

MIKADO

TUILE EN TERRE CUITE



MIKADO

ARCHITECTURE ÉPURÉE ET INSTALLATION AISÉE

Il s'agit d'une tuile céramique plate, lisse de format moyen. Avec son élégant nez biseauté, cette tuile en terre cuite s'accorde parfaitement à l'architecture épurée contemporaine qui demande une finition sobre de toiture. Toutes les tuiles MIKADO sont produites à partir d'argile allemande soigneusement sélectionnée afin de garantir une qualité supérieure.



DESIGN ÉPURÉ

- Surface fine et lisse
- Nez biseauté et élégant
- Raccordement sans faille pour une surface de toiture égale



TRÈS FACILE À INSTALLER

- Emboîtement très flexible en longueur (28 mm) et en largeur (4 mm)
- Convient pour la construction neuve et la rénovation
- Convient sur toitures à faible pente, à partir de 16°



SOLIDE ET RIGIDE

- La structure côtelée unique garantit à chaque tuile une solidité et une rigidité exceptionnelles

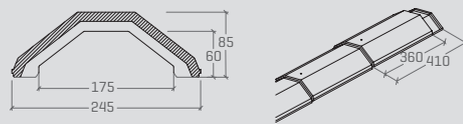


UNE SOLUTION DURABLE

- Argile allemande de qualité supérieure
- Emboîtements de tête et doubles emboîtements latéraux fortement prononcés pour une évacuation parfaite de l'eau
- La saleté ne s'accumule pas entre les tuiles



FAÎTIÈRE



UN CHOIX INCOMPARABLE



rouge naturel



brun mat engobe



gris schiste engobe



noir mat engobe

Spécifications



Dimensions [h x l] mm	Poids unitaire kg	Poids/m ² kg	Recouvrement mm	Entraxe des lattes mm	Pente minimale : x°	Nombre de tuiles/m ² pièces	Pièces par palette
446 x 275	3,4	40 - 44	227 - 231	343 - 371	Pose décalée : 16°	11,7 - 12,8	240
					Pose à joint droit : 18°		

DOMINO

TUILE EN TERRE CUITE



DOMINO

POUR UNE ARCHITECTURE ÉPURÉE

Des lignes tendues et réduites à l'essentiel. Domino est la seule tuile en terre cuite du Benelux à offrir un profil entièrement plat en longueur et en largeur, sans incisions ou courbures. Le choix préféré de l'architecte !



100% naturelle

- Matériau authentique
- Aspect artisanal



Design unique

- Style : moderne et épuré
- Tuile entièrement plate
- Une architecture polyvalente
- Finition parfaite possible grâce à un arêtier en aluminium



Finition au choix

- Rouge naturel : la tuile en argile cuite, dans sa couleur originale
- Finition Engobe : une couche supplémentaire qui donne sa couleur à la tuile
- Finition Finesse : une finition émaillée brillante qui protège la tuile contre toutes les influences climatiques et naturelles



Qualitative et durable

- De la qualité garantie grâce à l'argile allemande de qualité supérieure
- La cuisson à haute température [$\pm 1050^{\circ}\text{C}$] garantit une longue durée de vie
- Grande solidité, résistance au gel et faible absorption d'humidité
- Profils d'emboîtement profonds pour une évacuation optimale de l'eau
- Surface résistante aux éraflures

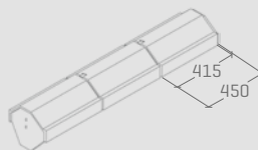
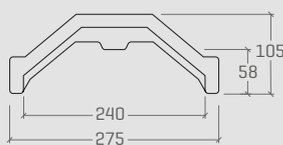


Solesia

- Des panneaux photovoltaïques Solesia peuvent être intégrés



Faîtière



UN CHOIX INCOMPARABLE



Rouge Naturel



Rouge Cuivre Engobe



Gris Engobe



Gris Schiste Engobe



Noir Mat Engobe



Finesse Noir



Finesse Gris Schiste

Spécifications



Dimensions [h x l] mm	Poids unitaire kg	Poids/m ² kg	Recouvrement mm	Entraxe des lattes mm	Pente minimale : x°	Nombre de tuiles/m ² pièces	Pièces par palette
436 x 257	4,2	52 - 55	224 - 226	343 - 354	Avec sous-toiture CREATON : 16°*	12,4 - 13,1	240
					Sans sous-toiture CREATON : 25°*		

VISIO

LA SIMPLICITÉ C'EST BIEN



VISIO gris schiste engobe

VISIO

DES LIGNES ÉPURÉES ET UNE FINITION PARFAITE DU TOIT

Une qualité supérieure

- La tuile VISIO est cuite à une température de cuisson supérieure à 1100 ° C. Il en résulte une surface lisse, un aspect plus homogène et une densité d'argile plus élevée. Durabilité garantie!
- Le procédé KERALIS, dans lequel de l'argile finement broyée est mélangée à des pigments de couleur, garantit que la tuile est **entièrement colorée**. Cela signifie que vous n'avez pas à retoucher les bords coupés.

Ingéniosité technique et une finition parfaite

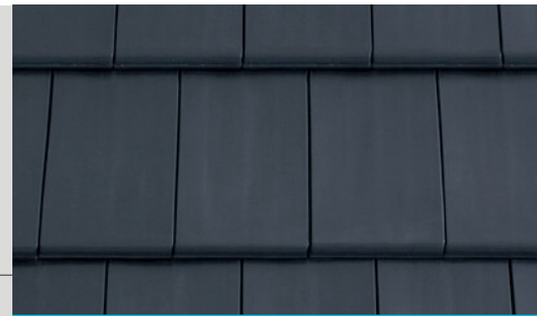
- La surface semble être complètement plate et épaisse partout, mais en fait ce n'est pas le cas. Parce que l'épaisseur de la tuile diminue presque invisiblement vers le bas, avec des lignes de toit plus subtiles et une surface de toit plus lisse en conséquence.
- Les emboitements ingénieux et la transition sans couture entre les tuiles assurent un drainage optimal de l'eau.
- 30 mm de flexibilité (pureau).
- Les nervures à l'arrière garantissent un drainage optimal de la condensation.
- Une vaste gamme d'accessoires pour une finition parfaite du toit; e.a. des tuiles de rive et demi tuiles de rive pour une connexion directe à la façade.



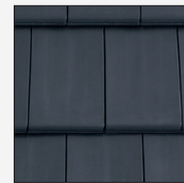
Aspect moderne grâce à une conception de faitière adaptée



Arêtes de coupe qui n'ont pas besoin d'être retouchées



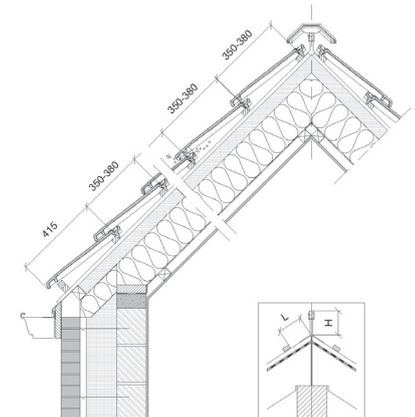
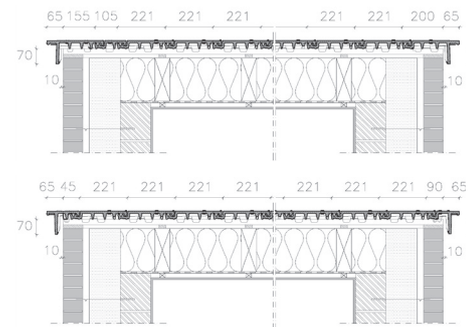
COULEURS



gris schiste engobe



noir mat engobe



E.R. - Jan Coppin - Janvier 2021 - PPM Bouwella - TVA BE 0717348 313 - IBC BE 1217348 09517892

SPÉCIFICATIONS



Dimensions (hxl) mm	Poids de la tuile (kg)	Poids / m ² (kg)	Recouvrement (mm)	Entraxe des latte (mm)	Pente min. du toit (x°)	Nombre des tuiles / m ² (pièces)	Pièces par palette
450 x 265	3,5	41 - 46	220 - 222	350 - 380	16°	11,8 - 13,0	240

HARMONICA

TUILE EN TERRE CUITE



HARMONICA

ASPECT RUSTIQUE ET CHAMPÊTRE

Le nec plus ultra de la gamme CREATON ! Les tuiles en terre cuite HARMONICA peuvent être utilisées pour de nombreuses applications. Elles se déclinent en un élégant éventail de couleurs. La forme de la tuile est déterminée par son bord incurvé sur toute sa hauteur et sa surface d'écoulement légèrement creusée. Un rapport qualité-prix imbattable !



100% naturelle

- Matériau authentique
- Aspect artisanal



Design unique

- Style : rustique et champêtre
- Tuile ondulée
- Une architecture polyvalente
- Disponible en 7 teintes, dont une couleur nuancée



Finition au choix

- Rouge naturel : la tuile en argile cuite, dans sa couleur originale
- Finition engobe : une couche supplémentaire qui donne sa couleur à la tuile
- Finition finesse : une finition émaillée brillante qui protège la tuile contre toutes les influences climatiques et naturelles

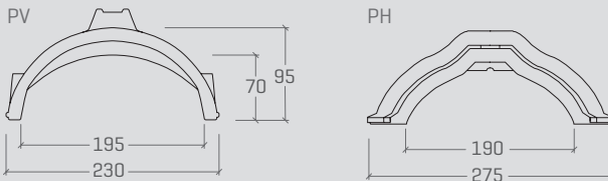


Qualitative et durable

- De la qualité garantie grâce à l'argile allemande de qualité supérieure
- La cuisson à haute température [$\pm 1050^{\circ}\text{C}$] garantit une longue durée de vie
- Grande solidité, résistance au gel et faible absorption d'humidité
- Doubles emboîtements de tête et latéraux fortement prononcés pour une évacuation optimale de l'eau
- Surface très résistante aux éraflures



Faîtière



UN CHOIX INCOMPARABLE



rouge naturel



rouge cuivre engobe



rouge lie-de-vin engobe



brun havane engobe (couleur nuancée)



anthracite engobe



finesse noir



finesse brun

Spécifications



Dimensions [h x l] mm	Poids unitaire kg	Poids/m ² kg	Recouvrement mm	Entraxe des lattes mm	Pente minimale : x°	Nombre de tuiles/m ² pièces	Pièces par palette
445 x 277	3,4	40 - 42	221 - 225	364 - 375	Avec sous-toiture CREATON : 12°	11,9 - 12,3	288
					Sans sous-toiture CREATON : 22°		

HARMONIE

TUILE EN TERRE CUITE



HARMONIE

TUILE TRADITIONNELLE AVEC DOUBLE FERMETURE

Cette tuile en terre cuite ondulée est une tuile classique et élégante de petit format, qui a une très longue tradition. Grâce à la zone de décalage plus importante, Harmonie peut être utilisée un peu partout, dans la construction comme dans la rénovation. Le nombre de tuiles va de 14,2 à 15,6 tuiles/m².



100% naturelle

- Matériau authentique
- Aspect artisanal



Design unique

- Style : rustique et champêtre
- Une architecture polyvalente
- Zone de décalage très haute [25 mm en longueur et 5 mm en largeur] et pose facile

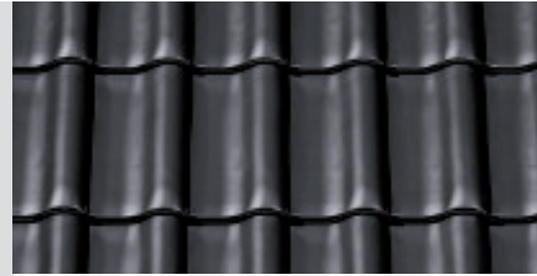
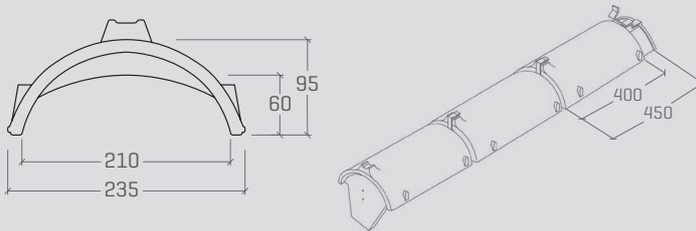


Qualitative et durable

- De la qualité garantie grâce à l'argile allemande de qualité supérieure
- La cuisson à haute température [$\pm 1050^{\circ}\text{C}$] garantit une longue durée de vie
- Grande solidité, résistance au gel et faible absorption d'humidité
- Doubles emboîtements de tête et latéraux fortement prononcés pour une évacuation optimale de l'eau
- Surface résistante aux éraflures



Faîtière



rouge naturel



rouge cuivre engobe



brun foncé engobe



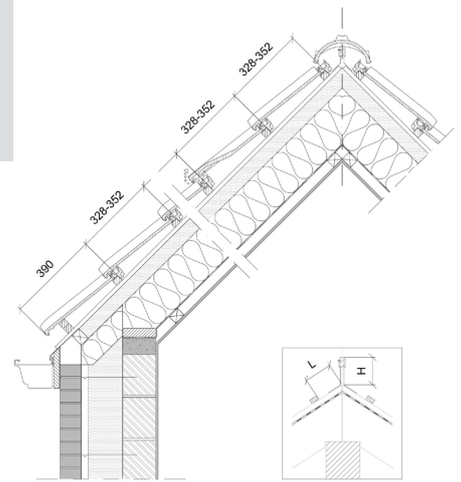
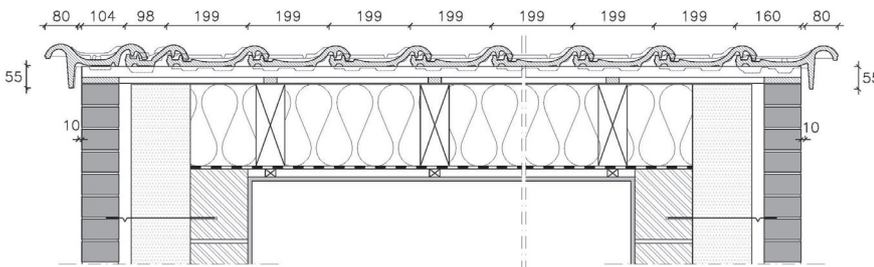
gris schiste engobe



anthracite engobe



finesse noir



Spécifications



Dimensions [h x l] mm	Poids unitaire kg	Poids/m ² kg	Recouvrement mm	Entraxe des lattes mm	Pente minimale : x°	Nombre de tuiles/m ² pièces	Pièces par palette
410 x 250	3,1	44,0 - 48,4	197 - 201	328 - 352	Avec sous-toiture CREATON : 12°	14,2 - 15,6	280
					Sans sous-toiture CREATON : 22°		

MELODIE

TUILE EN TERRE CUITE



MELODIE

CHARME ONDULANT SUR LE TOIT

La forme en S élégamment ondulée de la tuile MELODIE met en évidence le caractère traditionnel de la toiture. Les tuiles Melodie ne sont produites que depuis 2012 à l'aide des technologies les plus modernes. Les profils d'emboîtement profonds garantissent une étanchéité absolue. Grâce à leurs surfaces parfaitement lisses et à leur stabilité dimensionnelle, elles conservent leur esthétique ondulante pendant des années.



100% naturelle

- Matériau authentique
- Aspect artisanal



Design unique

- Style : rustique et champêtre
- Une architecture polyvalente
- Zone de décalage haute et pose facile
- Flexibilité énorme de 13,7 à 15,3 pièces/m²

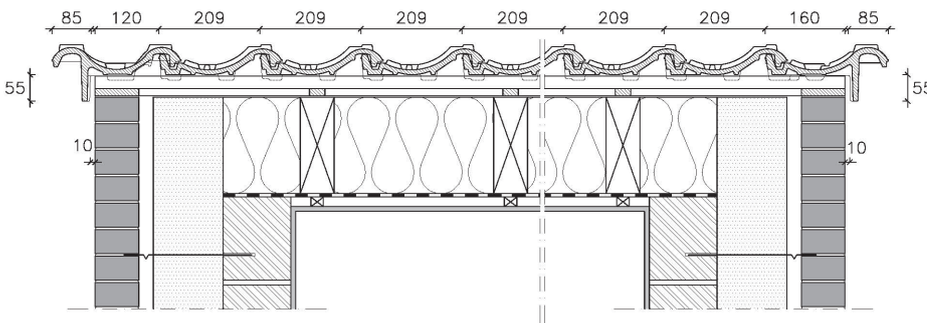
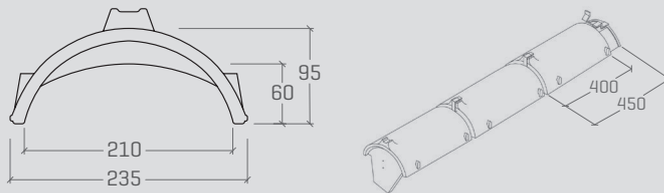


Qualitative et durable

- De la qualité garantie grâce à l'argile allemande de qualité supérieure
- La cuisson à haute température ($\pm 1050^{\circ}\text{C}$) garantit une longue durée de vie
- Grande solidité, résistance au gel et faible absorption d'humidité
- Doubles emboîtements de tête et latéraux fortement prononcés pour une évacuation optimale de l'eau
- Surface résistante aux éraflures



Faîtière



rouge naturel



rouge cuivre engobe



rustique flammé engobe



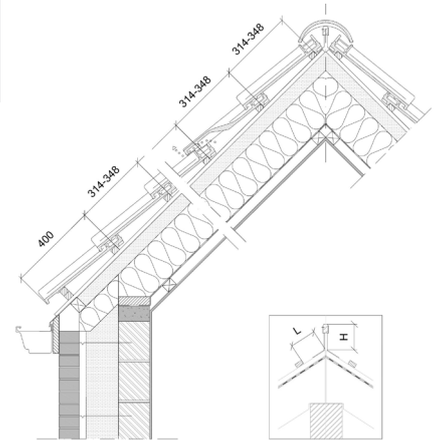
gris schiste engobe



anthracite engobe



finesse noir



Spécifications



Dimensions (h x l) mm	Poids unitaire kg	Poids/m ² kg	Recouvrement mm	Entraxe des lattes mm	Pente minimale : x°	Nombre de tuiles/m ² pièces	Pièces par palette
440 x 255	3,2	44 - 49	208 - 210	314 - 348	Avec sous-toiture CREATON : 12°	13,7 - 15,3	240
					Sans sous-toiture CREATON : 22°		

FUTURA

TUILE EN TERRE CUITE



FUTURA

LA TUILE EN TERRE CUITE TRÈS AVANCÉE

Cette tuile tient compte des derniers enseignements acquis dans les recherches sur la statique, l'écoulement des eaux et les mouvements de l'air et des vents. Cette tuile peut être placée sur des pentes très faibles et résiste pendant des décennies aux intempéries.



100% naturelle

- Matériau authentique
- Aspect artisanal



Design unique

- Style : rustique et champêtre
- Tuile ondulée
- Une architecture polyvalente
- Zone de décalage haute et pose facile



Finition au choix

- Rouge naturel : la tuile en argile cuite, dans sa couleur originale
- Finition Engobe : une couche supplémentaire qui donne sa couleur à la tuile
- Finition Finesse : une finition émaillée brillante qui protège la tuile contre toutes les influences climatiques et naturelles

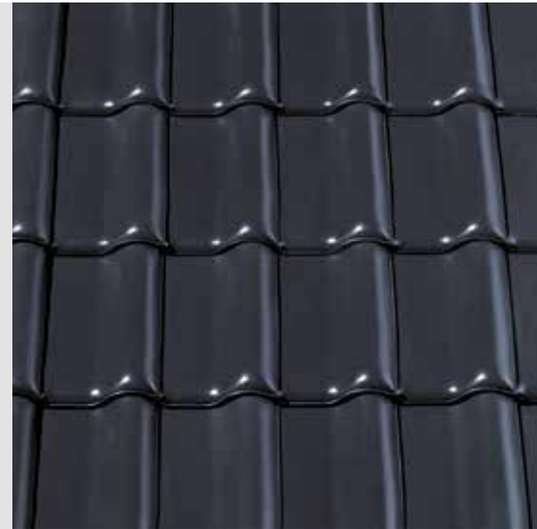
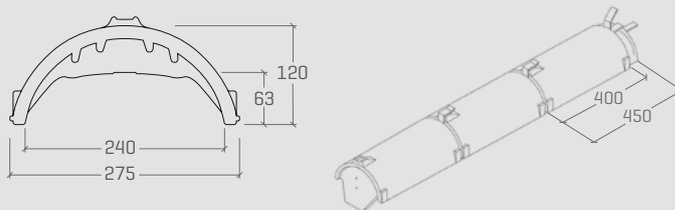


Qualitative et durable

- De la qualité garantie grâce à l'argile allemande de qualité supérieure
- La cuisson à haute température [$\pm 1050^{\circ}\text{C}$] garantit une longue durée de vie
- Grande solidité, résistance au gel et faible absorption d'humidité
- Surface résistante aux éraflures
- Profils d'emboîtement profonds pour une évacuation optimale de l'eau
- Résiste à de puissantes bourrasques et aux mauvaises conditions



Faîtière



Rouge Naturel



Rouge Cuivre Engobe



Gris Schiste Engobe



Noir Mat Engobe



Finesse Noir

Spécifications



Dimensions (h x l) mm	Poids unitaire kg	Poids/m ² kg	Recouvrement mm	Entraxe des lattes mm	Pente minimale : x°	Nombre de tuiles/m ² pièces	Pièces par palette
482 x 300	3,8	41 - 45	234 - 239	360 - 388	Avec sous-toiture CREATON : 10°	10,8 - 11,9	240
					Sans sous-toiture CREATON : 22°		

PREMION

TUILE EN TERRE CUITE



PREMION

TUILE EN TERRE CUITE COLORÉE DANS LA MASSE ET EXTRÊMEMENT FINE

Grâce au procédé Keralis exclusif, les tuiles en terre cuite Premion offrent une surface en céramique ultrafine. Les couleurs sombres [Noir Mat Engobe et Finesse Noir] présentent en outre une ligne de coupe sombre car elles sont teintées dans la masse. Les tuiles sont également disponibles en Rouge Naturel et en Rouge Cuivre Engobe (ligne de coupe rouge ordinaire).



100% naturelle

- Matériau authentique
- Aspect artisanal



Design unique

- Style : rustique et champêtre
- Tuile ondulée
- Une architecture polyvalente
- Colorée de la masse : ligne de coupe foncée pour les couleurs foncées, ligne de coupe rouge pour les couleurs rouges



Finition au choix

- Rouge naturel : la tuile en argile cuite, dans sa couleur originale
- Finition Engobe : une couche supplémentaire qui donne sa couleur à la tuile
- Finition Finesse : une finition émaillée brillante qui protège la tuile contre toutes les influences climatiques et naturelles

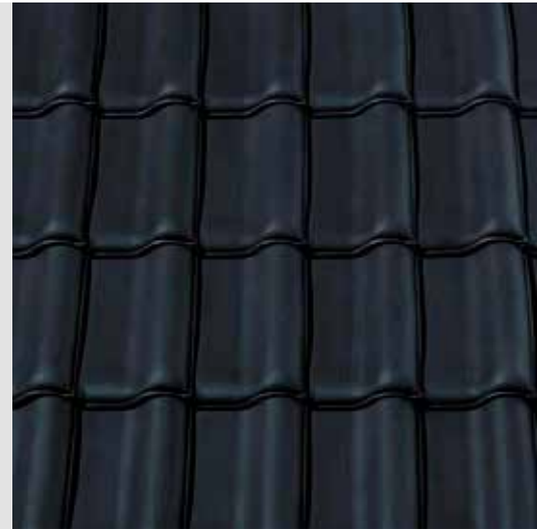
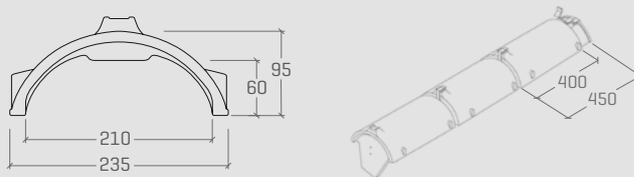


Qualitative et durable

- De la qualité garantie grâce à l'argile allemande de qualité supérieure
- La cuisson à haute température ($\pm 1050^{\circ}\text{C}$) garantit une longue durée de vie
- Grande solidité, résistance au gel et faible absorption d'humidité
- Doubles fermetures à profil profond pour une évacuation optimale de l'eau
- Surface lisse, extrêmement fine et résistante aux éraflures



Faîtière



Rouge Naturel



Rouge Cuivre Engobe



Noir Mat Engobe



Finesse Noir

Spécifications



Dimensions (h x l) mm	Poids unitaire kg	Poids/m ² kg	Recouvrement mm	Entraxe des lattes mm	Pente minimale : x°	Nombre de tuiles/m ² pièces	Pièces par palette
460 x 280	3,5	41 - 45	220 - 228	357 - 379	Avec sous-toiture CREATON : 10°	11,6 - 12,7	240
					Sans sous-toiture CREATON : 22°		

SINFONIE

TUILE EN TERRE CUITE



SINFONIE

LE CLASSIQUE DES PAYS BAS

Grâce à ses profils d'emboîtement profonds et à son grand profil de recouvrement variable, la tuile Sinfonie offre des avantages techniques que ses concurrents n'ont pas.

La tuile Sinfonie est tout simplement la meilleure tuile galbée du Benelux ! Avec son élégante ondulation en S, elle confère charme et caractère à votre toiture. Ce n'est pas par hasard qu'elle a reçu l'aval du service de l'urbanisme pour les rénovations dans le centre historique de Bruges.



100% naturelle

- Matériau authentique
- Aspect artisanal



Design unique

- Style : rustique et champêtre
- Tuile ondulée, type tuile galbée
- Une architecture polyvalente
- Zone de décalage haute et pose facile



Finition au choix

- Rouge naturel : la tuile en argile cuite, dans sa couleur originale
- Finition Engobe : une couche supplémentaire qui donne sa couleur à la tuile
- Finition Finesse : une finition émaillée brillante qui protège la tuile contre toutes les influences climatiques et naturelles

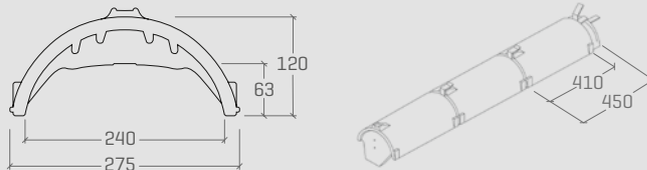


Qualitative et durable

- De la qualité garantie grâce à l'argile allemande de qualité supérieure
- La cuisson à haute température [$\pm 1050^{\circ}\text{C}$] garantit une longue durée de vie
- Grande solidité, résistance au gel et faible absorption d'humidité
- Doubles emboîtements de tête et latéraux fortement prononcés pour une évacuation optimale de l'eau
- Surface résistante aux éraflures



Faîtière



Rouge Naturel



Rouge Cuivre Engobe



Noir Mat Engobe



Finesse Noir

Spécifications



Dimensions (h x l) mm	Poids unitaire kg	Poids/m ² kg	Recouvrement mm	Entraxe des lattes mm	Pente minimale : x°	Nombre de tuiles/m ² pièces	Pièces par palette
482 x 300	4,7	51,2 - 57,3	228 - 232	361 - 389	Avec sous-toiture CREATON : 10°	10,9 - 12,2	200
					Sans sous-toiture CREATON : 22°		

TERRA OPTIMA

TUILE EN TERRE CUITE



TERRA OPTIMA

POUR UNE TOITURE PRESQUE PLATE

Les tuiles en terre cuite Terra Optima impressionnent par leur simplicité et leur fonctionnalité. La forme de la tuile est déterminée par son rebord plat parallèle sur toute sa hauteur se prolongeant par une surface de tuile légèrement creusée. Son emboîtement supérieur particulier lui permet d'avoir un grand recouvrement variable de 50 mm.



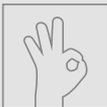
100% naturelle

- Matériau authentique
- Aspect artisanal



Design unique

- Style : rustique et champêtre
- Tuile très légèrement ondulée
- Une architecture polyvalente
- Zone de décalage haute et pose facile



Finition au choix

- Rouge naturel : la tuile en argile cuite, dans sa couleur originale
- Finition Engobe : une couche supplémentaire qui donne sa couleur à la tuile
- Finition Finesse : une finition émaillée brillante qui protège la tuile contre toutes les influences climatiques et naturelles

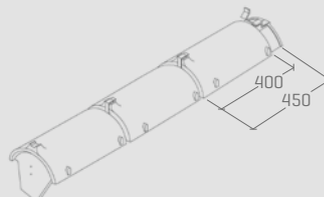
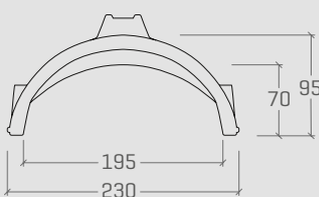


Qualitative et durable

- De la qualité garantie grâce à l'argile allemande de qualité supérieure
- La cuisson à haute température [$\pm 1050^{\circ}\text{C}$] garantit une longue durée de vie
- Grande solidité, résistance au gel et faible absorption d'humidité
- Surface résistante aux éraflures



Faîtière



Rouge Naturel



Rouge Cuivre Engobe



Rouge Lie-de-vin Engobe



Anthracite Engobe



Finesse Noir

Spécifications



Dimensions [h x l] mm	Poids unitaire kg	Poids/m ² kg	Recouvrement mm	Entraxe des lattes mm	Pente minimale : x°	Nombre de tuiles/m ² pièces	Pièces par palette
444 x 262	3,3	39 - 46	219 - 221	350 - 380*	Avec sous-toiture CREATON : 16°	11,9 - 13,8	288
					Sans sous-toiture CREATON : 25°		

* longueur couvrante à partir de 330 mm possible : couper les parties débordantes des tuiles de rive à la hauteur des entailles prévues

RATIO

TUILE EN TERRE CUITE



RATIO

UNE TRADITION PURE

Grâce à sa zone de décalage grande (env. 24 mm), cette tuile de Mulden est idéale pour la rénovation et la construction. Les tuiles peuvent être posées en rangée ou en diagonale.



100% naturelle

- Matériau authentique
- Aspect artisanal



Design unique

- Style : rustique et champêtre
- La tuile « Mulden » de CREATON
- Une architecture polyvalente
- Zone de décalage haute et pose facile : idéale pour la rénovation



Finition au choix

- Rouge naturel : la tuile en argile cuite, dans sa couleur originale
- Finition Engobe : une couche supplémentaire qui donne sa couleur à la tuile
- Finition Finesse : une finition émaillée brillante qui protège la tuile contre toutes les influences climatiques et naturelles

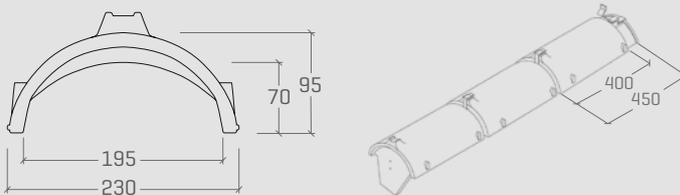


Qualitative et durable

- De la qualité garantie grâce à l'argile allemande de qualité supérieure
- La cuisson à haute température [$\pm 1050^{\circ}\text{C}$] garantit une longue durée de vie
- Grande solidité, résistance au gel et faible absorption d'humidité
- Surface résistante aux éraflures



Faîtière



Rouge Naturel



Rouge Cuivre Engobe



Anthracite Engobe



Finesse Noir

Spécifications



Dimensions (h x l) mm	Poids unitaire kg	Poids/m ² kg	Recouvrement mm	Entraxe des lattes mm	Pente minimale : x°	Nombre de tuiles/m ² pièces	Pièces par palette
446 x 265	3,3	38,6 - 41,9	221 - 225	357 - 380	Avec sous-toiture CREATON : 16°	11,7 - 12,7	288
					Sans sous-toiture CREATON : 25°		

MAXIMA PRO

LA TUILE EN TERRE CUITE MODULAIRE PAR EXCELLENCE



MAXIMA PRO gris schiste engobe

MAXIMA PRO

GÉNIALE POUR LA RÉNOVATION ET NOUVEAUX PROJETS DE CONSTRUCTION

Design unique

Avec 10 pièces par mètre carré, MAXIMA PRO offre une multitude de solutions architecturales. Cette tuile ondulée de grand format s'applique idéalement sur les maisons individuelles et les maisons mitoyennes de style champêtre et rustique. La tuile modulaire avec des dimensions de largeur de 300 mm facilite la construction et la rénovation.



COULEURS

Toiture ancienne | Rénovation avec MAXIMA PRO



Idéal pour la rénovation d'anciens toits en terre cuite de haute qualité. Grâce à sa largeur de couverture de 300 mm MAXIMA PRO est parfait pour une application aux lattes existantes de tuiles en béton (dans le cas d'une tuile en béton 10 pcs/m²).

Le système modulaire garantit une transition sans raccord d'une maison à l'autre.



rouge cuivre engobe



gris schiste engobe



noir mat engobe



noir finesse



40 MM
DE FLEXIBILITÉ
(PUREAU)

Le pureau variable de 40 mm, quant à lui, garantit une grande flexibilité et une installation simple et rapide.

Qualitative et durable

L'utilisation de matières premières de qualité supérieure allemande et la cuisson à haute température ($\pm 1050^\circ\text{C}$) vous garantissent plus encore que la qualité.

Vous êtes également assuré d'une longue durée de vie, d'une grande solidité, d'une résistance au gel et d'une faible absorption d'humidité.

SPÉCIFICATIONS



Dimensions (hxl) mm	Poids unitaire kg	Poids /m ²	Recouvrement mm	Entraxe des lattes mm	Pente minimale x°	Nombre de tuiles m ² /pièces	Pièces par palette
397 x 329	3,7	36,9	300	310 - 350	Avec sous-toiture CREATON : 12°	9,5 - 10,8	240
					Sans sous-toiture CREATON : 22°		