

2023

CATALOGUE PRODUITS

Tuiles
 **GERARD**
Ma Toiture Sans Souci



Metrotile
worldwide roofing systems



TWINTILE



 **Decra**[®]
Top roof, safe home.



www.tuilesgerard.fr

Tuiles
 **GERARD**
Ma Toiture Sans Souci

TABLE DES MATIÈRES

Les conditions générales de vente.....	3
Les conditions tarifaires, de conditionnement et de livraison.....	4
Les tuiles GERARD®.....	5
Les faitages GERARD®.....	6
Les rives, solins et pied de versant GERARD®.....	7
Les accessoires complémentaires GERARD®.....	8
Les accessoires de ventilation GERARD®.....	9
La tuile et les accessoires GERARD® ELEGANTA.....	10
La tuile et les accessoires GERARD® DIAMANT.....	11
La tuile et les accessoires METROTILE® ROMANA.....	12
Les accessoires METROTILE® ROMANA.....	13
L'élément et les accessoires METROTILE® SLIDE.....	14
Les accessoires METROTILE® SLIDE.....	15
Les tuiles TWINTILE®.....	16
Les accessoires TWINTILE® 1/2.....	17
Les accessoires TWINTILE® 2/2.....	18
Les accessoires TWINTILE® complémentaires.....	19
Les tuiles et accessoires DECRA®.....	20
Les accessoires et produits communs.....	21
Les fixations manuelles, les clous et cloueurs SPIT®.....	22
Les clous et cloueurs ALSAFIX®.....	23
L'outillage.....	24
Les écrans de sous-toiture GERARD®.....	25
Les membranes de sous-toiture STAMISOL® par AHI Roofing.....	26
Disponibilités, produits courants tenus en stock.....	27

Les conditions générales de vente

GENERALITES

L'acceptation des offres commerciales et commandes passées implique l'adhésion aux présentes conditions et aux conditions de AHI ROOFING France et conditions commerciales export ROOFTG, disponibles sur demande. Aucune condition propre à l'acheteur ne pourra être opposée sauf accord exprès constaté par écrit de AHI ROOFING. Nos offres commerciales sont valables pendant deux mois à partir de la date d'envoi. Passé ce délai, nos offres ne nous engagent plus sauf acceptation explicite de AHI ROOFING et sous réserve d'actualisation de ces offres. Les conditions générales de vente AHI ROOFING seront toujours appliquées quel que soit le bon de commande de l'acheteur.

ETUDES ET PROJETS

Les projets, études et documents de toutes natures remis ou envoyés par AHI ROOFING restent toujours son entière propriété. Ils doivent lui être rendus sur sa demande. AHI ROOFING conserve intégralement la propriété intellectuelle de ses projets, études et documents. En raison de l'évolution des normes et des produits, les caractéristiques et cotes d'encombrement données ne nous engageant qu'après confirmation de nos services.

PRIX

Les prix en euros mentionnés dans notre liste de prix ou dans nos offres écrites, sont établis hors de toutes taxes, droits locaux, octrois,... en fonction des conditions économiques existantes à la date de parution de cette liste de prix ; ils sont susceptibles d'être révisés au moment de la livraison et peuvent être modifiés sans préavis, dans le cadre de la législation. Les prix appliqués seront ceux en vigueur au moment de la livraison. Le minimum de commande est de 50 euros H.T. nets, hors emballage, frais de colisage, documentation et transport. Toute commande est ferme et définitive, elle ne peut être annulée qu'en cas de force majeure et à condition que AHI ROOFING en soit informé cinq jours au plus après signature de la commande.

DELAIS

Les délais de livraison indiqués sur nos offres ou accusés de réception de commande sont donnés à titre indicatif, ils s'entendent « départ entrepôt ». Aucun dépassement de délais ne peut donner lieu à une annulation de vente, refus de marchandise, pénalités ou dommages et intérêts quelconques. Les retards de livraison ne peuvent, en aucun cas, justifier de l'annulation de la commande. Les délais de livraison courent à partir de la plus tardive des dates suivantes : celle de l'accusé de réception de la commande, celle où sont parvenus à AHI ROOFING les renseignements nécessaires, la date de réception de l'acompte éventuel et la date de la fiche d'ouverture de compte dûment remplie s'il y a lieu.

LIVRAISON

Nos marchandises sont vendues « départ entrepôt ». Elles voyagent aux risques et périls du destinataire, quels qu'en soient le mode ou les modalités de prix de transport, nonobstant les dispositions relatives à la condition suspensive du transfert de propriété. La livraison est effectuée soit par la remise directe de la marchandise à l'acheteur, soit par l'envoi d'un avis de mise à disposition en magasin à l'attention de l'acheteur, soit au lieu indiqué par l'acheteur sur le bon de commande. Le destinataire est tenu de vérifier l'état et la nature des marchandises livrées, et de faire, le cas échéant, toutes les réserves d'usage, notamment conformément aux articles du Code du Commerce. En cas de marchandises manquantes ou détériorées lors du transport, l'acheteur devra formuler toutes les réserves nécessaires sur le bon de livraison à réception des dites marchandises. Aucune réclamation ne sera admise si elle ne parvient pas à AHI ROOFING par lettre recommandée avec accusé de réception dans les 48 heures suivant la réception.

CONDITIONS DE REGLEMENT

Nos factures sont payables au comptant par virement bancaire sans escompte avant livraison ou sous réserve d'une assurance-crédit favorable, à 30 jours, sauf conditions particulières écrites et acceptées par AHI ROOFING. Tout retard de règlement pourra entraîner l'application d'intérêts de retard calculés au taux légal majoré de trois points. Cette pénalité est calculée sur le montant hors taxes de la somme restant due, et court à compter de la date d'échéance de la facture sans qu'aucune mise en demeure préalable ne soit nécessaire. Faute de règlement d'une seule facture à son échéance, nous réservons le droit, d'une part, de suspendre nos expéditions et, d'autre

part, d'exiger le paiement immédiat de la totalité de la créance. Les avoirs sur retour de marchandise ne sont pas remboursables et seront déduits des facturations ultérieures. Les autres avoirs ne seront remboursés à nos clients que si la situation de leur compte ne fait apparaître aucune dette.

RABAIS ET RISTOURNES

Les tarifs proposés comprennent les rabais et ristournes que la société AHI ROOFING serait amenée à octroyer compte tenu du volume de commande de l'acheteur ou de la prise en charge par l'acheteur de certaines prestations.

ESCOMPTE

Aucun escompte ne sera déduit pour règlement anticipé.

MODALITES DE PAIEMENT

Le règlement des commandes s'effectue uniquement par virement bancaire au nom de AHI ROOFING. Les règlements par chèque ne seront acceptés que lorsque les encours de l'entreprise bénéficient de l'accord de notre assurance-crédit. Le paiement par traite n'est pas accepté.

TRANSFERT DE PROPRIETE – CLAUSE DE RESERVE DE PROPRIETE

La vente étant juridiquement parfaite lors de l'envoi de l'accusé de réception de commande ou de la liste de colisage ou de la facture commerciale, le client accepte que le transfert de propriété de la marchandise soit suspendu au paiement intégral du prix. Cette clause est stipulée à titre de condition essentielle à la vente, faute de quoi celle-ci n'aurait pas été conclue. Le transfert des risques (pertes, dégâts) s'effectue à la livraison. En cas de non-paiement d'une seule échéance, la restitution des marchandises livrées pourra être réclamée par le vendeur. Cette revendication pourra être faite par lettre recommandée, soit par inventaire contradictoire, soit par sommation d'huissier. L'acheteur ne pourra s'y dérober et refuser la restitution desdites marchandises au vendeur ou à toute autre personne mandatée par lui. En cas de mise en jeu de la présente clause, les acomptes versés resteront acquis au vendeur au titre de dommages et intérêts. En cas de dépôt de bilan ou de redressement judiciaire, l'acheteur devra aviser sans délai le vendeur afin que celui-ci puisse revendiquer les marchandises entre les mains de l'administrateur judiciaire ou du syndic, conformément à l'article 3 de la loi du 12 mai 1980.

GARANTIE

La garantie du matériel vendu ne s'applique qu'aux vices de fabrication. Cette garantie cesse de jouer si nos marchandises ont été anormalement utilisées ou stockées. Elle est limitée au remplacement des éléments défectueux. Est exclu la réparation de tout préjudice tel que : accident aux personnes, dommage à des produits ou biens distincts de l'objet de la vente, manque à gagner, déplacement d'échafaudages ou aléas de planning de chantier, paiement d'indemnités à des tiers. Ces conditions sont seules valables sauf convention particulière fixée par écrit et acceptée par AHI ROOFING.

RETOUR DE MARCHANDISE

Aucun retour ne sera accepté sans l'accord préalable par écrit de AHI ROOFING qui, le cas échéant, organisera le retour de ces marchandises aux frais du cédant. Seules les marchandises en parfait de revente pourront être reprises. Dès réception, une vérification des marchandises rendues sera faite et compte tenu des frais engagés, la valeur de ces marchandises ne pourra être supérieure à 70% du prix de vente de ces marchandises, la date de vente de ces marchandises faisant foi.

FORCE MAJEURE

La responsabilité de la société AHI ROOFING ne pourra pas être mise en oeuvre si la non-exécution ou le retard dans l'exécution de l'une de ses obligations décrites dans les présentes conditions générales de vente découle d'un cas de force majeure. À ce titre, la force majeure s'entend de tout événement extérieur, imprévisible et irrésistible au sens de l'article 1148 du Code civil.

ATTRIBUTION DE JURIDICTION

En cas de contestation relative à une fourniture ou à son règlement, la Chambre Commerciale du Tribunal de Grande Instance de LYON est seule compétente, quels que soient les conditions d'achat et le mode de paiement acceptés.

Les conditions tarifaires, de conditionnement et livraison

TARIFS ET PRIX

Les tarifs et prix indiqués sont franco de port à partir de 100m² de surface, hors TVA et autres taxes dues . Pour une commande d'une surface inférieure, un forfait de port de 145 à 165 Euro est demandé quelque soit la surface, exception de franco de port en cas de commande d'accessoires seuls, pour un tarif de port, nous consulter .

Les tarifs peuvent être modifiés sans préavis, en cas de modification, un nouveau tarif est communiqué .

CHIFFRAGE ET ESTIMATIFS

Sans engagement du demandeur et sans frais, AHI Roofing procède aux chiffrages et quantitatifs de toiture sur consultation . Pour un chiffrage, nous faire parvenir SVP les surfaces, les linéaires ou bien un croquis de toiture avec les dimensions par email à contact@tuilesgerard.fr .

Toutes quantités et dimensions sont indicatives et non contractuelles et doivent être vérifiées par le client au moment de la commande .

TRANSPORT ET LOGISTIQUE

Les livraisons des tuiles et des accessoires se font par 10 éléments pour les tuiles et à l'unité par les autres articles, préparés en colis, par lots de toitures commandées ou bien en gros à partir de notre dépôt de SAINT QUENTIN FALLAVIER ou de notre usine ROOFTG à TONGRES (Belgique) . Une participation pour le transport et les frais de préparation avec un minimum de 55 EUR est appliquée pour les livraisons des petites quantités et pour toute livraison et envoi complémentaire. La livraison est possible avec hayon de déchargement, une plus-value de 55 EUR H.T. sera demandée, consulter nos services commerciaux et logistiques . Le réassortiment d'un chantier est possible (par exemple 3 faitières), nous livrons par messagerie par colis unitaire de 30 kg maximum avec un coût de 35 EUR par colis et 20,00 EUR de frais de préparation .

DELAIS DE LIVRAISON

Le délai de livraison habituel est d'environ deux semaines pour les produits et les couleurs tenus en stock à notre dépôt de Saint Quentin Fallavier et quatre à huit semaines pour les demandes de produits spécifiques non tenus en stock, pour les articles en rupture de stock à la commande, consulter svp nos services commerciaux et logistiques .

Des livraisons plus rapides (3 à 4 jours) sont possibles en fonction de la tenue des stocks, consulter nos services commerciaux et logistiques .

ASSISTANCE TECHNIQUE

L'accompagnement au démarrage de chantier ou l'assistance technique est possible sur demande, avec un délai de réservation de deux semaines au minimum, consulter nos services techniques et commerciaux .

PRET D'OUTILLAGE

Les prêts d'outillage sont possibles, il faut en faire la demande lors de passation de la commande . L'outillage est constitué de la cisaille-guillotine, de la plieuse combinée et éventuellement d'un cloueur pneumatique . Bien que nous ayons des jeux d'outillages en quantité suffisante, les outils sont prêtés en fonction des disponibilités, avec un délai de réservation d'une semaine au minimum et d'un chèque ou d'un virement de caution demandé à la commande, consulter nos services commerciaux .

DESCRIPTION PRODUIT ET CONDITIONNEMENT

Tous les produits des marques GERARD®, METROTILE®, TWINTILE® et DECRA® sont fabriqués conformément à nos avis techniques et certifications.

Les produits de la marque GERARD® bénéficient de la garantie fabricant de 50 ans, les produits de la marque METROTILE® de 40 ans, les produits de la marque DECRA® de 40 ans et les produits de la marque TWINTILE® de 30 ans. Les certificats de garantie sont disponibles sur demande .

Les produits sont fabriqués à la norme NF EN 14782 sous le contrôle de qualité à la norme ISO 9001, la norme ISO 14001, la norme ISO18001 et bénéficient du marquage CE .

STOCKAGE DES PRODUITS

Les produits seront stockés en entrepôt à l'intérieur, en cas de stockage ponctuel à l'extérieur, une bâche supplémentaire doit recouvrir les produits pour s'assurer qu'ils restent secs et éviter ainsi la possible apparition de rouille blanche, les produits étant à base d'acier protégé d'un alliage de zinc-aluminium et sensible à l'humidité non ventilée.

EMBALLAGE

Les tuiles et les accessoires sont placés sur palette en bois et protégés par une housse de plastique . En fonction du modèle de tuile, une palette reçoit entre 250 et 420 tuiles .

Ces quantités représentent 115 à 205 m² de surface de couverture . La dimension au sol d'une palette est de 1,12 x 1,42 m avec une hauteur maximum de 1,00 m . Le poids maximum d'une palette est de 1150 Kg . Certains accessoires comme les ventilations sont placés dans des cartons adéquats.



IDENTIFICATION

Chaque lot de production de nos produits est identifié et tracé individuellement de façon informatique et matérielle .L'identification matérielle des panneaux se trouve sur un marquage au dos de ceux-ci. Quoique moins sensible actuellement, les granules de pierre utilisées pour revêtir nos produits sont de la pierre naturelle et peuvent donc avoir, sur certaines couleurs uniquement, de légères variations de couleurs.

Il est préférable d'utiliser sur un même pan de toit le même lot de production, c'est-à-dire des produits revêtus avec le même arrivage de granules de pierre naturelle, ainsi on évite les variations de couleurs sur un pan d'un toit .



SECURITE ET PROTECTION DE LA SANTE

AHI Roofing et chaque société est soumis à l'application de la réglementation concernant la sécurité, la protection des personnes et de la santé des personnels, des employés et des tiers.

Toute personne aura le souci d'assurer la bonne mise en application des principes généraux ou particuliers de sécurité, de prévention de la santé des personnes pendant les travaux de manutention, de manipulation, d'installation et de maintenance de nos produits.

ECO-PARTICIPATION

AHI Roofing France adhère à l'éco-organisme VALOBAT, le numéro d'identification unique est FR303709_04VOHZ. La collecte de l'éco-participation relative à chaque produit est donc reversée à cet organisme.

GERARD® CLASSIC

2,15 éléments au m²
 Pente mini : 21% - 12°
 Longueur utile : 1250 mm
 Pureau utile : 369 mm
 Poids : 3,05 Kg

Code produit : CG-xxx-PA
 Livraison par 10 éléments
 350 Eléments par palette
 Surface 162,79 m²
 Poids 1055 Kg



GERARD® ALPINE

2,18 éléments au m²
 Pente mini : 27% - 15°
 Longueur utile : 1250 mm
 Pureau utile : 368 mm
 Poids : 2,90 Kg

Code produit : OG-xxx-PA
 Livraison par 10 éléments
 250 Eléments par palette
 Surface 114,67 m²
 Poids 725 Kg



GERARD® HERITAGE

2,15 éléments au m²
 Pente mini : 21% - 12°
 Longueur utile : 1250 mm
 Pureau utile : 367 mm
 Poids : 3,01 Kg

Code produit : UG-xxx-PA
 Livraison par 10 éléments
 350 Eléments par palette
 Surface 162,79 m²
 Poids 1055 Kg



GERARD® CORONA

2,15 éléments au m²
 Pente mini : 27% - 15°
 Longueur utile : 1250 mm
 Pureau utile : 371 mm
 Poids : 3,13 Kg

Code produit : YGDxxx-PA
 Livraison par 10 éléments
 250 Eléments par palette
 Surface 116,28 m²
 Poids 785 Kg



GERARD® HERITAGE 06

2,15 éléments au m²
 Pente mini : 21% - 12°
 Longueur utile : 1250 mm
 Pureau utile : 367 mm
 Poids : 3,71 Kg

Code produit : UG6xxxPA
 Livraison par 10 éléments
 350 Eléments par palette
 Surface 162,79 m²
 Poids 1300 Kg



GERARD® SENATOR

2,15 éléments au m²
 Pente mini : 27% - 15°
 Longueur utile : 1250 mm
 Pureau utile : 369 mm
 Poids : 3,11 Kg

Code produit : SGDxxx-PA
 Livraison par 10 éléments
 250 Eléments par palette
 Surface 116,28 m²
 Poids 780 Kg



GERARD® MILANO

2,24 éléments au m²
 Pente mini : 21% - 12°
 Longueur utile : 1215 mm
 Pureau utile : 369 mm
 Poids : 3,03 Kg

Code produit : XG-xxx-PA
 Livraison par 10 éléments
 350 Eléments par palette
 Surface 162,79 m²
 Poids 1061 Kg



GERARD® ELEGANTA

Accessoires spécifiques

Voir page [10](#)

GERARD® DIAMANT

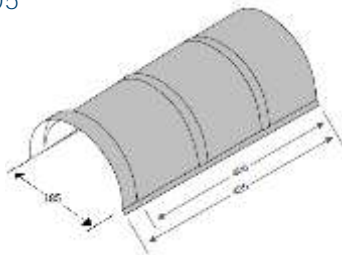
Accessoires spécifiques

Voir page [11](#)

Faitière demi-ronde 205

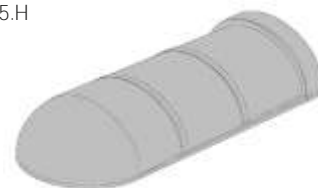
Pour faitages et arêtiers

Code produit : OG-xxx-1RB.205
2,46 éléments au ml
Longueur utile : 400 mm



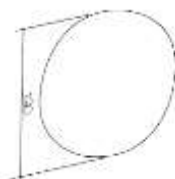
About rond 205

Code produit : OG-xxx-EC.RB.205.H



Disque **d'about de** faitière 205

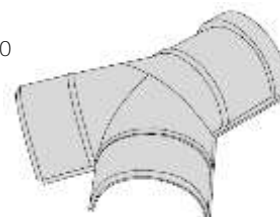
Code produit : OG-xxx-EC.RB.190.RD
Diamètre 190 mm



Raccord en Y faitière/arétier demi-rond 205 - 15.30

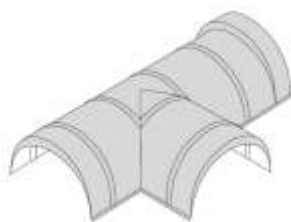
Pente de 15 à 30°

Code produit : OG-xxx-RB.205.Y15-30



Raccord en T de faitière demi-ronde 205

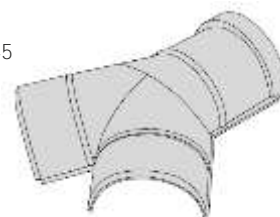
Code produit : OG-xxx-RB.205.T



Raccord en Y faitière/arétier demi-rond 205 - 30.45

Pente de 30 à 45°

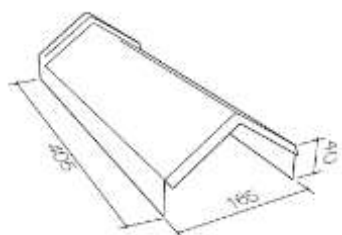
Code produit : OG-xxx-RB.205.Y30-45



Faitière angulaire

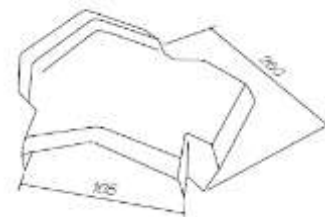
Pour faitages et arêtiers

Code produit : OG-xxx-1AR
2,70 éléments au ml
Longueur utile : 370 mm



Raccord en Y faitière/arétier angulaire Universel

Code produit : OG-xxx-EC.1AR.165.Y



About angulaire

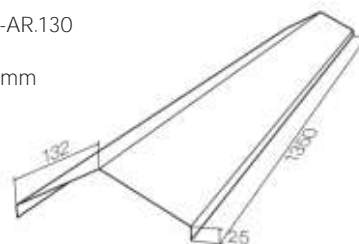
Code produit : OG-xxx-EC.T.1AR.165



Faitière en V – AR130 – Largeur 250 mm

Pour faitages et arêtiers

Code produit : OS-xxx-AR.130
0,80 éléments au ml
Longueur utile : 1250 mm

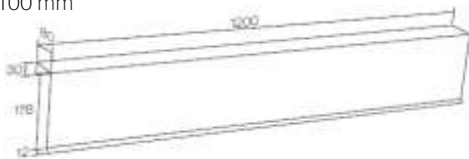


Bande de rive universelle Faitière pour toit monopente

Code produit : OG-xxx-CF.180

0,91 éléments au ml

Longueur utile : 1100 mm



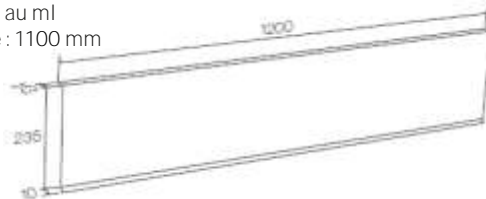
Bavette universelle sous-rive Sous-faite

Raccord tuile-faitière, habillage de rives

Code produit : OG-xxx-CF.235

0,91 éléments au ml

Longueur utile : 1100 mm

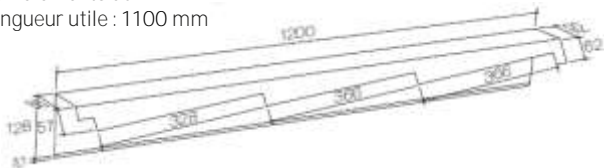


Bande de rive crantée DROITE

Code produit : OG-xxx-BBC.R.140

0,91 éléments au ml

Longueur utile : 1100 mm



Bande de rive crantée GAUCHE

Code produit : OG-xxx-BBC.L.140

0,91 éléments au ml

Longueur utile : 1100 mm

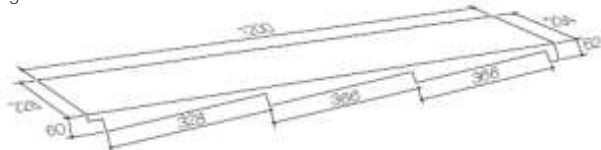


Plaque plane crantée DROITE

Code produit : OG-xxx-SF.R.230

0,91 éléments au ml

Longueur utile : 1100 mm

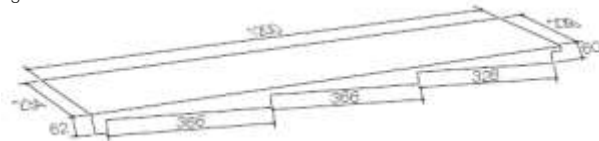


Plaque plane crantée GAUCHE

Code produit : OG-xxx-SF.L.230

0,91 éléments au ml

Longueur utile : 1100 mm



Couloir de rive universel

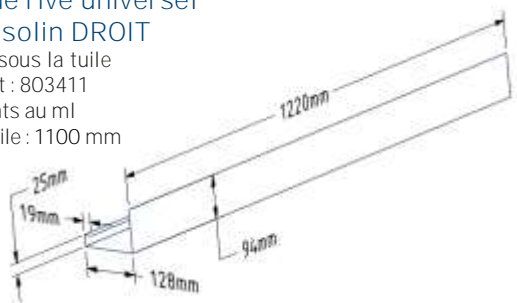
Raccord solin DROIT

A encaster sous la tuile

Code produit : 803411

0,91 éléments au ml

Longueur utile : 1100 mm



Couloir de rive universel

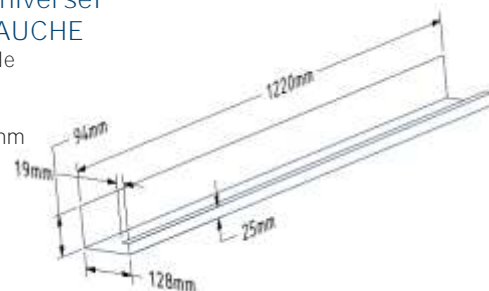
Raccord solin GAUCHE

A encaster sous la tuile

Code produit : 803511

0,91 éléments au ml

Longueur utile : 1100 mm



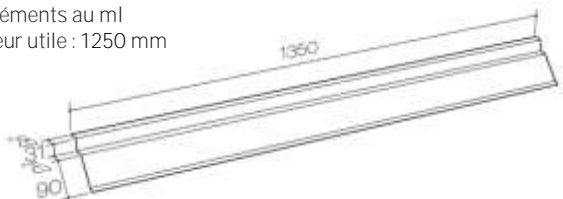
Bande d'égout

Pied de versant

Code produit : OB-xxx-EA.25

0,80 éléments au ml

Longueur utile : 1250 mm



LES AUTRES ACCESSOIRES



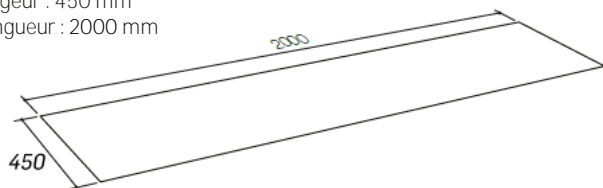
Plaque plane 450

Pour façonnage, revêtue de pierre naturelle

Code produit : OG-xxx-FS.XL

Largeur : 450 mm

Longueur : 2000 mm



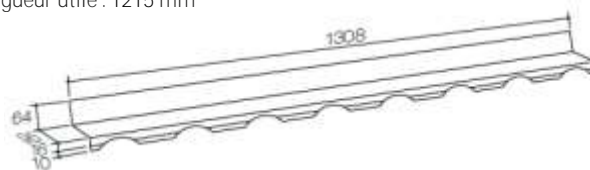
Bavette de faitage MILANO

Pour sous faitière ou raccord solin frontal

Code produit : XG-xxx-CF

0,82 éléments au ml

Longueur utile : 1215 mm



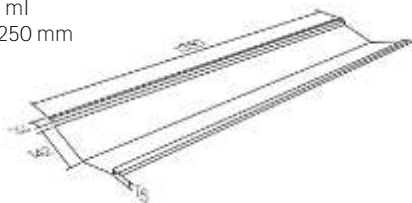
Noue en acier laqué

Pour 35 m2 de toiture maxi, couleur grise

Code produit : O-EBLA-VA.400

0,80 éléments au ml

Longueur utile : 1250 mm



Kit de finition

Pour retouches

Code produit : OB-xxx-RK.L

Le kit comprend :

1 flacon de base acrylique de 50 cl

1 flacon de pierre naturelle

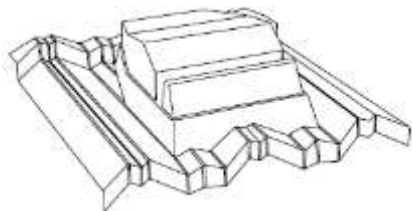


Chatière G2

Revêtue de pierre naturelle

Code produit : G2

Etanchéité et emboîtement avec les panneaux
Pour 20 à 25 m² de toiture en entrée ou en sortie
Surface d'entrée ou de sortie d'air 75 cm²



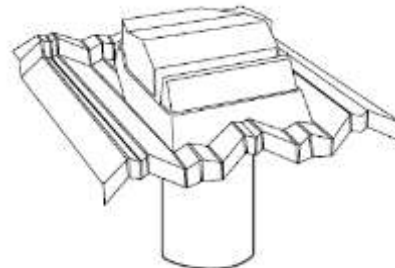
Chatière G8

Revêtue de pierre naturelle

Code produit : G8

Etanchéité et emboîtement avec les panneaux
Pour 20 à 25 m² de toiture en entrée ou en sortie
Surface d'entrée ou de sortie d'air 75 cm²

Tuyau de raccord de
diamètre maxi. 110 mm
Longueur du tuyau
raccord : 160 mm



Sortie de ventilation sanitaire G110

Revêtue de pierre naturelle

Code produit : G110

Etanchéité et emboîtement avec les panneaux
Surface d'entrée ou de sortie d'air 95 cm²
Tuyau de raccord de diamètre maximum 110 mm

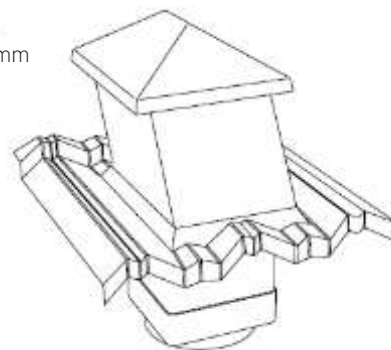


Sortie de ventilation sanitaire G15-45

Revêtue de pierre naturelle

Code produit : G15-45

Etanchéité et emboîtement avec les panneaux
Surface d'entrée ou
de sortie d'air 215 cm²
Tuyau de raccord de
diamètre maximum 160 mm

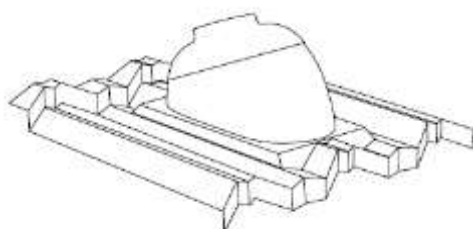


Embase terminal vertical G125

Revêtue de pierre naturelle

Code produit : G125

Etanchéité et emboîtement avec les panneaux
Passage et raccord pour tuyau de diamètre maximum 125 mm
Température maximum supportée 65°C

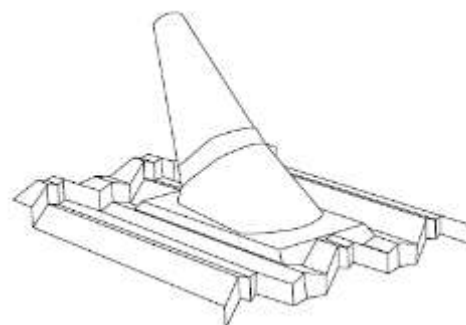


Embase terminal vertical G16

Revêtue de pierre naturelle

Code produit : G16

Etanchéité et emboîtement avec les panneaux
Passage et raccord pour tube de diamètre maximum 50 mm
Avec manchon EPDM et collier de serrage



GERARD® ELEGANTA

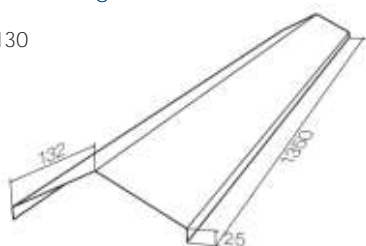
2,47 éléments au m²
 Pente mini : 27% - 15°
 Longueur utile : 1260 mm
 Pureau utile : 320 mm
 Poids : 2,83 Kg

Code produit : DS6xxx-PA
 Livraison par 10 éléments
 400 Eléments par palette
 Surface 161,94 m²
 Poids 1160 Kg



Faitière en V - AR130 – Largeur 250 mm

Pour faitages et arêtiers
 Code produit : OS-xxx-AR.130
 0,80 éléments au ml
 Longueur utile : 1250 mm



About de faitière AR130

Code produit : OS-xxx-EC.AR.130



Raccord en Y faitière/arétier AR130 - 15.30

Pente de 15 à 30°
 Code produit : OS-xxx-AR.130.Y15-30



Raccord en Y faitière/arétier AR130 - 30.45

Pente de 30 à 45°
 Code produit : OS-xxx-AR.130.Y30-45



Bande de rive crantée DROITE ELEGANTA

4 crans pour 4 rangs de tuiles
 Code produit : OS-xxx-BBC.R
 0,78 éléments au ml
 Longueur utile : 1284 mm



Bande de rive crantée GAUCHE ELEGANTA

4 crans pour 4 rangs de tuiles
 Code produit : OS-xxx-BBC.L
 0,78 éléments au ml
 Longueur utile : 1284 mm



Solin latéral cranté DROITE ELEGANTA

4 crans pour 4 rangs de tuiles
 Code produit : OS-xxx-SWF.R
 0,78 éléments au ml
 Longueur utile : 1284 mm



Solin latéral cranté GAUCHE ELEGANTA

4 crans pour 4 rangs de tuiles
 Code produit : OS-xxx-SWF.L
 0,78 éléments au ml
 Longueur utile : 1284 mm



GERARD® DIAMANT

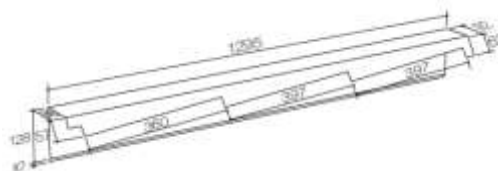
2,00 éléments au m²
 Pente mini : 25% - 14°
 Longueur utile : 1270 mm
 Pureau utile : 398 mm
 Poids : 3,03 Kg

Code produit : KG-xxx-PA
 Livraison par 10 éléments
 350 Eléments par palette
 Surface 175,00 m²
 Poids 1080 Kg



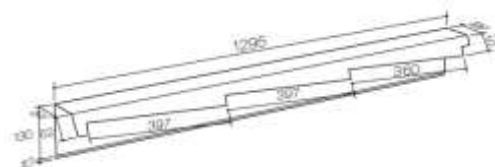
Bande de rive crantée DROITE DIAMANT

Code produit : KG-xxx-BBC.R.140
 0,83 éléments au ml
 Longueur utile : 1200 mm



Bande de rive crantée GAUCHE DIAMANT

Code produit : KG-xxx-BBC.L.140
 0,83 éléments au ml
 Longueur utile : 1200 mm



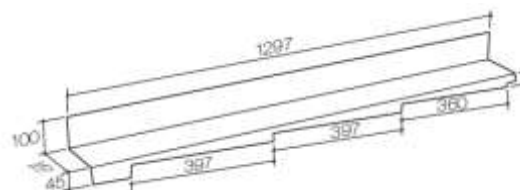
Solin latéral cranté DROITE DIAMANT

Code produit : KG-xxx-SWF.R.100
 0,83 éléments au ml
 Longueur utile : 1200 mm



Solin latéral cranté GAUCHE DIAMANT

Code produit : KG-xxx-SWF.L.100
 0,83 éléments au ml
 Longueur utile : 1200 mm



METROTILE® ROMANA

2,49 éléments au m²
 Pente mini : 27% - 15°
 Longueur utile : 1085 mm
 Pureau utile : 368 mm
 Poids : 3,00 Kg

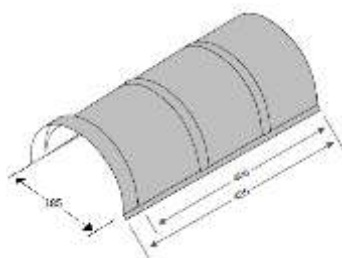
Code produit : R66xxx-PA
 Livraison par 10 éléments
 280 Eléments par palette
 Surface 112,45 m²
 Poids 840 Kg



Faitière demi-ronde 205

Pour faitages et arêtiers

Code produit : OG-xxx-1RB205.H
 2,46 éléments au ml
 Longueur utile : 400 mm



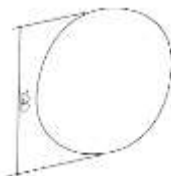
About rond 205

Code produit : OG-xxx-RB.205.H
 Longueur utile : 400 mm



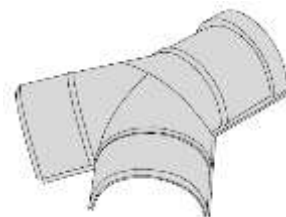
Dique d'about faitière 205

Code produit : OG-xxx-EC.RB.190.RD
 Diamètre 190 mm



Raccord en Y faitière/arêtier demi-rond 205 - 15.30 Pente de 15 à 30°

Code produit : OG-xxx-RB.205.Y15-30



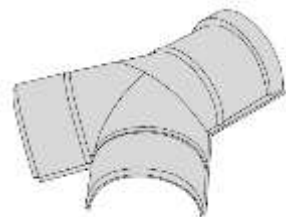
Raccord en T de faitière demi-ronde 205

Code produit : OG-xxx-RB.205.T



Raccord en Y faitière/arêtier demi-rond 205 - 30.45 Pente de 30 à 45°

Code produit : OG-xxx-RB.205.Y30-45



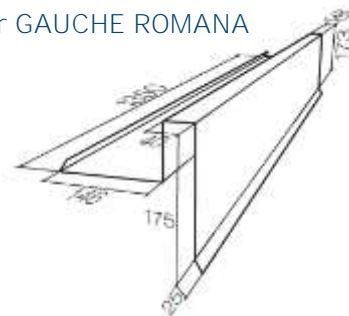
Bande de rive couloir DROITE ROMANA

Code produit : R6-xxx-BBC.R
 0,80 éléments au ml
 Longueur utile : 1250 mm



Bande de rive couloir GAUCHE ROMANA

Code produit : R6-xxx-BBC.L
 0,80 éléments au ml
 Longueur utile : 1250 mm



Solin lateral cranté DROIT ROMANA

Code produit : R6-xxx-SWF.R

0,80 éléments au ml

Longueur utile : 1250 mm



Solin lateral cranté GAUCHE ROMANA

Code produit : R6-xxx-SWF.L

0,80 éléments au ml

Longueur utile : 1250 mm



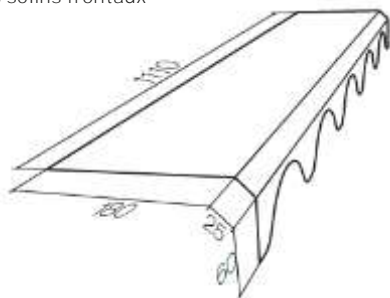
Bavette de faitage ROMANA

Pour faitages et raccords solins frontaux

Code produit : R6-xxx-CF

0,92 éléments au ml

Longueur utile : 1085 mm



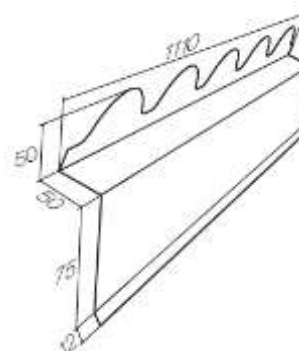
Bande d'égout ROMANA

Pied de versant Romana

Code produit : R6-xxx-EA

0,92 éléments au ml

Longueur utile : 1085 mm



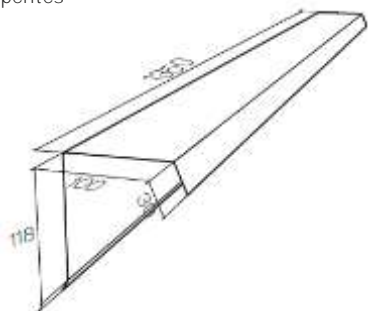
Bande de rive universelle ROMANA

Pour rives et faitages monopentes

Code produit : R6-xxx-BBC.S

0,80 éléments au ml

Longueur utile : 1250 mm



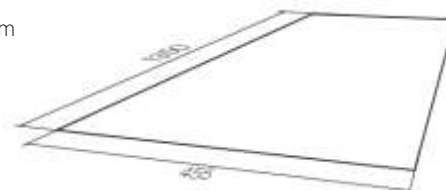
Plaque plane ROMANA

Pour façonnage, revêtu de pierre naturelle

Code produit : O6-xxx-FS

Largeur : 455 mm

Longueur : 1350 mm

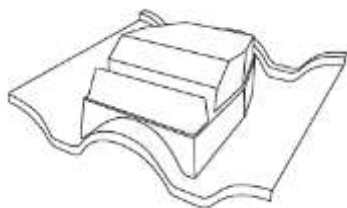


Chatière RV75 ROMANA

Revêtu de pierre naturelle

Code produit : R6-xxx-RV.75

Étanchéité et emboîtement avec les panneaux
Pour 20 à 25 m² de toiture en entrée ou en sortie
Surface d'entrée ou de sortie d'air 75 cm²



Sortie de ventilation sanitaire HV110 ROMANA

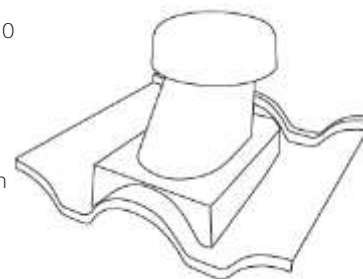
Revêtu de pierre naturelle

Code produit : R6-xxx-HV.110

Étanchéité et emboîtement avec les panneaux

Surface d'entrée ou de sortie d'air 95 cm²

Tuyau de raccord de diamètre maximum 110 mm



Kit de finition

Pour retouches

Code produit : O6-xxx-RK.L

Le kit comprend :

1 flacon de base acrylique de 50 cl

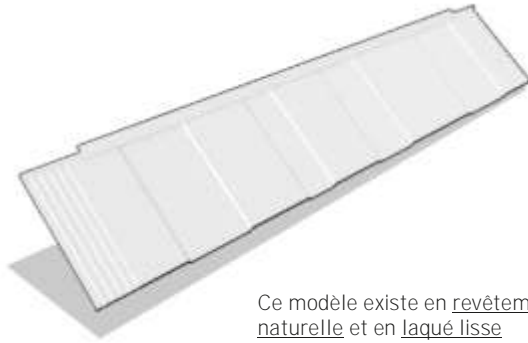
1 flacon de pierre naturelle



METROTILE® SLIDE

3,21 éléments au m²
 Pente mini : 28% - 16°
 Longueur utile : 1235 mm
 Pureau utile : 252 mm
 Poids : 1,75 Kg

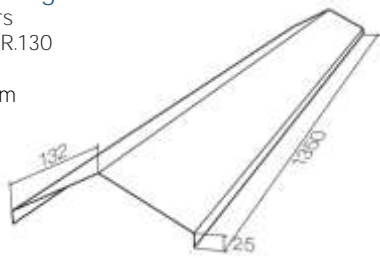
Code produit : 3S-xxx-PA
 Livraison par 10 éléments
 420 Eléments par palette
 Surface 130,84 m²
 Poids 735 Kg



Ce modèle existe en revêtement de pierre naturelle et en laqué lisse

Faitière AR130 – Largeur 250 mm

Pour faitages et arêtiers
 Code produit : OS-xxx-AR.130
 0,80 éléments au ml
 Longueur utile : 1250 mm



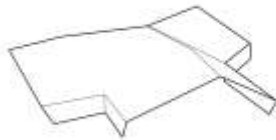
About de faitière AR130

Code produit : OS-xxx-EC.AR.130



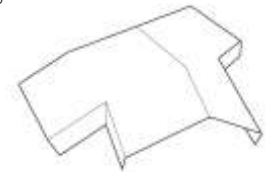
Raccord en Y faitière/arétier AR130 - 15.30

Pente de 15 à 30°
 Code produit : OS-xxx-AR.130.Y15-30



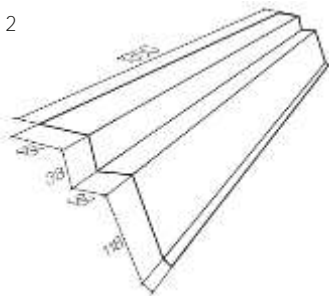
Raccord en Y faitière/arétier AR130 - 30.45

Pente de 30 à 45°
 Code produit : OS-xxx-AR.130.Y30-45



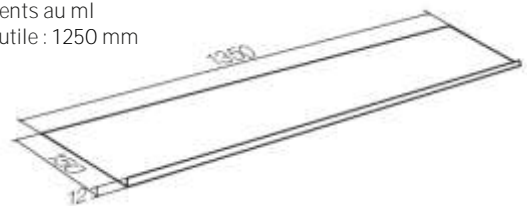
Bande d'égout SLIDE

Pied de versant, élément 1 de 2
 Code produit : OS-xxx-EA
 0,80 éléments au ml
 Longueur utile : 1250 mm



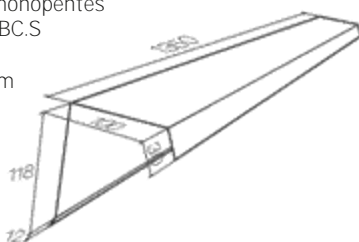
Bande de départ SLIDE

Pied de versant, élément 2 de 2
 Code produit : O-000-START
 0,80 éléments au ml
 Longueur utile : 1250 mm



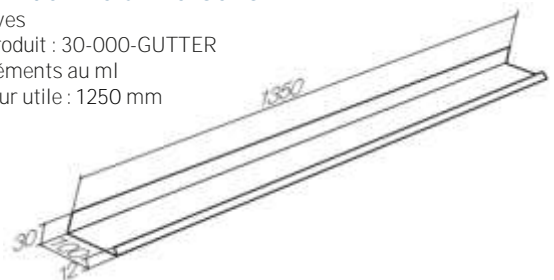
Bande de rive universelle SLIDE

Pour rives et faitages monopentes
 Code produit : OS-xxx-BBC.S
 0,80 éléments au ml
 Longueur utile : 1250 mm



Couloir de rive universel SLIDE

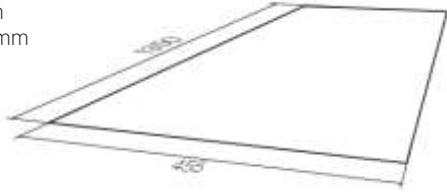
Pour rives
 Code produit : 30-000-GUTTER
 0,80 éléments au ml
 Longueur utile : 1250 mm



Plaque plane SLIDE

Pour façonnage, revêtue de pierre naturelle

Code produit : OS-xxx-FS
Largeur : 455 mm
Longueur : 1350 mm



Kit de finition

Pour retouches

Code produit : OS-xxx-RK.L
Le kit comprend :
1 flacon de base acrylique de 50 cl
1 flacon de pierre naturelle



Chatière RV75 SLIDE

Revêtue de pierre naturelle ou laquée

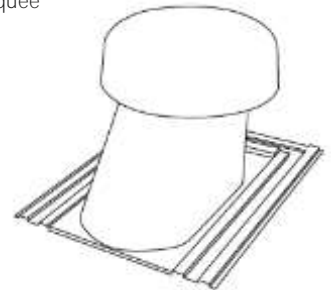
Code produit : 3S-xxx-RV.75
Étanchéité et emboîtement
avec les panneaux
Pour 20 à 25 m² de toiture en
entrée ou en sortie
Surface d'entrée ou de
sortie d'air 75 cm²



Sortie de ventilation sanitaire HV110 SLIDE

Revêtue de pierre naturelle ou laquée

Code produit : 3S-xxx-HV.110
Étanchéité et emboîtement
avec les panneaux
Surface d'entrée ou de
sortie d'air 95 cm²
Tuyau de raccord de
diamètre maximum 110 mm



TWINTILE® TWIN ACOUSTIC

1,95 éléments au m²
Pente mini. : 27% - 15°
Longueur utile : 1400 mm
Pureau utile : 367 mm
Poids : 3,28 Kg
Épaisseur : 0,60 mm (2 x 0,30 mm assemblées)

Code produit : T4Txxx-PA
Livraison par 10 éléments
400 Eléments par palette
Surface 205,52 m²
Poids 1312 Kg



2 épaisseurs de 0,30 mm assemblées avec polymère

TWINTILE® TWIN ECO

1,95 éléments au m²
Pente mini. : 27% - 15°
Longueur utile : 1400 mm
Pureau utile : 367 mm
Poids : 2,18 Kg
Épaisseur : 0,50 mm

Code produit : T4-xxxPA
Livraison par 10 éléments
400 Eléments par palette
Surface 205,52 m²
Poids 872 Kg



TWINTILE® QUBE ACOUSTIC

2,48 éléments au m²
Pente mini. : 27% - 15°
Longueur utile : 1260 mm
Pureau utile : 321 mm
Poids : 2,20 Kg
Épaisseur : 0,50 mm + tampons acoustiques

Code produit : D4Txxx-PA
Livraison par 10 éléments
400 Eléments par palette
Surface 161,60 m²
Poids 880 Kg



Tampons acoustiques collés en sous-face

TWINTILE® QUBE

2,48 éléments au m²
Pente mini. : 27% - 15°
Longueur utile : 1260 mm
Pureau utile : 321 mm
Poids : 2,00 Kg
Épaisseur : 0,50 mm

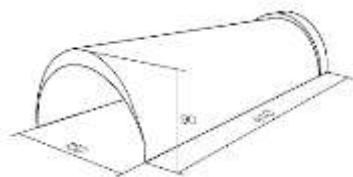
Code produit : D46xxx-PA
Livraison par 10 éléments
400 Eléments par palette
Surface 161,60 m²
Poids 800 Kg



Faitière demi-ronde

Pour faitages et arêtiers

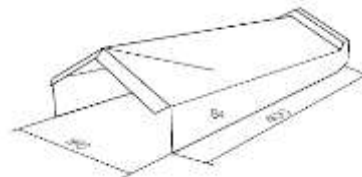
Code produit : T4-xxx-1RB
2,63 éléments au ml
Longueur utile : 380 mm



Faitière angulaire

Pour faitages et arêtiers

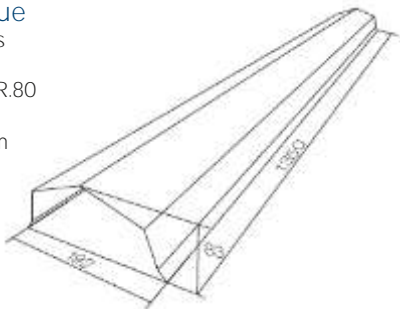
Code produit : D4-xxx-1AR
2,70 éléments au ml
Longueur utile : 380 mm



Faitière en V longue

Pour faitages et arêtiers

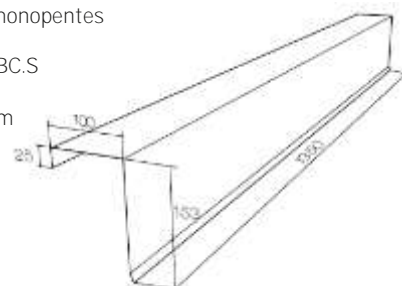
Code produit : T46xxx-AR.80
0,80 éléments au ml
Longueur utile : 1250 mm



Bande de rive universelle

Pour rives et faitages monopentes

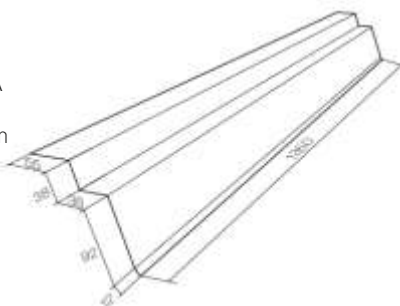
Code produit : T4-xxx-BBC.S
0,80 éléments au ml
Longueur utile : 1250 mm



Bande d'égout

Pied de versant

Code produit : 04-xxx-EA
0,80 éléments au ml
Longueur utile : 1250 mm



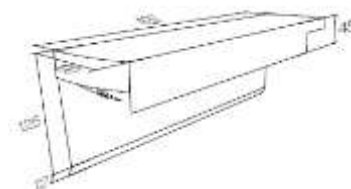
Élément de rive court DROIT

1 élément de rive par rang de tuile
Code produit : 04-XXX-BBC.EXR

Élément de rive court GAUCHE

1 élément de rive par rang de tuile
Code produit : 04-XXX-BBC.EXL

2,72 éléments au ml
Longueur utile : 367 mm



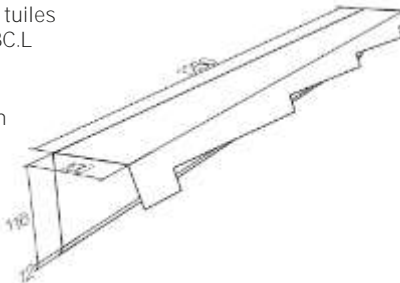
Bande de rive crantée 3 crans DROITE - TWIN

3 crans pour 3 rangs de tuiles
Code produit : 04-xxx-BBC.R

Bande de rive crantée 3 crans GAUCHE - TWIN

3 crans pour 3 rangs de tuiles
Code produit : 04-xxx-BBC.L

0,91 éléments au ml
Longueur utile : 1101 mm



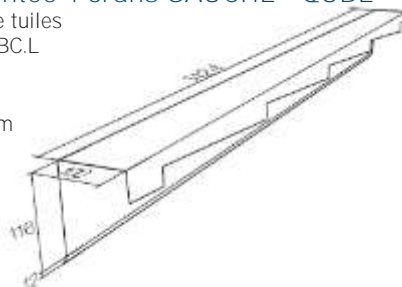
Bande de rive crantée 4 crans DROITE - QUBE

4 crans pour 4 rangs de tuiles
Code produit : D4-xxx-BBC.R

Bande de rive crantée 4 crans GAUCHE - QUBE

4 crans pour 4 rangs de tuiles
Code produit : D4-xxx-BBC.L

0,78 éléments au ml
Longueur utile : 1284 mm



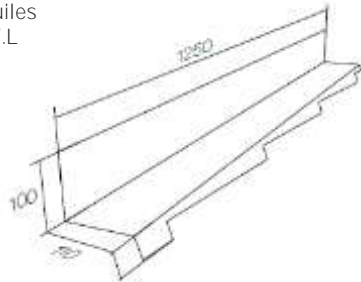
Bande de solin crantée 3 crans DROITE - TWIN

3 crans pour 3 rangs de tuiles
Code produit : O4-xxx-SWF.R

Bande de solin crantée 3 crans GAUCHE - TWIN

3 crans pour 3 rangs de tuiles
Code produit : O4-xxx-SWF.L

0,91 éléments au ml
Longueur utile : 1101 mm



Bande de solin crantée 4 crans DROITE - QUBE

4 crans pour 4 rangs de tuiles
Code produit : D4-XXX-SWF.R.SC.NO

Bande de solin crantée 4 crans GAUCHE - QUBE

4 crans pour 4 rangs de tuiles
Code produit : D4-XXX-SWF.L.SC.NO

0,78 éléments au ml
Longueur utile : 1284 mm

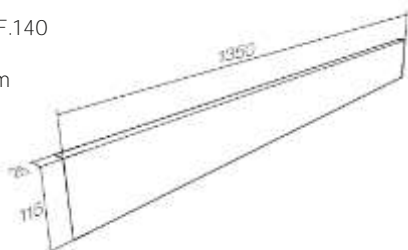


Bande sous-faitière / sous-rive PETITE

Raccord tuile-faitière, habillage de rives, finitions

Code produit : T46xxx-CF.140

0,80 éléments au ml
Longueur utile : 1250 mm
Largeur utile : 115 mm



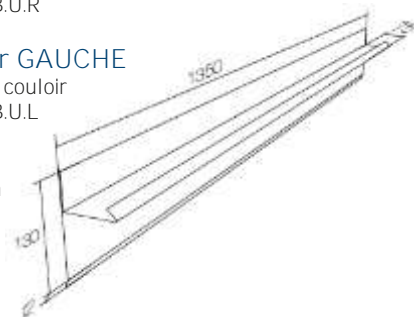
Rive fine en couloir DROIT

Rive et bandeau fin avec couloir
Code produit : D4-XXX-BB.U.R

Rive fine en couloir GAUCHE

Rive et bandeau fin avec couloir
Code produit : D4-XXX-BB.U.L

0,80 éléments au ml
Longueur utile : 1250 mm

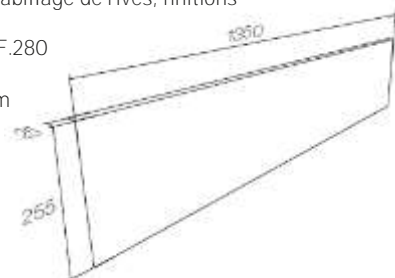


Bande sous-faitière / sous-rive MOYENNE

Raccord tuile-faitière, habillage de rives, finitions

Code produit : T46xxx-CF.280

0,80 éléments au ml
Longueur utile : 1250 mm
Largeur utile : 255 mm



Noe en acier laqué

Pour 35 m2 de toiture maxi, couleur grise

Code produit : O-EBLA-VA.400

0,80 éléments au ml
Longueur utile : 1250 mm

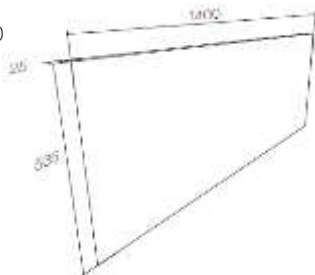


Bande sous-faitière / sous-rive GRANDE

Raccord tuile-faitière, habillage de rives, finitions

Code produit : T46xxx-CF.560

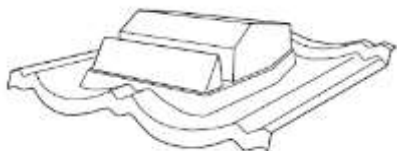
0,77 éléments au ml
Longueur utile : 1300 mm
Largeur utile : 535 mm



Chatière TWIN 75

Lisse laquée

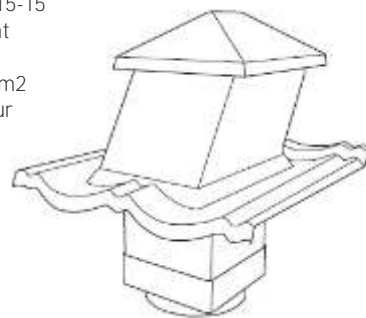
Code produit : T4-xxx-RV.75
 Etanchéité et emboîtement avec les panneaux
 Pour 20 à 25 m² de toiture en entrée ou en sortie
 Surface d'entrée ou de sortie d'air 75 cm²



Sortie de ventilation sanitaire TWIN

Lisse laquée

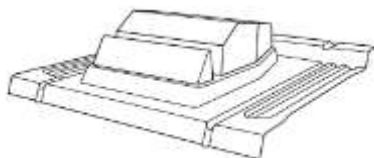
Code produit : T4-xxx-HV.15-15
 Etanchéité et emboîtement avec les panneaux
 Surface de sortie de 225 cm²
 Adaptateur de raccord pour diamètres 150/130/125 /110/100 mm



Chatière QUBE 75

Lisse laquée

Code produit : D4-xxx-RV.75
 Etanchéité et emboîtement avec les panneaux
 Pour 20 à 25 m² de toiture en entrée ou en sortie
 Surface d'entrée ou de sortie d'air 75 cm²



Sortie de ventilation sanitaire QUBE

Lisse laquée

Code produit : D4-xxx-HV.15-15
 Etanchéité et emboîtement avec les panneaux
 Surface de sortie de 225 cm²
 Adaptateur de raccord pour diamètres 150/130/125 /110/100 mm



Kit de correction

Pour retouches

Code produit : O4-xxx-RK.STIFT.50
 De la couleur des éléments
 50 ml



DECRA® CLASSIC

2,15 éléments au m²
Pente mini. : 21% - 12°
Longueur utile : 1250 mm
Pureau utile : 368 mm
Poids : 3,05 Kg
Code produit : BX-xxx-PA
Livraison par 10 éléments
350 Eléments par palette
Surface 162,79 m²
Poids 1068 Kg



DECRA® OBERON

2,54 éléments au m²
Pente mini. : 36% - 20°
Longueur utile : 1230 mm
Pureau utile : 320 mm
Poids : 2,80 Kg
Code produit : OBERON
Livraison par 10 éléments
250 Eléments par palette
Surface 98,42 m²
Poids 700 Kg



Bande de rive crantée DROITE 140 DECRA

Code produit : BX-xxx-BBC.R.140
0,91 éléments au ml
Longueur utile : 1100 mm



Bande de rive crantée GAUCHE 140 DECRA

Code produit : BX-xxx-BBC.L.140
0,91 éléments au ml
Longueur utile : 1100 mm



Solin latéral cranté DROIT DECRA

Code produit : BX-xxx-SWF.R.100
0,91 éléments au ml
Longueur utile : 1100 mm



Solin latéral cranté GAUCHE DECRA

Code produit : BX-xxx-SWF.L.100
0,91 éléments au ml
Longueur utile : 1100 mm



Bavette de faitage DECRA

Pour sous faitière ou raccord solin frontal
Code produit : BX-xxx-CF
0,91 éléments au ml
Longueur utile : 1100 mm



LES ACCESSOIRES ET PRODUITS COMMUNS

Rouleau de raccord souple ventilé

Pour faitages et arêtières
Code produit : 805121
Aluminium plissé, teinte rouge
Bande de collage butyl

Largeur : 380 mm
Longueur : 5,00 m

Couleur rouge



Grille anti-insectes en rouleau

Pour faitages ventilés, pieds de versant ventilés ou bardages
Code produit : 805122
PVC préplié, 27 + 45 mm
Couleur noire

Largeur : 74 mm
Longueur : 60,00 m



Support panneau solaire 2G

Aluminium massif, hauteur ajustable
Code produit : 894400



Tuiles compatibles : Toutes sauf ROMANA et SENATOR

Crochet de sécurité cambré

Pour tuiles métalliques
Code produit : 800065
Acier galvanisé
Poids : 0,870 kg



Tuiles compatibles :
Toutes sauf SENATOR, SLIDE

Support panneau solaire en 2 parties

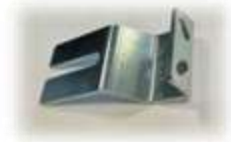
Acier galvanisé
Code produit : 865123 - 894411
Boulons M2 x 20
Joint d'étanchéité caoutchouc
Partie supérieure orientable
Tuiles compatibles :
ROMANA, SENATOR



Support Ondulfix pour chevronnage surtoiture fibro

Pour plaques fibro-ciment ondulées

Code produit : 800066
Electrozingué
Epaisseur 3mm



Système non certifié sans garantie AHI Roofing

Embase de cheminée

Conduit MODINOX®

Embase d'étanchéité uniquement
Code produit : MODINOX
Nous consulter, dépend du type de tuile et de souche
Formulaire MODINOX à remplir



Arrêt-neige

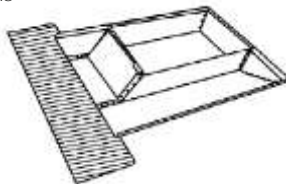
Se place entre les éléments
Pour les marques TWINTILE, GERARD, METROTILE et, DECRA

Code produit : 800675
En acier laqué de la couleur de la tuile
Nombre au m2 à déterminer



Embase de cheminée à dimensions variables

Sortie de 30 à 50 cm dans les deux sens
Code produit : 899066
En zinc, universelle,
à adapter sur site



Embase de cheminée

Conduit POUJOLAT®

Embase d'étanchéité uniquement
Nous consulter, dépend du type de tuile et de souche,
Formulaire POUJOLAT à remplir



Joint mousse d'étanchéité Compriband

Complément d'étanchéité
Code produit : 801241
Largeur 20 mm
Hauteur expansée de 12 à 60 mm
Rouleau de 6,50m



Antimousse ROOF CLEANER

Bidon de 5 litre
Code produit : 898119
A diluer, ratio de 1 pour 3, pour 20 l de produit
Pour environ 100 à 200 m2 de surface à traiter



LES FIXATIONS, CLOUS ET CLOUEURS SPIT®

Vis auto-foreuses spéciales 5,0 x 50 mm Empreinte TTAP TORX T20

Code produit : 91-xxx-SCREW.50.5.G
Couleur noire ou rouge
Pour tuiles et accessoires
Boîte de 300 unités avec 2 embouts par boîte
Compter 13 vis au m² soit 23 m² de couverture



Clous spéciaux manuels 2,8 x 50 mm HDG galvanization 50 microns

Code produit : 91-BLA-NAIL.5.G
Couleur noire
Pour tuiles et accessoires
Boîte de 5 kg
Pour 110 m² de couverture



Cloueur à gaz SPIT PASLODE IM90ci

Code produit : 800083
Poids 3,7 kg avec batterie
Chargeur pour barrette de 43 clous



Clous SPIT PASLODE + gaz IM90i/ci 2,5 x 51 mm Spéciaux pour tuiles métalliques; orientés à 34°

Code produit : 899435
En barrettes, crantés, HDG
Couleur noire
Carton de 2 500 clous
Pour environ 220 m² de couverture



Cloueur pneumatique SPIT DUOFAST Séquentiel CNP 65.1

Code produit : 800050
Poids 2,05 kg
Pression nécessaire 5 à 8 bar
Chargeur pour rouleau de 325 clous



Clous SPIT DUOFAST CNP 65Y 2,5 x 50 mm Spéciaux pour tuiles métalliques, orientés à 0°

Code produit : 91-BLA-COILNAILS
En rouleaux, crantés, HDG
Couleur noire ou rouge
Carton de 1 950 clous, 6 rlx
Pour environ 200 m² de couverture

2,8 x 50 mm pour ép. 0,60mm



LES CLOUS ET CLOUEURS ALSAFIX®

Cloueur à gaz ALSAFIX D90 G1

Code produit : 800074
Poids 3,36 kg avec batterie
Chargeur pour barrette de 60 clous



Clous-vis en barrette - 2,5 x 50 mm Spéciaux pour tuiles métalliques, orientés à 34°

Code produit : 873565
En barrettes, crantés, HDG
Couleur noire ou rouge
Carton de 2 500 clous
Pour environ 220 m2 de couverture



Cloueur pneumatique ALSAFIX C28/70 P1

Code produit : 800072
Poids 2,20 kg
Pression nécessaire 5 à 8 bar
Chargeur pour rouleau de 300 clous



Clous-vis en rouleau - 2,5 x 50 mm Spéciaux pour tuiles métalliques, orientés à 17°

Code produit : 873570
En rouleaux, crantés, HDG
Couleur noire ou rouge
Carton de 2 000 clous, 10 Rlx
Pour environ 200 m2 de couverture



Réhausse pour cloueur C28/70 P1 Pour clous 2,1 x 27 mm Pour SLIDE, PLANO et ROMBO

Code produit : REHAUSSE-C28-70
Réhausse plastique de 10mm



Clous en rouleau - 2,1 x 27 mm Pour SLIDE, PLANO et ROMBO, orientés à 17°

Code produit : 91-BLA-COILNAILS-27
En rouleaux, crantés, HDG
Bande plastique
Carton de 2 000 clous, 10 rlx



2 cartouches de gaz ALSAFIX GAZ0010

Code produit : GAZ0010
Compatibilité cloueur :

ALSAFIX G90 G1
PASLODE IM350



2 cartouches de gaz ALSAFIX GAZ0030

Code produit : GAZ0030
Compatibilité cloueur :

PASLODE IM90i seulement



L'OUTILLAGE

Cisaille guillotine

Pour les coupes des panneaux

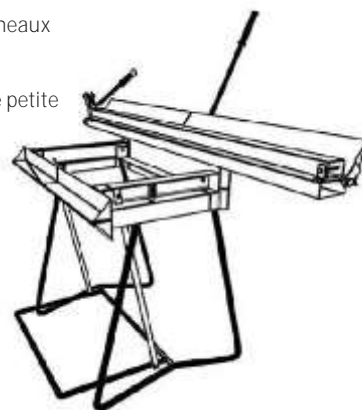
Code produit : 81965061
Acier galvanisé ou peint
Poids environ 30 kg



Plieuse combinée

Pour les pliages des panneaux

Code produit : 81965031
2 plieuses combinées, une petite et une grande
Acier galvanisé ou peint
Poids environ 60 kg



Disques à tronçonner

Diam. 125 x 0,8 mm pour disqueuse

Code produit : 894297
Par 10 unités
Pour les coupes cachées
Ne pas utiliser pour les coupes apparentes ou exposées aux intempéries



Cisaille manuelle type Pelikan à gauche

Pour toutes les coupes manuelles

Code produit : 800058
Lame de 80 mm
Longueur : 300 mm



Pince à border droite 100 mm

Pour les pliages des rives et des finitions

Code produit : 899066
Largeur 100 mm
Longueur : 270 mm



Arrache-clou spécial

Très fin, pour le démontage des panneaux cloués

Code produit : 899440



Pureauteur

Distanceur pour placer rapidement les liteaux à la bonne distance
Gradué et réglable au mm

Code produit : 99-000-PUREAUTEUR



Ecran de sous-toiture **GERARD® STANDARD**

Classification R2
Sans bande adhesive
HPV

Code produit : 899201
Longueur rouleau : 50,00 m
Largeur rouleau : 1,50 m
Epaisseur : 0,70 mm
Masse par unite de surface : 150 gr/m2
Surface : 75,00 m2
Poids du rouleau 11,25 kg



Bande de raccord Pour coller les lès entre écrans

Code produit : 801222
Auto-collante
Longueur rouleau : 25,00 m
Largeur de bande : 50 mm
Poids du rouleau 430 gr



Ecran de sous-toiture **GERARD® PERFORMANCE**

Classification R3
Avec bande adhesive
HPV

Code produit : 899202
Longueur rouleau : 50,00 m
Largeur rouleau : 1,50 m
Epaisseur : 0,70 mm
Masse par unite de surface : 140 gr/m2
Surface : 75,00 m2
Poids du rouleau 10,25 kg



Bande de réparation Pour réparer un percement ou une déchirure d'écran

Code produit : 800631
Auto-collante
Longueur rouleau : 25,00 m
Largeur de bande : 50 mm
Poids du rouleau 523 gr



Ecran de sous-toiture **GERARD® EXTREME**

Classification R3
Avec bande adhesive
HPV

Code produit : 899203
Longueur rouleau : 50,00 m
Largeur rouleau : 1,50 m
Epaisseur : 0,60 mm
Masse par unite de surface : 170 gr/m2
Surface : 75,00 m2
Poids du rouleau 12,75 kg



Bande d'étanchéité sous contre-latte Pour renforcer l'étanchéité de l'écran sous les contre-lattes

Code produit : 801224
Auto-collante
Longueur rouleau : 30,00 m
Largeur de bande : 50 mm
Poids du rouleau 272 gr



Membrane de sous-toiture très faible pente en plaine
Membrane de sous-toiture de montagne

STAMISOL® EXTREME DW

TOITURE FAIBLE PENTE

Pour pente supérieure à 9° ou 16% (limite tuile métallique)
Respirant
Support sur chevrons en plaine ou continu en montagne

Code produit : SDW-2TAPE
Longueur rouleau : 26,00 m
Largeur rouleau : 1,25 m
Masse par unite de surface : 380 gr/m²
Surface : 32,50 m²
Poids du rouleau 12,35 kg



Membrane de sous-toiture de montagne, conditions extrêmes

STAMISOL® EXTREME Pack500

TOITURE DE MONTAGNE

Pour pente supérieure à 9° ou 16% (limite tuile métallique)
Respirant
Support continu ou sarking

Code produit : SPACK500
Longueur rouleau : 25,00 m
Largeur rouleau : 2,60 m
Masse par unite de surface : 500 gr/m²
Surface : 65,00 m²
Poids du rouleau 32,50 kg



Colle Stamcoll N55

Pour coller les lés entre eux et raccords divers

Code produit : 6012398

Bidon de 5 L
Poids du bidon 4,500 Kg



Bande continue d'étanchéité L 60 x 4 mm

Pour placer sous les contre-lattes

Code produit : 6022038

Longueur rouleau : 20,00 m
Largeur de bande : 60 mm
Poids du rouleau : 0,300 Kg



Lé de raccordement en 40 cm

Pour faire tous les raccords divers

Code produit : 6004741

Longueur rouleau : 20,00 m
Largeur de bande : 40 cm
Se colle avec la Stamcoll N55

Poids du rouleau : 6,400 Kg



Kit de raccordement pour fenêtres de toit

Pour l'étanchéité périphérique, tout fabricant de fenêtre

Code produit : 6010841

Kit de 4 coins assemblables
Dimensions max de fenêtre
190 x 190 cm
Se colle avec la Stamcoll N55

Poids du kit : 1,600 Kg



Raccordement pour tuyau de ventilation

Pour l'étanchéité autour des sorties en toiture

Code produit : 6004742

Dimensions du raccord :
390 x 390mm
Se colle avec la Stamcoll N55

Diamètre du conduit de 90 à 150 mm

Poids : 0,200 Kg



Produits courants tenus en stock

Les produits courants sont en stock en fonction des encours de commande, les autres couleurs d'après les nuanciers de la gamme sont également disponibles au départ de notre usine, un délai est à prévoir en fonction des plannings de production, nous consulter à la demande.

Tuiles et couleurs GERARD®



Revêtement
Pierre Naturelle

GERARD® HERITAGE					
		CHARCOAL	CHESTNUT	REDWOOD	
GERARD® HERITAGE 06					
		CHARCOAL	REDWOOD		
GERARD® CLASSIC					
		CHARCOAL	CHESTNUT	REDWOOD	RUSTIQUE
GERARD® MILANO					
		CHARCOAL	CHESTNUT	REDWOOD	RUSTIQUE
GERARD® ALPINE					
		CHARCOAL			
GERARD® CORONA					
		CHARCOAL	CHESTNUT	ASHWOOD	PEPPER
GERARD® SENATOR					
		BARK	ECLIPSE		

Tuiles et couleurs METROTILE®



worldwide roofing systems

Revêtement
Pierre Naturelle

METROTILE® ROMANA			
		TERRACOTTA	TUSCANY
METROTILE® SLIDE			
		BLACK	BLACK BROWN

Tuiles et couleurs TWINTILE®



Revêtement
Laqué

TWINTILE® QUBE		
		ANTHRACITE

AHI Roofing est une société du groupe ROOFTG

Avec la gamme des Tuiles GERARD®, AHI Roofing / RoofTG fabrique également les produits des marques METROTILE®, TWINTILE® et DECRA®, élargissant ainsi sa gamme des modèles de tuiles avec 12 modèles différents et proposant 2 produits de bardage.

AHI Roofing (Alex Harvey Industries), entreprise créée en 1957, investit depuis plus de 60 ans dans la recherche et le développement des tuiles métalliques pressées et revêtues. Nos produits sont les fruits de cette recherche et de cette expérience ; ils sont reconnus mondialement par les professionnels de la couverture comme produits de référence. Depuis plus de 60 ans, AHI Roofing assure sa croissance par la qualité de ses produits et de son savoir-faire en la matière. Les avancées technologiques de notre R&D permettent de créer des produits de plus en plus performants et répondant aux demandes techniques, esthétiques et économiques locales.

AHI Roofing est une société du groupe RoofTG (Roof Tile Group). Le propriétaire en est IKO Industries, une entreprise internationale de plus de 3 500 employés avec 25 sites de production dans le monde dont 2 en France. Les produits de tuiles métalliques sont fabriqués à notre usine de Tongres en Belgique, c'est aussi le siège social européen du groupe pour les produits de tuiles métalliques.



Entreprise familiale. De calibre mondial.

TOITURE. IMPERMÉABILISATION. ISOLATION



AHI Roofing France
Espace Mi-Plaine
20 Avenue des Frères Montgolfier
69680 CHASSIEU

TEL : 04 72 67 92 11
FAX : 04 72 67 92 53
Email : contact@tuilesgerard.fr

www.tuilesgerard.fr