POURQUOILES TUILES ET ARDOISES MÉTALLIQUES MÉTALLIQUES METROTILE INTERLOCK SONT-ELLES SI SPÉCIALES?



2 revêtements de surface disponibles

Revêtement de pierre naturelle Revêtement thermolaqué

iPanel iShingle iShake iSlate



Metrotile iNTERLOCK: la toiture métallique révolutionnaire

Testé, approuvé dans des conditions météorologiques extrêmes et bénéficiant d'une garantie de 40 ans contre les intempéries, Metrotile® iNTERLOCK est l'alternative esthéthique pour l'utilisation d'une toiture métallique sur votre maison.



2

3

5

Résistant aux tempêtes

Pour résister à la grêle, aux vents violents et même aux cyclones



Esthétique

La beauté des tuiles et des ardoises avec une toiture métallique pour une longue durée de vie esthétique



Accessoires

Tout un système d'accessoires complet pour la finition de la toiture





Système thermodurcissable ultra-résistant aux UV super durable, épaisseur de couche >80 microns

Primaire acrylique

Permet l'adhésion des couches successives

Alliage zinc-aluminiummagnésium

> 93,5% zinc, 3,5% aluminium, 3% magnesium

Acier 0,43 mm

Coeur en acier durable, rigide et léger

Couche polyester

Protection supplémentaire à la corrosion en sous-face

Revêtement de pierre naturelle

Glaçage acrylique 1

Couche de finition

Granules de pierre

Granules de pierre pour une esthétique 100% traditionnelle

Base acrylique

Permet l'adhésion des granules de pierre naturelle

Permet l'adhésion des couches successives

Acier 0,41 mm

Aluminium-Zinc

zinc et 1.6% de silicium

Couche polyester 7

Protection supplémentaire à

Metrotile®









Coeur en acier durable, rigide et léger

Alliage spécial 6

55% d'aluminium, 43.4% de

la corrosion en sous-face

Une résistance ultime aux éléments











Grêle



Tempêtes





5

7

Tremblements de terre

Neige, gel / dégel



Feu

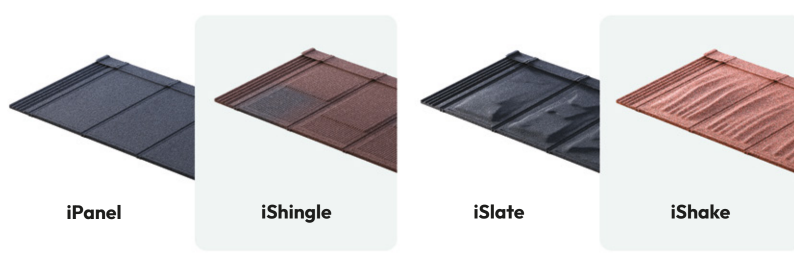
Fau

Corrosion



Metrotile iNTERLOCK

Chaque panneau de toiture se verrouille avec le suivant, les fixations étant entièrement cachées et protégées des éléments climatiques, ce qui donne un aspect élégant et homogène.









Apparence plate et aérodynamisme amélioré

Options d'installation



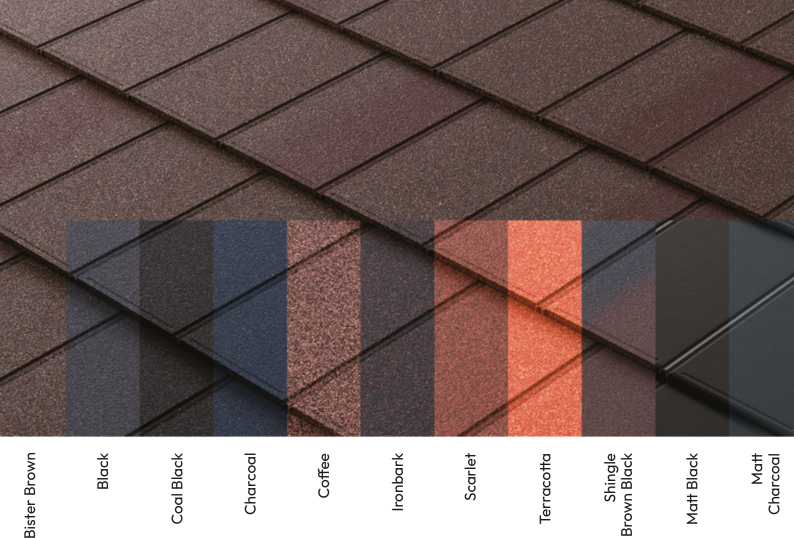
1. Installation sur liteaux ventilés



2. Installation sur plancher continu avec membrane



3. Installation sur voliges ventilées



iPanel

Style moderne



Dimensions d'un élément hors tout (mm)

1330 x 430

Dimensions d'un élément utile (mm)

1230 x 375



Eléments par m²

2,17 pcs

Surface de couverture utile

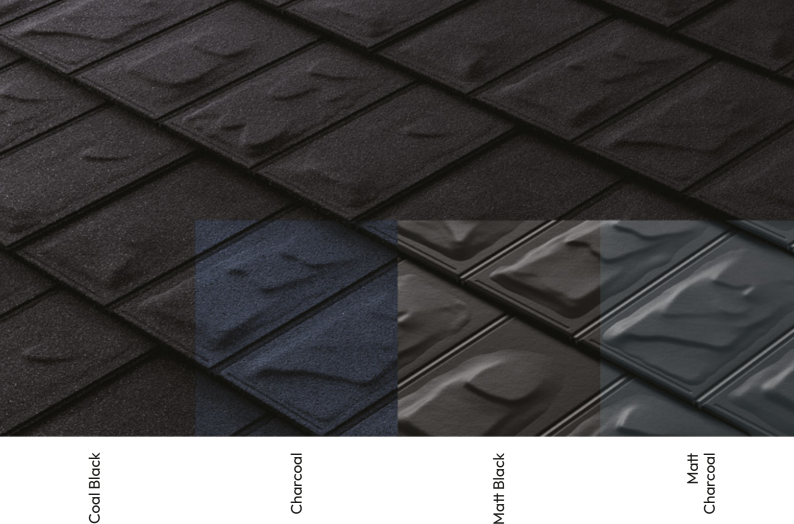
0,46 m²

 La disponibilité des couleurs peut changer, s'en assurer à la commande

Le profil plat iPANEL aux lignes droites pour un style traditionnel de tuiles plates ou d'ardoises droites.

Fabriquée en acier résistant à la corrosion et recouverte soit de granules de pierre naturelle ou bien en finition thermolaquée, la tuile et ardoise iPANEL est une solution de toiture résistante à tous les éléments. La conception spéciale à fixation cachée offre une protection idéale, ce qui rend iPANEL aussi à l'aise en toiture que comme revêtement vertical.





iSlate

Style de toiture en ardoise épaufrée



Dimensions d'un élément hors tout (mm)

1330 x 430

Dimensions d'un élément utile (mm)

1230 x 375



Eléments par m²

2,17 pcs

Surface de couverture utile

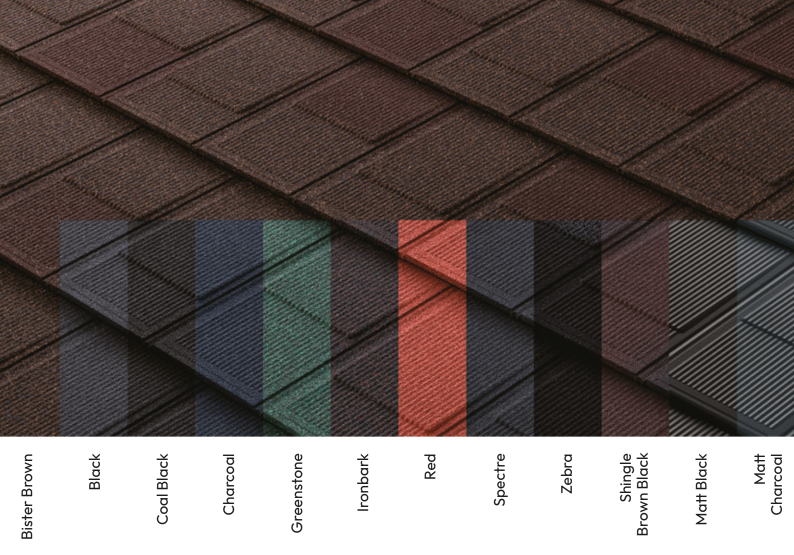
0,46 m²

 La disponibilité des couleurs peut changer, s'en assurer à la commande

Un look élégant et aristocratique d'une superbe toiture en ardoise sans son poids et sa fragilité.

Le toit métallique léger iSLATE est recouvert de granules de pierre naturelle ou bien en finition thermolaquée, il donne parfaitement une esthétique traditionnelle avec les avantages des matériaux contemporains. Il offre une protection inégalée, même contre les forces extrêmes de la nature, soutenue par une garantie de 40 ans contre les intempéries.





iShingle

Style de toit de bardeaux bitumineux



Dimensions d'un élément hors tout (mm)

1330 x 430

Dimensions d'un élément utile (mm)

1230 x 375



Eléments par m²

2,17 pcs

Surface de couverture utile



Poids par élément

3,29 kg

0,46 m²

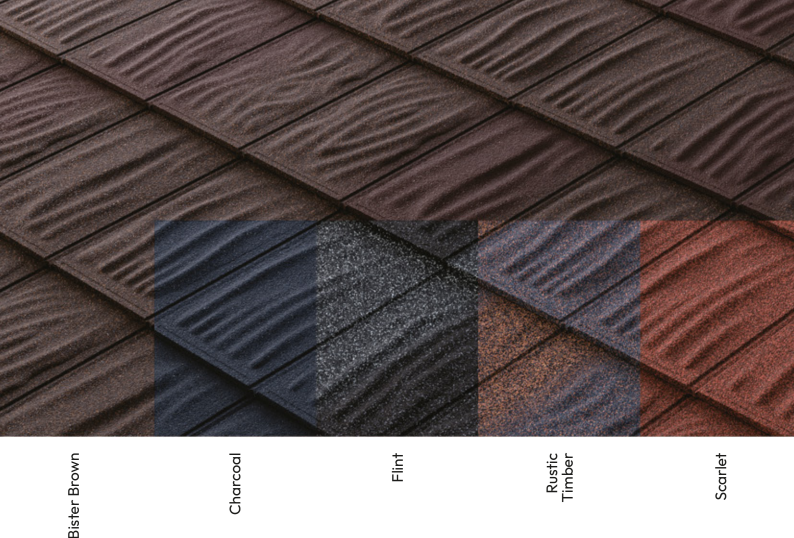
* La disponibilité des couleurs peut changer, s'en assurer à la commande

iSHINGLE offre une esthétique raffinée et une protection supérieure aux toits de bardeaux bitumineux traditionnels à tous égards, de la légèreté à la durabilité supérieure.

iSHINGLE, une solution de toiture légère bénéficiant d'une garantie de 40 ans contre les intempéries, présentant une résilience inégalée contre les conditions météorologiques difficiles et une résistance pour de nombreuses années à venir.

Pente domaine d'emploi

10°- 90°



iShake

Style de toit en tavaillons fendus métalliques



Dimensions d'un élément hors tout (mm)

1330 x 430

Dimensions d'un élément utile (mm)

1230 x 375



Eléments par m²

2,17 pcs

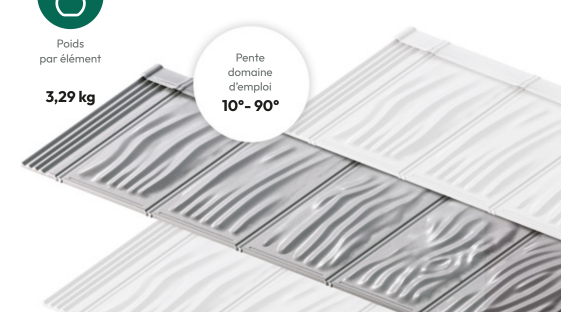
Surface de couverture utile

0,46 m²

 La disponibilité des couleurs peut changer, s'en assurer à la commande

Les tavaillons métalliques iSHAKE reproduisent l'aspect le plus authentique d'une toiture composée de tavaillons de bois.

Le tavaillon métallique iSHAKE recouvert de granules de pierre naturelle, résistant à la corrosion, bénéficie d'une garantie de 40 ans, donnera à votre maison un charme rustique et la protégera du feu, de la tempête et de la grêle, vous permettant d'oublier les tracas liés à l'entretien spécial de ce type de toit.





Une longue garantie contre les intempéries



Revêtement Pierre naturelle



Revêtement **Thermolaqué** Soyez assuré de la qualité des produits Metrotile® iNTERLOCK tout au long de la vie de votre toiture.

Avec une garantie **de 40 ans** sur les éléments revêtus de pierre et **de 30 ans** sur les éléments thermolaqués, vous n'avez pas à vous soucier de fuites ou de dommages causés par les intempéries pendant de longues décennies.

AHI Roofing France
Espace Miplaine
20 Avenue Frères Montgolfier
69680 CHASSIEU

Phone: +33 (0)4 72 67 92 11 contact@tuilesgerard.fr www.fr.ikometals.com

Société du groupe:

O

Metals

The state of the state of