètres | ALU BRUT | 3 700 420 400 134 | 0,98 mètres | ALU BRUT |
| 3 800 420 404 580 | 4 mètres | ALU BRUT | 3 800 420 404 085 | 4 mètres | ALU BRUT | 3 700 420 400 141 | 0,98 mètres | BLANC 9010 |
| 3 800 420 404 597 | 3 mètres | BLANC 9010 | 3 800 420 412 622 | 3 mètres | BLANC 9010 | 3 800 420 402 739 | 0,98 mètres | GRIS 7016 |
| 3 800 420 404 603 | 4 mètres | BLANC 9010 | 3 800 420 404 092 | 4 mètres | BLANC 9010 | 3 800 420 401 954 | 1,25 mètres | ALU BRUT |
| 3 800 420 404 610 | 3 mètres | GRIS 7016 | 3 800 420 412 639 | 3 mètres | GRIS 7016 | 3 800 420 412 691 | 1,25 mètres | BLANC 9010 |
| 3 800 420 404 627 | 4 mètres | GRIS 7016 | 3 800 420 404 108 | 4 mètres | GRIS 7016 | 3 800 420 412 707 | 1,25 mètres | GRIS 7016 |
| KIT PROFIL T "BORDURE" + CAPOT | | | FAITIÈRE INFÉRIEURE | | | OBTURATEUR POUR 32 MM | | |
| 3 800 420 404 634 | 3 mètres | ALU BRUT | 3 800 420 412 646 | 3 mètres | ALU BRUT | 3 800 420 402 685 | 1,25 mètres | ALU BRUT |
| 3 800 420 404 641 | 4 mètres | ALU BRUT | 3 800 420 412 653 | 4 mètres | ALU BRUT | 3 700 420 400 158 | 1,25 mètres | BLANC 9010 |
| 3 800 420 404 658 | 3 mètres | BLANC 9010 | 3 800 420 412 660 | 3 mètres | BLANC 9010 | 3 800 420 402 722 | 1,25 mètres | GRIS 7016 |
| 3 800 420 404 665 | 4 mètres | BLANC 9010 | 3 800 420 404 061 | 4 mètres | BLANC 9010 | ADHESIF MICRO PERFORÉ | | |
| 3 800 420 404 672 | 3 mètres | GRIS 7016 | 3 800 420 412 677 | 3 mètres | GRIS 7016 | 3 700 420 400 196 | Ri 5ml pour 16 mm | |
| 3 800 420 404 689 | 4 mètres | GRIS 7016 | 3 800 420 404 078 | 4 mètres | GRIS 7016 | 3 700 420 400 523 | Ri 5ml pour 32 mm | |
| H JONCTION | | | FAITIÈRE XTRA UNIVERSELLE | | | LOT DE 5 ARRÊTS DE PLAQUES 16/32 MM | | |
| 3 800 420 403 941 | 3 mètres / 16MM | ALU BRUT | 3 800 420 412 684 | 4 mètres | ALU BRUT | 3 700 420 400 530 | ---- | BRUT |
| 3 700 420 400 561 | 4 mètres / 16MM | ALU BRUT | 3 800 420 409 196 | 3 mètres | BLANC 9010 | 3 700 420 400 547 | ---- | BLANC 9010 |
| H BORDURE | | | 3 800 420 405 730 | 4 mètres | BLANC 9010 | 3 700 420 404 221 | ---- | GRIS 7016 |
| 3 800 420 403 958 | 3 mètres / 16MM | ALU BRUT | 3 800 420 409 233 | 3 mètres | GRIS 7016 | KIT JOINTS PROFILS JONCTION & BORDURE | | |
| 3 700 420 400 578 | 4 mètres / 16MM | ALU BRUT | 3 800 420 405 723 | 4 mètres | GRIS 7016 | 3 800 420 404 559 | Ri de 3ml | NOIR |
| KIT JONCTION PORTANTE | | | CHÉNEAU SABLIERE XTRA | | | 3 800 420 404 566 | Ri de 4ml | NOIR |
| 3 700 420 400 073 | 3 mètres | BLANC 9010 | 3 800 420 405 716 | 4 mètres | BLANC 9010 | 40 VIS + RONDELLES | | |
| 3 700 420 400 080 | 4 mètres | BLANC 9010 | 3 800 420 410 574 | 3 mètres | BLANC 9010 | 3 700 420 400 165 | 5x16 - pour 16 mm | |
| 3 800 420 403 132 | 3 mètres | GRIS 7016 | 3 800 420 405 709 | 4 mètres | GRIS 7016 | 3 700 420 400 172 | 5x20 - pour 32 mm | |
| 3 800 420 402 609 | 4 mètres | GRIS 7016 | 3 800 420 410 581 | 3 mètres | GRIS 7016 | POTEAU 50mm x 50mm | | |
| KIT BORDURE PORTANTE | | | POTEAU 50mm x 50mm | | | 3 800 420 405 693 | L 2,30ml | BLANC 9010 |
| 3 700 420 400 097 | 3 mètres | BLANC 9010 | 3 800 420 405 686 | L 2,30ml | GRIS 7016 | | | |
| 3 700 420 400 103 | 4 mètres | BLANC 9010 | | | | | | |
| 3 800 420 403 149 | 3 mètres | GRIS 7016 | | | | | | |
| 3 800 420 402 616 | 4 mètres | GRIS 7016 | | | | | | |



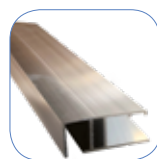
Faitière supérieure



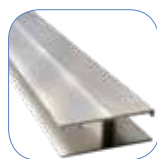
Faitière inférieure



Faitière Xtra universelle



H bordure



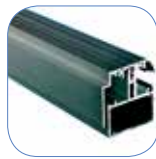
H jonction



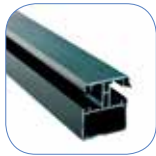
Profil T bordure



Profil T jonction



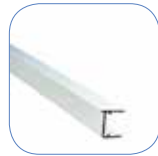
Kit bordure portante



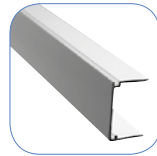
Kit jonction portante



Adhésif microperforé 16 mm / 32 mm



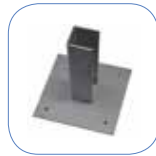
Obturbateur 16 mm



Obturbateur 32 mm



Poteau 50mm x 50mm



Platine visible pour poteau 50x50



Chéneau sablière Xtra



Crépine Ø 50 mm



Vis + Rondelles



Arrêt de plaque



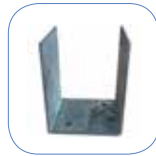
Fond de chéneau



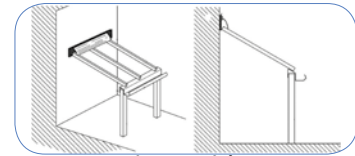
Kit joints



Silicone 310 ml



Platine invisible pour poteau 90x90



Principe de pose chéneau Xtra



PLAQUES ONDULÉES ET NERVURÉES

GUIDE DE CHOIX



GO alvéolaire










Simple peau



Simple peau



Simple peau

| AVANTAGES | | HAUTE QUALITÉ | MEILLEUR RAPPORT QUALITÉ PRIX | 1er PRIX |
|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|-------------------|-------------------------------|-----------------|
| | | POLYCARBONATE | POLYESTER | PVC |
|  | Garantie | 10 ANS | 5 ANS | PAS DE GARANTIE |
|  | Stabilisé aux U.V | ***** | **** | ** |
|  | Résistance à la grêle | ***** | ** | * |
|  | Résistance aux chocs | ***** | ** | ** |
|  | Résistance aux variations thermiques | ***** | **** | --- |
|  | Transparence | ***** | * | ** |
|  | Économique | *** | **** | ***** |
| | Auvents | Abris bois | Carports | |
| | Bardages | Bardages | Bandes lumineuses | |
| | Balcons | Bandes lumineuses | Petits abris | |
| | Couvertures | Bâtiments annexes | | |
| | Pergolas | Serres | | |
| | Serres | | | |



POLYCARBONATE



POLYESTER



PVC

PLAQUES ONDULÉES ET NERVURÉES

HAUTE QUALITÉ

- Garantie 10 ans
- Excellente résistance aux chocs
- Très bonne résistance à la grêle
- Stabilisé aux U.V
- Ne jaunit pas
- Excellentes propriétés optiques
- 89 % de transmission lumineuse
- Résistance -40 °C à + 120 °C

BON RAPPORT QUALITÉ PRIX

- Garantie 5 ans
- Bonne flexibilité
- Excellent vieillissement
- Stabilisé aux U.V
- Résistance -40 °C à +100 °C

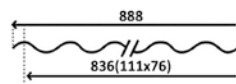
1^{ER} PRIX

- Pas de garantie
- Bonne transmission lumineuse
- Résistance -10 °C à +40 °C

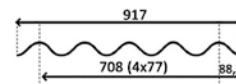
| EAN | DESIGNATION |
|----------------------|------------------------------|
| POLYCARBONATE | |
| 3 800 420 400 728 | PO 200 cm x 90 cm |
| 3 800 420 400 735 | PO 250 cm x 90 cm |
| 3 800 420 400 742 | PO 300 cm x 90 cm |
| GO | |
| 3 800 420 400 759 | GO 152 cm x 92 cm |
| 3 800 420 400 766 | GO 200 cm x 92 cm |
| 3 800 420 400 773 | GO 250 cm x 92 cm |
| 3 800 420 400 780 | GO 305 cm x 92 cm |
| NERVESCO | |
| 3 700 420 400 479 | NERVESCO 200 cm x 105 cm |
| 3 700 420 400 486 | NERVESCO 300 cm x 105 cm |
| GO alvéolaire | |
| 3 700 420 400 035 | GO alvéolaire 152 cm x 92 cm |
| 3 700 420 400 042 | GO alvéolaire 200 cm x 92 cm |
| 3 700 420 400 059 | GO alvéolaire 250 cm x 92 cm |
| 3 700 420 400 066 | GO alvéolaire 305 cm x 92 cm |

| EAN | DESIGNATION |
|-------------------|-------------------|
| POLYESTER | |
| 3 800 420 400 643 | PO 152 cm x 90 cm |
| 3 800 420 400 650 | PO 200 cm x 90 cm |
| 3 800 420 400 667 | PO 250 cm x 90 cm |
| 3 800 420 400 674 | PO 300 cm x 90 cm |
| GO | |
| 3 800 420 400 681 | GO 152 cm x 92 cm |
| 3 800 420 400 698 | GO 200 cm x 92 cm |
| 3 800 420 400 704 | GO 250 cm x 92 cm |
| 3 800 420 400 711 | GO 300 cm x 92 cm |

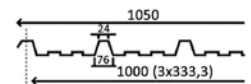
| EAN | DESIGNATION |
|-------------------|-----------------------|
| PVC | |
| 3 800 420 400 537 | PO 150 cm x 90 cm |
| 3 800 420 400 551 | PO 250 cm x 90 cm |
| 3 800 420 400 568 | PO 300 cm x 90 cm |
| GRECA | |
| 3 800 420 400 575 | GRECA 200 cm x 109 cm |
| 3 800 420 400 582 | GRECA 250 cm x 109 cm |
| 3 800 420 400 599 | GRECA 300 cm x 109 cm |
| GO | |
| 3 800 420 400 612 | GO 200 cm x 92 cm |
| 3 800 420 400 629 | GO 250 cm x 92 cm |
| 3 800 420 400 636 | GO 300 cm x 92 cm |



PO 900

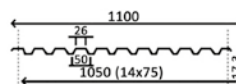


GO 920



NERVESCO

3.45.1000 TS



GRECA



GO 920 Alvéolaire 6 mm



kit 50 fixations po
Tirefonds 6x65
pontets plastique
plaquettes
capuchons

3 800 420 404 238



kit 50 fixations GRECA
Tirefonds 6x65
pontets plastique
plaquettes
capuchons

3 800 420 404 252



kit 50 fixations GO
Tirefonds 8X100
pontets plastique
plaquettes

3 800 420 404 245



kit 20 fixations
PC NERVURÉ
Tirefonds bois 8X100
pontets plastique
plaquettes

370 042 400 516



PLAQUES ACIER

Les plaques acier sec nervuré et réglé

Réalisation de bardage et de couverture

- Abris de jardin,
- Bâtiments annexes,
- Garages, Etc.

Les plaques acier isolé nervuré

Réalisation de couverture

- Bâtiments d'activité,
- Bâtiments isolés.



Bleu ardoise
RAL 5008



Brun rouge
RAL 8012



Gris anthracite
RAL 7016



Bleu ardoise
RAL 5008



Brun rouge
RAL 8012



Gris anthracite
RAL 7016

AVANTAGES



Garantie
10 ans



Très bonne
stabilité aux
variations
thermiques



Économique



Facile à
monter

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUITS

| Épaisseur | Poids kg/m ² | Profil | Coloris |
|-----------|-------------------------|-----------------------|----------------------|
| 0.63 mm | 6.15 | Nervesco 3.45.1000 | RAL 5008 |
| 0.50 mm | 5.40 | | RAL 8012 RAL 7016 |

CHOIX DES ÉPAISSEURS

0.63 mm

0.50 mm

BARDAGE & COUVERTURE

BARDAGE

AVANTAGES



Garantie
10 ans



Très bonne
stabilité aux
variations
thermiques



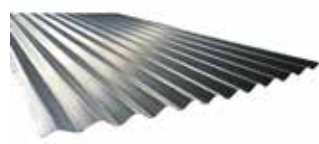
Flexible &
Résistant



Facile à
monter

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUITS

| Épaisseur | Poids kg/m ² | Profil | Coloris |
|-----------|-------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 40 mm | 11.71 | Nervesco 3.45.1000 | RAL 5008 RAL 8012 RAL 7016 |
| 60 mm | 12.51 | | |
| 80 mm | 13.30 | | |
| 100 mm | 14.10 | | |
| 120 mm | 14.68 | | |



Plaque acier galvanisé
PO900

AVANTAGES



Flexible



Économique

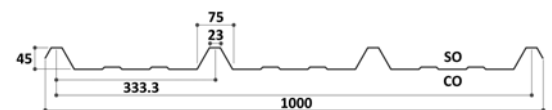


Facile à poser

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUITS

| Épaisseur | Poids kg/m ² | Coloris |
|-----------|-------------------------|-----------|
| 0.50 mm | 5 | Galvanisé |

* 0.60 mm sur demande



Profil Nervesco- Plaque acier sec ou réglé



Profil Nervesco- Plaque acier isolé



PLAQUES ACIER

| EAN | DIMENSIONS | COLORIS |
|--------------------------------------------|-----------------|-------------|
| PLAQUE ACIER SEC NERVURÉ 0,63 MM | | |
| 3 700 420 400 424 | 200 cm x 100 cm | Bleu |
| 3 700 420 400 509 | 250 cm x 100 cm | Bleu |
| 3 700 420 400 431 | 300 cm x 100 cm | Bleu |
| 3 700 420 400 400 | 200 cm x 100 cm | Rouge |
| 3 700 420 400 493 | 250 cm x 100 cm | Rouge |
| 3 700 420 400 417 | 300 cm x 100 cm | Rouge |
| 3 800 420 402 784 | 200 cm x 100 cm | Gris |
| 3 800 420 402 791 | 300 cm x 100 cm | Gris |
| PLAQUE ACIER RÉGULÉ NERVURÉ 0,63 MM | | |
| 3 700 420 400 769 | 200 cm x 100 cm | Bleu |
| 3 700 420 400 714 | 300 cm x 100 cm | Bleu |
| 3 700 420 400 691 | 200 cm x 100 cm | Rouge |
| 3 700 420 400 707 | 300 cm x 100 cm | Rouge |
| PLAQUE ACIER SEC NERVURÉ 0,50 MM | | |
| 3 700 420 400 721 | 200 cm x 100 cm | Bleu |
| 3 700 420 400 745 | 300 cm x 100 cm | Bleu |
| 3 700 420 400 738 | 200 cm x 100 cm | Rouge |
| 3 700 420 400 752 | 300 cm x 100 cm | Rouge |
| 3 800 420 402 982 | 200 cm x 100 cm | Gris |
| 3 800 420 402 999 | 300 cm x 100 cm | Gris |
| PLAQUE ACIER NERVURÉ ISOLÉ | | |
| 3 800 420 405 808 | 310 cm x 105 cm | Bleu 40 mm |
| 3 800 420 405 839 | 410 cm x 105 cm | Bleu 40 mm |
| 3 800 420 405 860 | 510 cm x 105 cm | Bleu 40 mm |
| 3 800 420 405 815 | 310 cm x 105 cm | Rouge 40 mm |
| 3 800 420 405 846 | 410 cm x 105 cm | Rouge 40 mm |
| 3 800 420 405 877 | 510 cm x 105 cm | Rouge 40 mm |
| 3 800 420 405 822 | 310 cm x 105 cm | Gris 40 mm |
| 3 800 420 405 853 | 410 cm x 105 cm | Gris 40 mm |
| 3 800 420 405 884 | 510 cm x 105 cm | Gris 40 mm |
| PLAQUE ACIER GALVANISÉ PO 0,50 MM | | |
| 3 800 420 403 910 | 200 cm x 90 cm | Galva |
| 3 800 420 403 927 | 250 cm x 90 cm | Galva |
| 3 800 420 403 934 | 300 cm x 90 cm | Galva |

| EAN | DIMENSIONS | COLORIS |
|-------------------------------------------------------------------|---------------------|---------|
| FAITIÈRE 0,63 MM DOUBLE CRANTÉE | | |
| 3 800 420 406 157 | 2,10 mètres | Bleu |
| 3 800 420 406 164 | 2,10 mètres | Rouge |
| 3 800 420 406 058 | 2,10 mètres | Gris |
| FAITIÈRE 0,63 MM CRANTÉE SUR MUR | | |
| 3 800 420 406 171 | 2,10 mètres | Bleu |
| 3 800 420 406 256 | 2,10 mètres | Rouge |
| 3 800 420 406 034 | 2,10 mètres | Gris |
| FAITIÈRE 0,63 MM CRANTÉE CONTRE MUR | | |
| 3 800 420 406 133 | 2,10 mètres | Bleu |
| 3 800 420 406 140 | 2,10 mètres | Rouge |
| 3 800 420 406 041 | 2,10 mètres | Gris |
| RIVE 0,63 MM SUR MUR | | |
| 3 800 420 406 201 | 2,10 mètres | Bleu |
| 3 800 420 406 218 | 2,10 mètres | Rouge |
| 3 800 420 406 065 | 2,10 mètres | Gris |
| RIVE 0,63 MM CONTRE MUR | | |
| 3 800 420 406 188 | 2,10 mètres | Bleu |
| 3 800 420 406 195 | 2,10 mètres | Rouge |
| 3 800 420 406 072 | 2,10 mètres | Gris |
| CLOISOIR CACHE MOUSSE | | |
| 3 800 420 405 938 | 1,05 mètres / 40 mm | |
| 3 800 420 405 945 | 1,05 mètres / 60 mm | |
| KIT VIS 5,3x100 PANNE BOIS - PLAQUE ACIER SEC & RÉGULÉ | | |
| 3 800 420 406 232 | 50 fixations | Bleu |
| 3 800 420 406 249 | 50 fixations | Rouge |
| 3 800 420 405 983 | 50 fixations | Gris |
| KIT VIS 6,3x150 PANNE BOIS - PLAQUE ACIER ISOLÉ | | |
| 3 700 420 401 094 | 50 fixations | Bleu |
| 3 700 420 401 100 | 50 fixations | Rouge |
| 3 800 420 405 891 | 50 fixations | Gris |
| KIT VIS DE COUTURAGE 4,8x3,8 - PLAQUE ACIER | | |
| 3 800 420 405 907 | 100 fixations | Bleu |
| 3 800 420 405 914 | 100 fixations | Rouge |
| 3 800 420 405 921 | 100 fixations | Gris |

Ossature bois



Kit vis 6.30x100

Plaque acier sec ou régulé

Ossature bois



Kit vis 6.30x150

Plaque acier isolée 40 mm



Kit vis de couture
4.8x28



Faîtière double
crantée



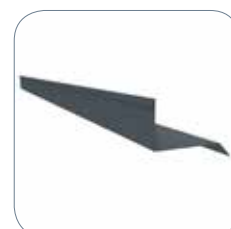
Faîtière crantée sur
mur



Faîtière crantée
contre mur



Rive sur mur



Rive contre mur



Closoir cache
mousse

* Contactez nous pour le sur mesure !

* Photographies non contractuelles - Suggestions d'applications

* Les spécifications techniques sont données à titre indicatif.



PANNEAUX TUILES PVC

Les panneaux tuiles PVC

Réalisation de couverture

- Abris de jardin,
- Bâtiments annexes,
- Garages, Etc.



Anthracite

Antique

Terracotta

| EAN | DESIGNATION | COLORIS |
|------------------------------------|---------------------|------------|
| PANNEAUX TUILES PVC | | |
| 3 800 420 404 306 | 218 cm x 72 cm | Anthracite |
| 3 800 420 404 313 | 218 cm x 72 cm | Antique |
| 3 800 420 404 290 | 218 cm x 72 cm | Terracotta |
| FAITIÈRES MOULURÉES | | |
| 3 800 420 404 788 | L. 72 cm | Anthracite |
| 3 800 420 405 273 | L. 72 cm | Antique |
| 3 800 420 404 771 | L. 72 cm | Terracotta |
| FAITIÈRES DIAGONALES | | |
| 3 800 420 404 344 | L. 210 cm | Anthracite |
| 3 800 420 404 320 | L. 210 cm | Antique |
| 3 800 420 404 337 | L. 210 cm | Terracotta |
| RIVES | | |
| 3 800 420 404 849 | L. 100 cm | Anthracite |
| 3 800 420 405 303 | L. 100 cm | Antique |
| 3 800 420 404 832 | L. 100 cm | Terracotta |
| EMBOUTS FAITIÈRES | | |
| 3 800 420 404 825 | L. 24 cm | Anthracite |
| 3 800 420 405 297 | L. 24 cm | Antique |
| 3 800 420 404 818 | L. 24 cm | Terracotta |
| CAVALIERS + VIS + CAPUCHONS | | |
| 3 800 420 404 375 | KIT DE 50 FIXATIONS | Anthracite |
| 3 800 420 405 266 | KIT DE 50 FIXATIONS | Antique |
| 3 800 420 404 368 | KIT DE 50 FIXATIONS | Terracotta |

AVANTAGES



Revêtement
anti corrosion

Auto
Extinguible

Économique

Facile à
monter

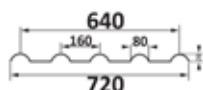
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUITS

Épaisseur

Profil

Coloris

2.30mm

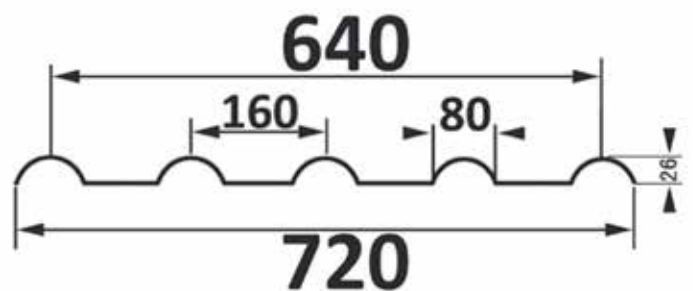
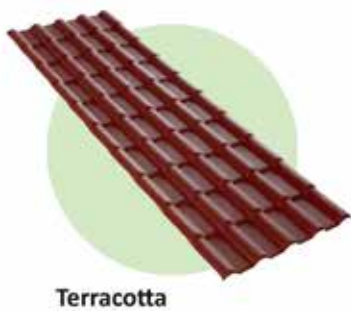
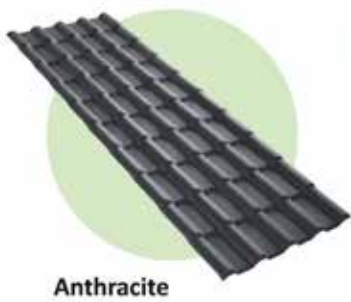
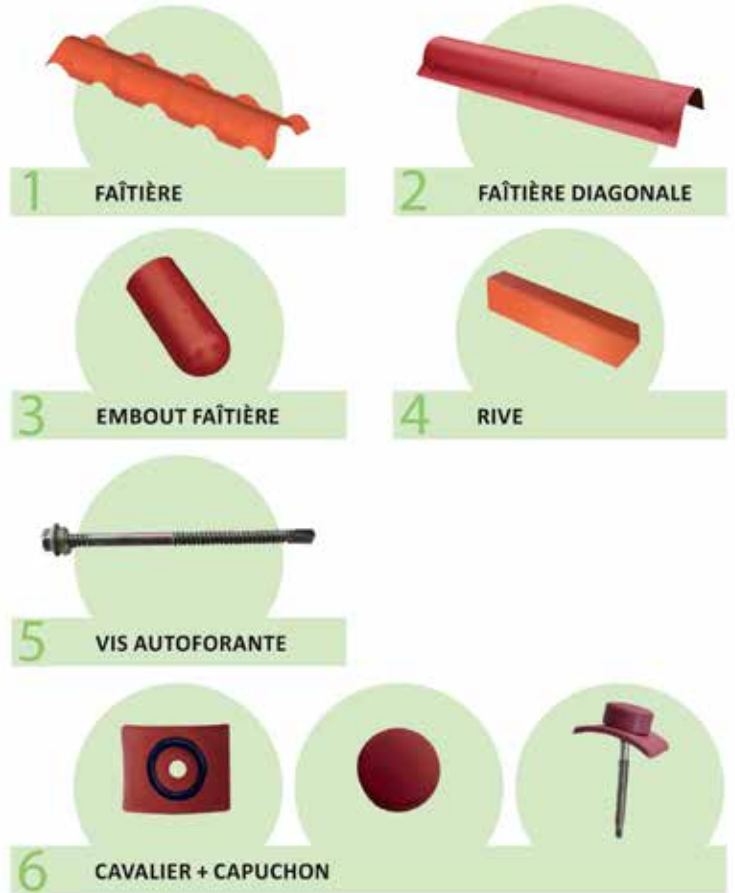
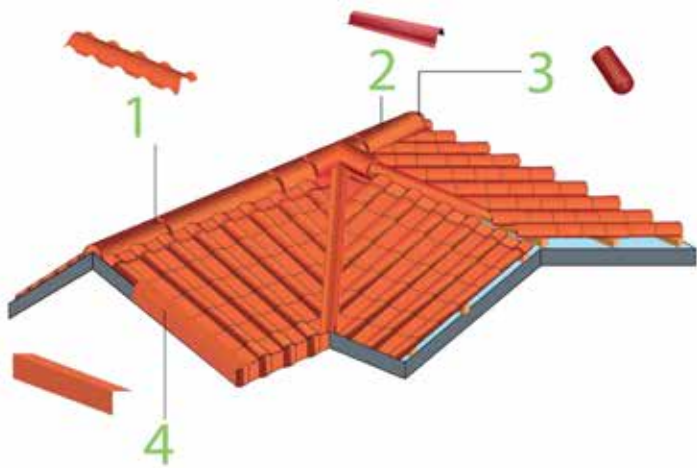


Anthracite
Antique
Terracotta





PANNEAUX TUILES PVC



MEMBRANES BITUMÉES & COLMATEUR LIQUIDE

Les membranes d'étanchéité sont composées d'un bitume plastomère (APP), et renforcées d'une grille polyester. Leurs faces supérieures sont ardoisées ou non et leurs faces inférieures sont protégées d'une feuille thermofusible.

Spécifications Techniques*

| Membrane Bitume | 4 FT | 3 FT | Green 4AR/F |
|-----------------|--------------------|-------------|-------------|
| Finition sup. | Sable | Sable | Ardoisée |
| Face inf. | Film thermofusible | | |
| Longueur | 10 mètres ±1% | | |
| Largeur | 1 mètre ±1% | | |
| Épaisseur | 3.8 mm ±5% | 3.00 mm ±5% | 4.0mm ±5% |

Le Colmateur Liquide est destiné pour les grands travaux d'étanchéité de toiture bitumeuse.

PlintEco® vous assure la pérennité des raccordements des relevés d'étanchéité en couverture



| EAN | DIMENSIONS | RÉFÉRENCE | COLORIS |
|-------------------------------|---------------------|-----------|----------------------|
| MEMBRANE BITUME | | | |
| 3 800 420 412 738 | 10 mètres x 1 mètre | 4 FT | Non ardoisée / Sable |
| 3 800 420 412 745 | 10 mètres x 1 mètre | 3 FT | Non ardoisée / Sable |
| 3 800 420 412 752 | 10 mètres x 1 mètre | 4AR/F | Vert / Ardoisée |
| PROFIL DE RACCORDEMENT | | | |
| 3 800 420 412 769 | Long. 3 mètre | PlintEco® | Alu brut |

PRÉPARATION DU SUPPORT

FIXATION DES MEMBRANES



FINITION & RÉPARATION

RÉNOVATION ET ÉTANCHÉITÉ DES MEMBRANES

RÉNOVATION ET PROTECTION AUX U.V.

ÉTANCHÉITÉ MONOCOUCHE



| EAN | DÉSIGNATION | CONTENANCE |
|---------------------|----------------|------------|
| LE COLMATEUR | | |
| 3 800 420 406 737 | PRIMAIRE | 5 L |
| 3 800 420 406 744 | PRIMAIRE | 20 L |
| 3 800 420 406 751 | PRIMAIRE AQUA | 5 L |
| 3 800 420 406 768 | PRIMAIRE AQUA | 20 L |
| 3 800 420 406 775 | COLLE | 5 KG |
| 3 800 420 406 782 | COLLE | 10 KG |
| 3 800 420 406 799 | COLLE | 20 KG |
| 3 800 420 406 805 | MASTIC | 1 KG |
| 3 800 420 406 812 | MASTIC | 5 KG |
| 3 800 420 406 829 | MASTIC | 310 ML |
| 3 800 420 406 836 | RENOVATEUR | 1 L |
| 3 800 420 406 843 | RENOVATEUR | 5 L |
| 3 800 420 406 850 | RENOVATEUR | 10 L |
| 3 800 420 406 867 | RENOVATEUR | 20 L |
| 3 800 420 406 874 | RENOVATEUR ALU | 1 L |
| 3 800 420 406 881 | RENOVATEUR ALU | 5 L |
| 3 800 420 406 898 | RENOVATEUR ALU | 10 L |
| 3 800 420 406 904 | ETANCH AIR/EAU | 1 KG |
| 3 800 420 406 911 | ETANCH AIR/EAU | 5KG |
| 3 800 420 406 928 | ETANCH AIR/EAU | 10 KG |

* Photographies non contractuelles

* Photographies non contractuelles - Suggestions d'applications

* Les spécifications techniques sont données à titre indicatif.

AVANTAGES



Prêt à l'emploi



Facile à utiliser



Gaz propulseur CO2



Stoppe rapidement les fuites



Flexible & résistant



Stable aux variations thermiques



Anti rouille



Rapide, sans eau, sans retardateur



Qualité Pro



Usage intérieur



Curatif & Préventif

| | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Noir | X | X | X | X | X | X | X | | X | | |
| Gris | X | X | X | X | X | X | | | X | | |
| Blanc | X | X | X | X | X | X | | | X | | |
| Cristal | X | X | X | X | X | X | | | X | | |
| Tuile | X | X | X | X | X | X | | | X | | |
| Galva Pro | X | X | X | | | X | X | | X | | X |
| Xylo Pro | X | X | X | | | X | | | X | | X |
| Plâtre | X | X | X | | | | | X | X | X | |

LE COLMATEUR

ÉTANCHÉITÉ

| SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES COLMATEUR | |
|-------------------------------------|-------------------------------------------|
| Utilisation | Colmater / Étanchéité / Réparer |
| Support | PVC / Bois / Métal / Plastique / Béton |
| Format | Aérosol |
| Volume brut | 405 ml |
| Volume net | 250 ml |
| *C de pose | Minimum 15°C |
| Temps de séchage | 2 heures au toucher |
| Temps de séchage | Total entre 12 à 24h (*) |
| Consommation | 1 aérosol couvre 1 à 3 m ² (*) |
| Entretien | Nettoyer la buse après utilisation |
| (*) selon épaisseur | Selon épaisseur de la couche |
| EAN CODE NOIR | 3 800 420 402 579 |
| EAN CODE GRIS | 3 800 420 404 856 |
| EAN CODE BLANC | 3 800 420 403 217 |
| EAN CODE CRISTAL | 3 800 420 403 224 |
| EAN CODE TUILE | 3 800 420 403 859 |



Colmateur Noir

TRAITEMENT CONTRE LA ROUILLE

| SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES GALVA PRO | |
|-------------------------------------|-------------------------------------------|
| Utilisation | Protection des pièces métalliques |
| Support | Toutes surfaces métalliques |
| Format | Aérosol |
| Volume brut | 405 ml |
| Volume net | 250 ml |
| *C de pose | Minimum 15°C |
| Temps de séchage | 2 heures au toucher |
| Temps de séchage | Total entre 12 à 24h (*) |
| Consommation | 1 aérosol couvre 1 à 3 m ² (*) |
| Entretien | Nettoyer la buse après utilisation |
| (*) selon épaisseur | Selon épaisseur de la couche |
| EAN CODE | 3 800 420 403 682 |



Colmateur Gris



Colmateur Blanc



Colmateur Cristal



Colmateur Galva Pro



Colmateur Galva Pro



Colmateur Galva Pro

TRAITEMENT DU BOIS EXTÉRIEUR

| SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES XYLO PRO | |
|------------------------------------|-------------------------------------------|
| Utilisation | Traitement du bois extérieur |
| Support | Toutes essences des bois extérieurs |
| Format | Aérosol |
| Volume brut | 405 ml |
| Volume net | 250 ml |
| *C de pose | Minimum 15°C |
| Temps de séchage | 2 heures au toucher |
| Temps de séchage | Total entre 12 à 24h (*) |
| Consommation | 1 aérosol couvre 1 à 5 m ² (*) |
| Entretien | Nettoyer la buse après utilisation |
| (*) selon épaisseur | Selon épaisseur de la couche |
| EAN CODE | 3 800 420 403 774 |



Colmateur Xylo Pro



Colmateur Xylo Pro



Colmateur Xylo Pro



Colmateur plâtre



Colmateur plâtre



Colmateur plâtre

COLMATAGE DES MURS INTÉRIEURS

| SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES COLMATEUR PLÂTRE | |
|--------------------------------------------|-------------------------------------------|
| Utilisation | Colmater / Réparer |
| Support | Plâtre |
| Format | Aérosol |
| Volume brut | 405 ml |
| Volume net | 250 ml |
| *C de pose | Minimum 15°C |
| Temps de séchage | 30 minutes au toucher |
| Temps de séchage | Total 2 heures (*) |
| Consommation | 1 aérosol couvre 1 à 2 m ² (*) |
| Entretien | Nettoyer la buse après utilisation |
| (*) selon épaisseur | Selon épaisseur de la couche |
| EAN CODE | 3 800 420 405 150 |



VERRES SYNTHÉTIQUES

Verre synthétique pour l'aménagement intérieur et extérieur.

INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR

POLYCARBONATE

GARANTIE
10
ANS



Garantie
10 ans

Stabilisé aux
U.V

Écellente
transparence

Haute
résistance
aux chocs

Excellente
stabilité aux
variations
thermiques

INTÉRIEUR

STYRÈNE



Mise en
oeuvre
facile

Facile à
découper

Bonne
clareté

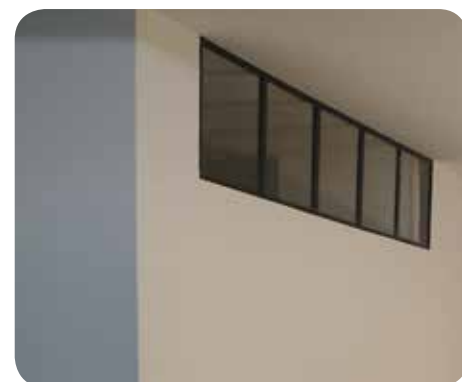
Créativité
multiple

Applications :

Fenêtres pour bâtiments annexes et abris de jardin, cabanons, mini serres à semis, marquises, garde-corps pour balcon, etc.

Applications :

Vitrages de porte ou de meuble, parois de douche, verrières semi-ouverte, séparations, etc.





MARQUISE



TOITURE TERRASSE



VERRIÈRE

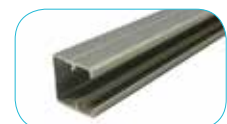


VITRAGE CAGE D'ESCALIER

VERRES SYNTHÉTIQUES

| EAN | DESIGNATION | | | |
|-----------------------|-------------|------------|------------|------|
| POLYCARBONATE COMPACT | | | | |
| | COLORIS | LONG. (mm) | LARG. (mm) | |
| 3 800 420 404 870 | 2 mm | CLAIR | 500 | 500 |
| 3 800 420 412 714 | 2 mm | CLAIR | 1000 | 500 |
| 3 800 420 403 262 | 2 mm | CLAIR | 1000 | 1000 |
| 3 800 420 403 286 | 2 mm | CLAIR | 2000 | 1000 |
| 3 800 420 404 887 | 4 mm | CLAIR | 500 | 500 |
| 3 800 420 412 721 | 4 mm | CLAIR | 1000 | 500 |
| 3 800 420 404 894 | 4 mm | CLAIR | 1000 | 1000 |
| 3 800 420 404 900 | 4 mm | CLAIR | 2000 | 1000 |
| STYRÈNE COMPACT | | | | |
| | COLORIS | LONG. (mm) | LARG. (mm) | |
| 3 800 420 406 287 | 1,20 mm | CLAIR | 300 | 200 |
| 3 800 420 406 294 | 1,20 mm | CLAIR | 400 | 300 |
| 3 800 420 406 300 | 1,20 mm | CLAIR | 500 | 400 |
| 3 800 420 406 317 | 1,20 mm | CLAIR | 700 | 500 |
| 3 800 420 406 324 | 1,20 mm | CLAIR | 900 | 600 |
| 3 800 420 406 331 | 2,50 mm | CLAIR | 500 | 250 |
| 3 800 420 406 348 | 2,50 mm | CLAIR | 500 | 500 |
| 3 800 420 406 355 | 2,50 mm | CLAIR | 1000 | 500 |
| 3 800 420 406 362 | 2,50 mm | CLAIR | 1000 | 1000 |
| 3 800 420 406 379 | 2,50 mm | CLAIR | 1800 | 600 |
| 3 800 420 406 386 | 2,50 mm | CLAIR | 2000 | 1000 |
| 3 800 420 406 393 | 5 mm | CLAIR | 500 | 500 |
| 3 800 420 406 409 | 5 mm | CLAIR | 1000 | 500 |
| 3 800 420 406 416 | 5 mm | CLAIR | 1000 | 1000 |
| 3 800 420 406 423 | 5 mm | CLAIR | 1800 | 600 |
| 3 800 420 406 430 | 5 mm | CLAIR | 2000 | 1000 |
| 3 800 420 406 447 | 8 mm | CLAIR | 1000 | 500 |
| 3 800 420 406 454 | 8 mm | CLAIR | 2000 | 1000 |
| STYRÈNE COMPACT ICE | | | | |
| | COLORIS | Long. (mm) | Larg. (mm) | |
| 3 800 420 406 973 | 2,50 mm | ICE | 500 | 250 |
| 3 800 420 406 980 | 2,50 mm | ICE | 500 | 500 |
| 3 800 420 406 997 | 2,50 mm | ICE | 1000 | 500 |
| 3 800 420 407 000 | 2,50 mm | ICE | 1000 | 1000 |
| 3 800 420 407 017 | 2,50 mm | ICE | 1800 | 600 |
| 3 800 420 407 062 | 2,50 mm | ICE | 2000 | 1000 |
| 3 800 420 407 024 | 5 mm | ICE | 500 | 500 |
| 3 800 420 407 031 | 5 mm | ICE | 1000 | 500 |
| 3 800 420 407 048 | 5 mm | ICE | 1000 | 1000 |
| 3 800 420 406 263 | 5 mm | ICE | 1800 | 600 |
| 3 800 420 406 270 | 5 mm | ICE | 2000 | 1000 |

| EAN | DESIGNATION | | | |
|--------------------------------|-------------|-------------------|------------|-------|
| POLYCARBONATE ALVÉOLAIRE | | | | |
| | COLORIS | LONG. (mm) | LARG. (mm) | |
| 3 800 420 406 966 | 4 mm | CLAIR | 1 000 | 500 |
| 3 800 420 407 055 | 4 mm | CLAIR | 2 000 | 1 000 |
| 3 800 420 406 942 | 10 mm | CLAIR | 1 000 | 500 |
| 3 800 420 406 959 | 10 mm | CLAIR | 2 000 | 1 000 |
| PROFIL U - Section 19x17mm | | | | |
| | COLORIS | LONG. (mm) | | |
| 3 800 420 410 642 | 10 mm | ANODISÉ | 2000 | |
| 3 800 420 410 659 | 10 mm | ANODISÉ | 3000 | |
| 3 800 420 410 666 | 10 mm | BLANC | 2000 | |
| 3 800 420 410 673 | 10 mm | BLANC | 3000 | |
| 3 800 420 410 680 | 10 mm | GRIS | 2000 | |
| 3 800 420 410 697 | 10 mm | GRIS | 3000 | |
| 3 800 420 410 703 | 10 mm | NOIR | 2000 | |
| 3 800 420 410 703 | 10 mm | NOIR | 3000 | |
| PROFIL H - Section 36x17mm | | | | |
| | COLORIS | LONG. (mm) | | |
| 3 800 420 410 727 | 10 mm | ANODISÉ | 2000 | |
| 3 800 420 410 734 | 10 mm | ANODISÉ | 3000 | |
| 3 800 420 410 741 | 10 mm | BLANC | 2000 | |
| 3 800 420 410 758 | 10 mm | BLANC | 3000 | |
| 3 800 420 410 765 | 10 mm | GRIS | 2000 | |
| 3 800 420 410 772 | 10 mm | GRIS | 3000 | |
| 3 800 420 410 789 | 10 mm | NOIR | 2000 | |
| 3 800 420 410 796 | 10 mm | NOIR | 3000 | |
| PROFIL D'ANGLE section 36x19mm | | | | |
| | COLORIS | LONG. (mm) | | |
| 3 800 420 410 802 | 10 mm | ANODISÉ | 2000 | |
| 3 800 420 410 819 | 10 mm | ANODISÉ | 3000 | |
| 3 800 420 410 826 | 10 mm | BLANC | 2000 | |
| 3 800 420 410 833 | 10 mm | BLANC | 3000 | |
| 3 800 420 410 840 | 10 mm | GRIS | 2000 | |
| 3 800 420 410 857 | 10 mm | GRIS | 3000 | |
| 3 800 420 410 864 | 10 mm | NOIR | 2000 | |
| 3 800 420 410 871 | 10 mm | NOIR | 3000 | |
| AUTRES ACCESSOIRES | | | | |
| 3 800 420 410 888 | RLX 5ML | JOINT DE BOURRAGE | | |
| 3 800 420 410 895 | | PACK 4 RACCORDS | | |
| 3 800 420 406 461 | | CUTTER | | |



Profil encadrement



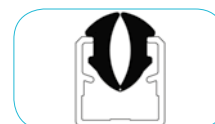
Profil de jonction



Profil d'angle



Raccords



Joint



Cutter

* Photographies non contractuelles * Suggestions d'applications
Les spécifications techniques sont données à titre indicatif.



Dhaze met aussi à votre disposition sur son site internet : des catalogues produits, des fiches produits, des fiches techniques, des configurateurs de projets, des guides de choix, des vidéos de pose, des formulaires de demande de devis. Afin d'encore mieux vous accompagner dans la revente de nos solutions, nous vous proposons des maquettes de nos systèmes, des présentoirs, des vidéos de pose, des formations techniques. Consultez-nous, Dhaze s'engage durablement à vos côtés !

CONSULTEZ NOTRE SITE INTERNET !

DES PRÉSENTOIRS ET DES SUPPORTS POUR PROMOUVOIR
UNE GAMME DE PRODUITS



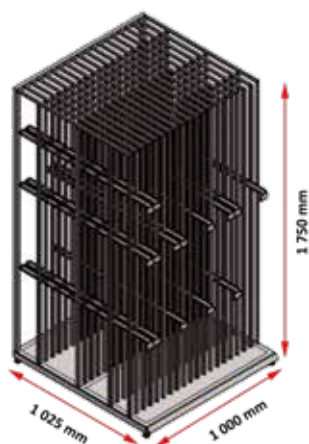
DES GUIDES DE CHOIX & LEAFLETS



DES ILV D'INFORMATIONS



DES MAQUETTES
PERSONNALISABLES POUR
RESPECTER
LES SPÉCIFICITÉS
DE CHAQUE POINT DE VENTE.



PRÉSENTOIR POUR LES PLAQUES
VERRE SYNTHÉTIQUE



Conseil & suivi

HAUTS-DE-FRANCE

ALAIN DEMORY
NORD-PAS-DE-CALAIS
06 13 49 45 16
ademory@groupe dhaze.com

ERIC ARNOUT
DÉPARTEMENTS 59-62
07 78 63 19 36
eric.arnout@wanadoo.fr

DOMINIQUE LEFEBVRE
BELGIQUE / MÉTROPOLE LILLOISE
06 31 27 25 14
dlefebvre@groupe dhaze.com

DAVID CABOSTE
CÔTE D'OPALE / SOMME
06 10 19 36 35
david.c.dhaze@gmail.com

BENOIT VANCAEYZEELE
06 77 86 55 09
benoit.vkz@groupe dhaze.com

NORMANDIE

DOMINIQUE LEVILLAIN
DÉPARTEMENTS 76/14/50/27/28/61
06 07 58 03 36
d.levillain@marsaultplanchon.fr

PASCAL LALISSELLE
DÉPARTEMENTS 76/14/50/27/28/61
06 85 52 05 69
p.laliselle@marsaultplanchon.fr

ALEXANDRE DUDONNE
DÉPARTEMENTS 76/14/50/27/28/61
06 72 76 54 84
a.dudonne@marsaultplanchon.fr

ROMAIN HESLOUIN
DÉPARTEMENTS 76/14/50/27/28/61
07 85 17 33 42
r.heslouin@marsaultplanchon.fr

GRAND EST

SOPHIE PERDON DABONVILLE
DÉPARTEMENTS 08/51/54/52 NORD - 55
06 08 02 98 59
sophie.sofratec@gmail.com

FABIEN FAIVRE
DÉPARTEMENTS 10/21/25/52 SUD 70/90
06 38 81 76 71
fabien.sofratec@gmail.com

MATTHIEU DEBOUCHAUD
DÉPARTEMENTS 57/67/68/88
07 85 44 02 93
matthieu.sofratec@gmail.com

ÎLE-DE-FRANCE

DARKO VASIC
DÉPARTEMENTS RÉGION PARISIENNE
06 09 47 60 92
darko.vasic.ac@gmail.com

BENOIT MARECHAL
DÉPARTEMENTS RÉGION PARISIENNE
06 18 08 20 04
benoit.marechal.ac@gmail.com

JÉRÔME JELEN
DÉPARTEMENTS RÉGION PARISIENNE
06 46 46 66 68
jerome.jelen.ac@gmail.com

AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

JEAN-FRANÇOIS ROGUE
DÉPARTEMENTS 03/39/42/43/63/69/71
07 71 91 70 33
jean-francois.rogue@ibacom.eu

ADRIEN GARDAZ
DÉPARTEMENTS 01/07/26/38/73/74
06 85 38 01 98
adrien.gardaz@ibacom.eu

JÉRÔME CLAVEL
DÉPARTEMENTS 01/07/26/38/73/74
06 79 08 15 75
jerome.clavel@ibacom.eu

RAPHAEL DASSAUT-POYET
DÉPARTEMENTS 42/43 EN SOUTIEN 03/71/69
07 50 50 34 37
raphael.dassaut-poyet@ibacom.eu

PHILIPPE HAFFNER
DÉPARTEMENTS
01/03/07/26/38/39/42/43/63/69/71/73/74
06 47 23 63 05
philippe.haffner@ibacom.eu

BRETAGNE

TANGUY ALLARD
DÉPARTEMENTS 44/29/56
06 15 30 64 02
tanguy.allard@gmail.com

ALAN ALLARD
DÉPARTEMENTS 22/35
06 76 20 68 03
alan.allard.atao@gmail.com

CENTRE - VAL DE LOIRE

DÉPARTEMENTS 18/36/37/41/45/49/53/58/72/85/89
FREDERIC MAYET
06 80 99 04 63
fmayet37@gmail.com

DÉPARTEMENTS 45/89/58/18/36/41/37
OLIVIER RUET-MASSON
06 60 05 65 62
ruetmasson@gmail.com

BERTRAND LAHOREAU
06 48 99 72 36
fmb.lahoreau@gmail.com

QUENTIN REGINATO
06 58 92 29 61
reginatoquentin@gmail.com

ANTHONY DELAGE
06 58 83 20 22
anthonydelage@laposte.net

NOUVELLE - AQUITAINE

DÉPARTEMENTS 17/33/40/64/47/32/65/31/09/12/81/82/46
BAPTISTE PAWLICZEK
06 74 59 57 47
pawliczek.b@gmail.com

DÉPARTEMENTS 86/23/87/16/17/24/19/15/84/11/31/47
JEAN-PIERRE PAWLICZEK
06 07 19 13 91
jppawliczek@gmail.com

JEAN-EMMANUEL RECHAUDIA
06 64 25 70 57
je.rechaudia@outlook.com

OCCITANIE - PACA

JEAN-CHRISTOPHE TILLET
DÉPARTEMENTS 66/34/30/13/84/83/07/05/06
06 11 60 15 55
tellit@sfr.fr

DIDIER MICHEL
DÉPARTEMENTS 66/34/30/13/84/83/04/05/06
06 13 25 30 66
didier.michel84@sfr.fr

BUREAU

STANDARD : **03 20 70 83 90**
FAX : **03 20 70 80 17**
info@dhazeplastique.com
www.dhazeplastique.com

HORAIRES D'OUVERTURE
DE 8H À 12H ET DE 13H À 17H
6 RUE DE LA PAPINERIE - 59115 LEERS - FRANCE