

**Nueva**

une grande tuile plane
à caractère élégant et moderne

ESTHETIQUE CONTEMPORAINE

Le design plane de la tuile Nueva confère aux toitures un look lisse et épuré. Sa forme plane génère un jeu de lignes à la fois simple et pur. Quant à son pureau ultra fin, il renforce encore l'élégance de la tuile Nueva. Afin de garantir une protection et une évacuation d'eau optimales à l'enveloppe du toit, la tuile Nueva a été dotée d'un double emboîtement latéral ainsi que d'un emboîtement de tête simple et large. Avec son pureau variable, sa pose à joints croisés et ses emboîtements, la tuile Nueva vous garantit des joints étanches et fiables.

POSE RAPIDE ET ECONOMIQUE

La tendance aux tuiles toujours plus grande se confirme. Mis sous pression par l'augmentation des coûts de pose, Koramic a développé plusieurs collections de tuiles en terre cuite de plus grand format. La tuile Nueva est l'une des plus grandes de la gamme Koramic. 9,5 tuiles seulement suffisent à couvrir un mètre carré. En alliant cette tuile particulièrement grande à un pureau variable, la tuile Nueva se pose très rapidement.

PUREAU VARIABLE EXTREMEMENT PRATIQUE EN RENOVATION

Afin de rendre la tuile Nueva encore plus appropriée pour les rénovations, elle est pourvue d'un emboîtement de tête variable de 25 mm, que l'on appelle aussi 'pureau variable'. Lors de la rénovation de bâtiments, la longueur de toit est une donnée constante. Lors de la pose d'une nouvelle toiture en tuiles, il arrive que l'on ne puisse pas toujours utiliser des tuiles entières, et que l'on doive donc découper la rangée supérieure de tuiles. Ce processus exige non seulement des heures de travail supplémentaires, mais engendre aussi un aspect moins esthétique de la toiture. Le pureau variable de la tuile Nueva lui permet d'adapter les écarts entre les lattes sur toutes les tuiles. Lors de rénovations, ce pureau variable peut générer d'autres économies. Si le lattage présent est en bon état et si l'écart entre les lattes de l'ancienne couverture permet de poser les nouvelles tuiles, ces dernières pourront être posées sur l'ancien lattage. La tuile Nueva

se pose sans aucun souci sur tous les lattages variant de 345 à 370 mm. Autre avantage lors de la rénovation des toitures de maisons occupées par leurs habitants: la toiture peut être refermée très rapidement. Et si le lattage d'une nouvelle construction manque de précision, il est inutile de le refaire: les petites différences seront parfaitement comblées par les pureaux variables. Comme c'est le cas pour tous les autres matériaux de couverture plats, il convient d'accorder son attention à la planéité de la structure du toit.



25 mm
PUREAU VARIABLE



ARDOISE 703
TESSON FONCE



NOIR TITANE 935
TESSON FONCE



GRIS TITANE 945
TESSON FONCE

UNE ENTREPRISE DURABLE POUR UNE CONSTRUCTION DURABLE

Les tuiles en terre cuite de Koramic sont exclusivement fabriquées avec des matières premières naturelles telles que le sable et l'argile, afin d'obtenir un produit naturel: une tuile en terre cuite. Les tuiles en terre cuite Koramic ont par ailleurs une longévité inégalée. Les produits s'intègrent parfaitement à tous les concepts durables et esthétiques, ils contribuent à un environnement sain et à un cadre de vie de très haute qualité. Toute l'entreprise accorde la plus grande attention au développement durable, et recherche constamment des processus de production plus efficaces, plus durables et moins énergivores.

LES GARANTIES DE QUALITE DE KORAMIC

Les tuiles répondent parfaitement à la norme de production européenne EN 1304. Notre propre laboratoire contrôle les tuiles à tous les stades de la production. En outre, un laboratoire officiel externe et indépendant effectue régulièrement un contrôle, tel que prescrit par la marque de qualité NF. Cette marque de qualité garantit l'aspect, la stabilité dimensionnelle et la régularité de forme, la résistance à la flexion, l'imperméabilité et la résistance au gel. C'est la raison pour laquelle Koramic assure une garantie de 30 ans sur la résistance au gel. Cette garantie exceptionnellement longue et étendue implique la livraison et les frais de pose gratuits des tuiles à remplacer.



Pour bénéficier de la garantie de 30 ans sur les tuiles Koramic, les prescriptions de pose de Koramic doivent être tout à fait respectées, et en particulier les règles suivantes:

- La sous-toiture doit être correctement installée.
- Les tuiles doivent être posées sur une double structure de lattes et (contre-)lattes.
- Les lattes assurant l'aération doivent présenter une épaisseur minimale de 15 mm.
- L'entrée d'air doit être suffisante, soit par une ouverture continue de 15 mm, soit par l'utilisation d'une latte de pied de versant ventilante, soit par installation d'un nombre suffisant de tuiles de ventilation.
- La sortie d'air doit être suffisante, soit par l'utilisation de sous-faîtières Koramic ventilées, soit par l'utilisation d'un nombre suffisant de tuiles de ventilation (en cas de faîtières maçonnées), soit par une sortie d'air continue de 15 mm (en cas de bardage).

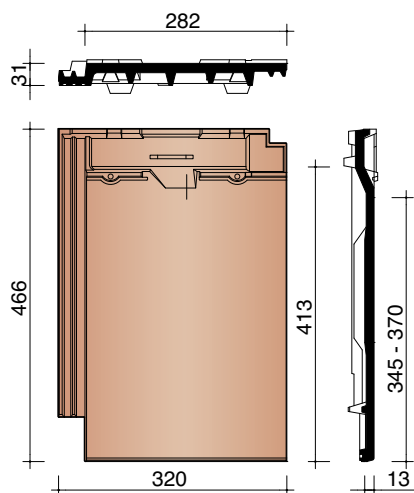
Vous pourrez retrouver nos autres conditions sur notre site internet www.wienerberger.be.

Nueva



NUEVA
ARDOISE

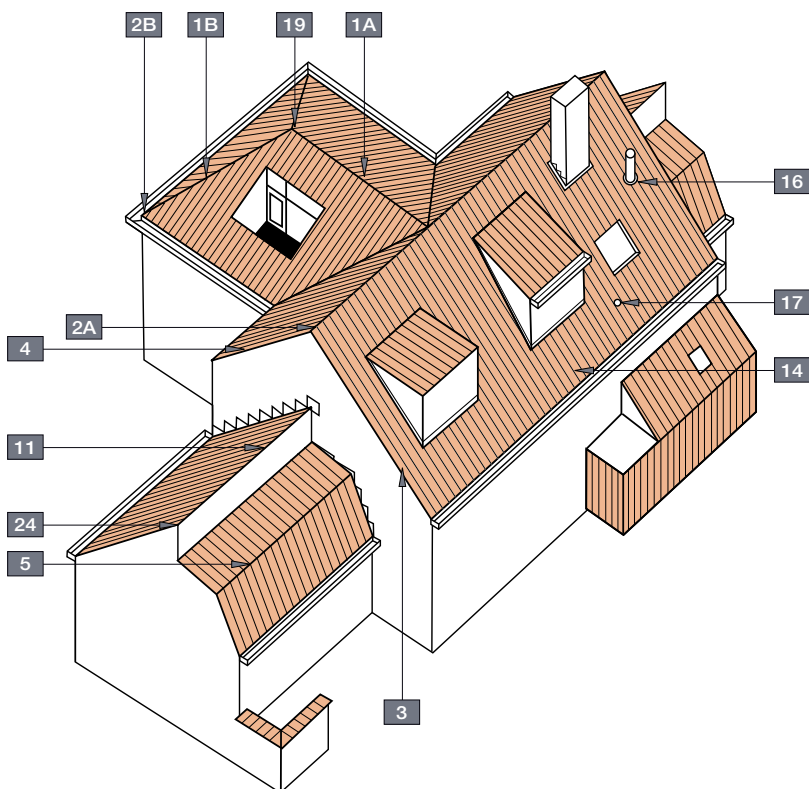
fiche technique



Définition:	Tuile terre cuite à pureau plat à double emboîtement latéral, emboîtement de tête large et profond, et pureau variable.
Pente minimale avec sous-toiture	
- Fleece of Fleece Plus:	20°
- Fleece Premium:	15°, sous réserve de prise en considération des indications reprises dans la brochure spécifique.
Distance de lattage:	± 345 - 370 mm [EN 1024]
Largeur utile:	± 282 mm [EN 1024]
Nombre de pièces/m²:	± 9,5 - 10,3
Poids par pièce:	± 4,7 kg
Poids par m²:	± 44,65 - 48,41
Résistance à la flexion:	> 900 N [EN 538]
Facteur d'imperméabilité:	≤ 0,5 cm³/cm².d [EN 539-1]
Résistance au gel:	Ingélif [EN 539-2]
Pose:	A joints croisés

Vous pouvez télécharger ces informations et beaucoup d'autres, comme des cahiers de charges, sur notre site Internet: www.wienerberger.be

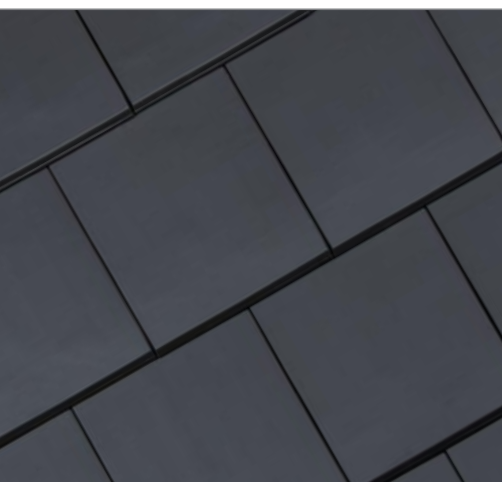
N°	DESCRIPTION	CODE REF.
1A	FAITIERE	2800
1B	ARETIER	2800
2A	ABOUT DE FAITIERE DEBUT	2810
	ABOUT DE FAITIERE FIN	2820
2B	ABOUT D'ARETIER	2860
3	TUILE DE RIVE GAUCHE	7020
		7080
4	TUILE DE RIVE DROITE	7030
		7090
11	TUILE FAITIERE (UNIVERSELLE)	2200
14	DEMI-TUILE	8010
16	KIT TUILE A DOUILLE + MITRON	8729
17	TUILE CHATIERE	8640
19	JONCTION	5870
24	FRONTON POUR TUILE FAITIERE UNIVERSELLE	2240



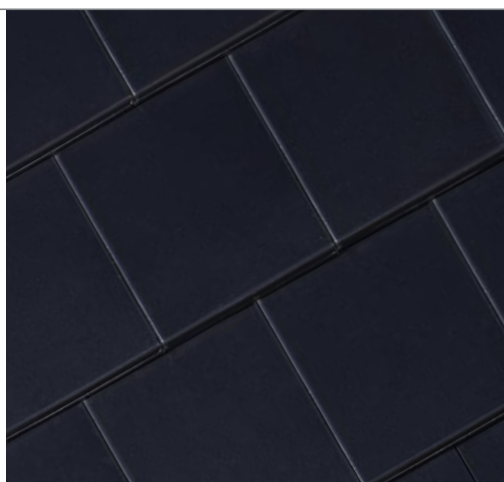
- conforme, sur base de la EN 1304, à la norme belge, néerlandaise, française et allemande



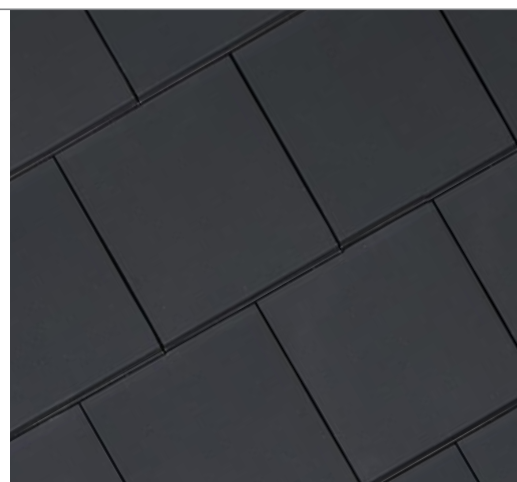
Nueva



ARDOISE 703
TESSON FONCE



NOIR TITANE 935
TESSON FONCE



GRIS TITANE 945
TESSON FONCE



1 & 2 NUEVA
ARDOISE

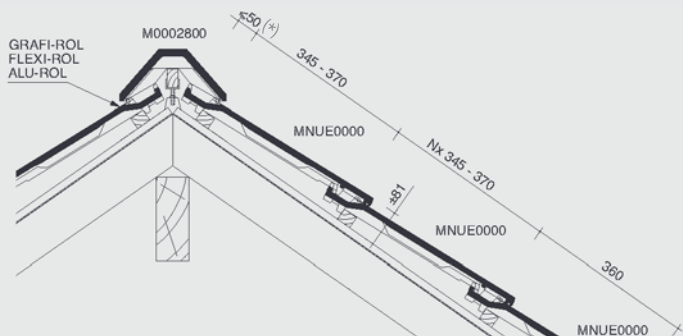
Nueva

2

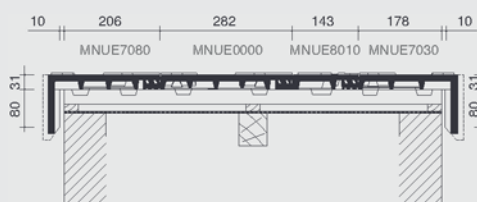


plans de pose

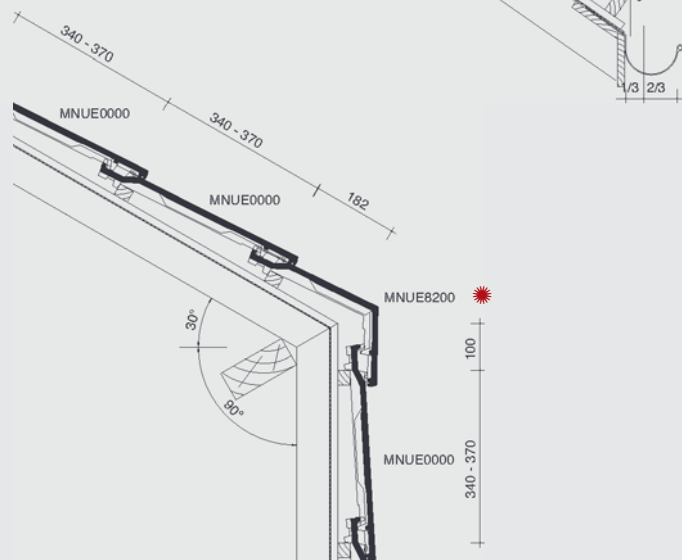
Plan de pose longitudinale de la toiture au niveau de la faîtière



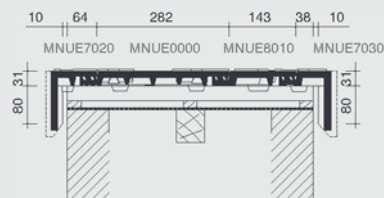
Plan de pose transversale de la toiture au niveau de la tuile de rive



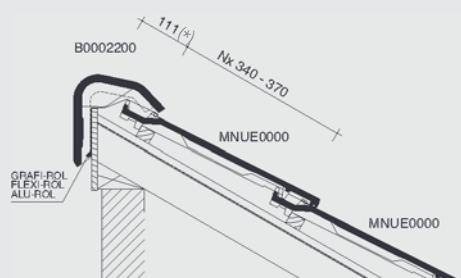
Plan de pose longitudinale de la toiture au niveau de la tuile membron



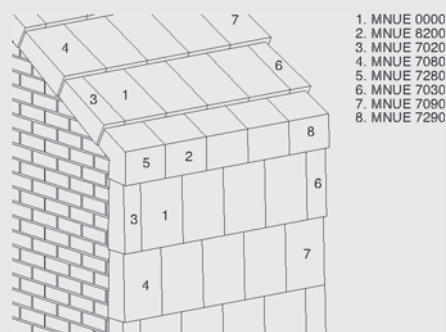
Plan de pose transversale de la toiture au niveau de la demi-tuile de rive



Plan de pose longitudinale de la toiture au niveau de la tuile faîtière



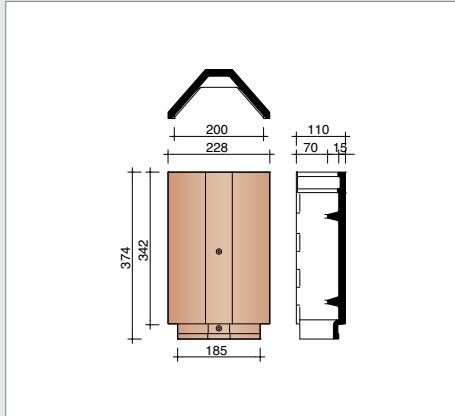
Dessin 3D avec tuile membron



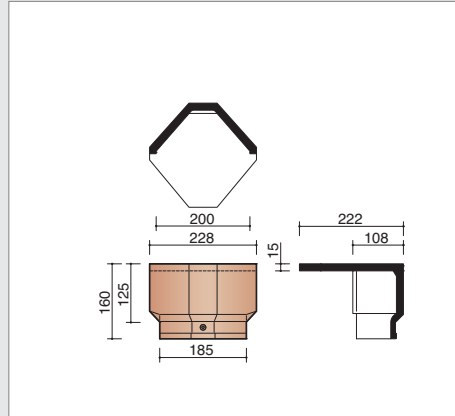
Vous pouvez télécharger ces plans de pose sur notre site Internet: www.wienerberger.be

(*) La distance dépend de l'inclinaison de la toiture ainsi que de la section des lattes et contre-lattes, et doit donc être déterminée sur place.

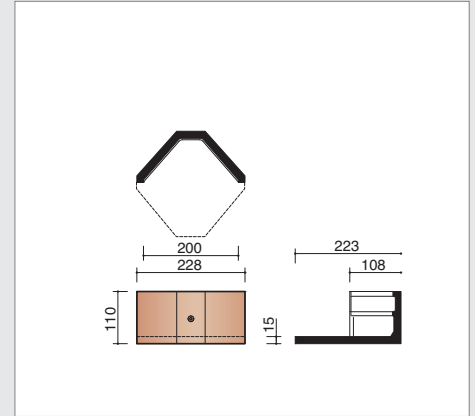
✱ L'angle d'ouverture doit être transmis par le client. La longueur du dessin est fournie standard dans la documentation. D'autres dimensions peuvent être remises, la somme des deux dimensions extérieures ne pouvant être supérieure à la longueur totale de la tuile, et la partie de la tuile membron venant sur la façade ne pouvant avoir une longueur supérieure à la partie située sur le toit.



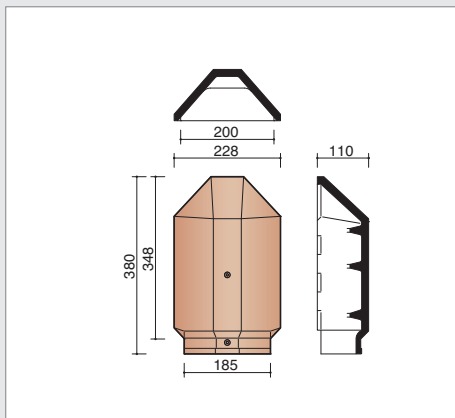
M0002800 3 stuks/m
Faîtière angulaire - arêtier



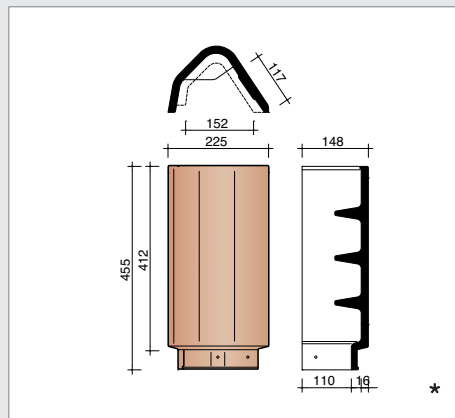
M0002810
Faîtière angulaire début



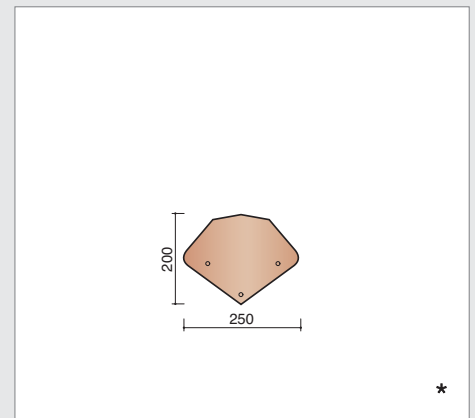
M0002820
Faîtière angulaire fin



M0002860
About d'arêtier angulaire



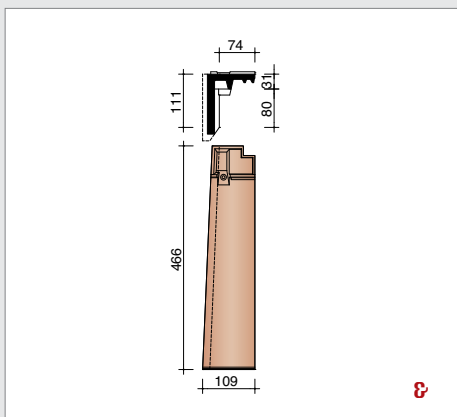
M0002200 2,4 pièces/m crt
Tuile faîtière universelle



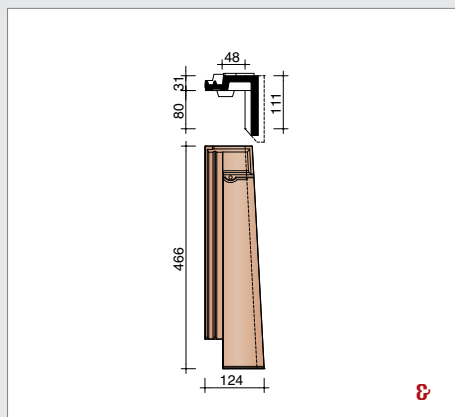
M0002240
Fronton pour tuile faîtière universelle

* pas disponible dans les couleurs noir titane et gris titane

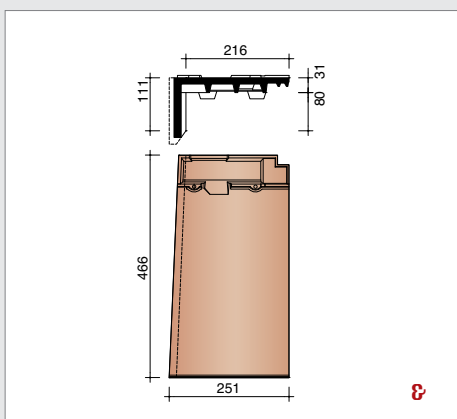
faîtières, arêtiers et tuiles de rive



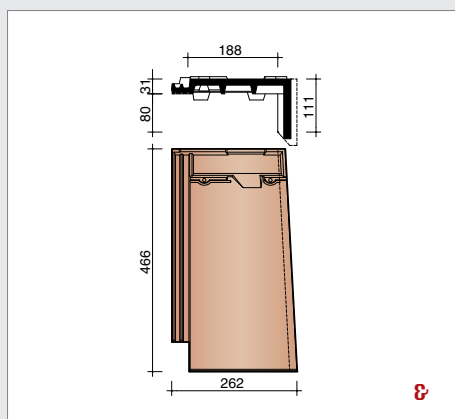
MNUE7020 1,35 pièces/m crt
Demi-tuile de rive gauche



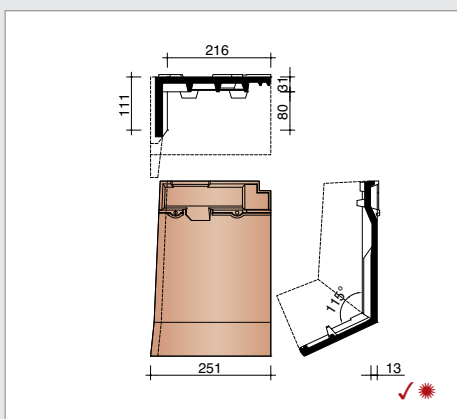
MNUE7030 1,35 pièces/m crt
Demi-tuile de rive droite



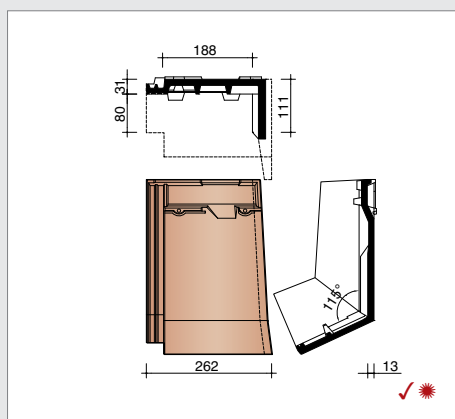
MNUE7080 1,35 pièces/m crt
Tuile de rive gauche



MNUE7090 1,35 pièces/m crt
Tuile de rive droite



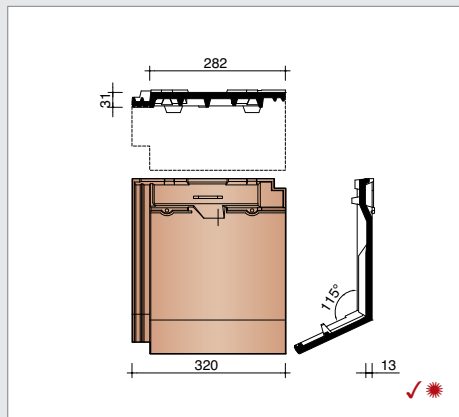
MNUE7280
Tuile membron de rive gauche sur mesure
(collée)



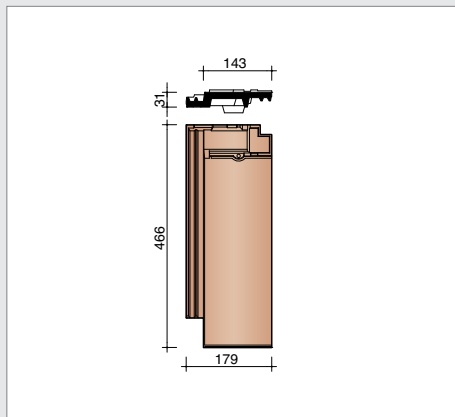
MNUE7290
Tuile membron de rive droite sur mesure
(collée)

☀ L'angle d'ouverture doit être transmis par le client. La longueur du dessin est fournie standard dans la documentation. D'autres dimensions peuvent être remises, la somme des deux dimensions extérieures ne pouvant être supérieure à la longueur totale de la tuile, et la partie de la tuile membron venant sur la façade ne pouvant avoir une longueur supérieure à la partie située sur le toit. Production sur commande (= obligation d'enlèvement).

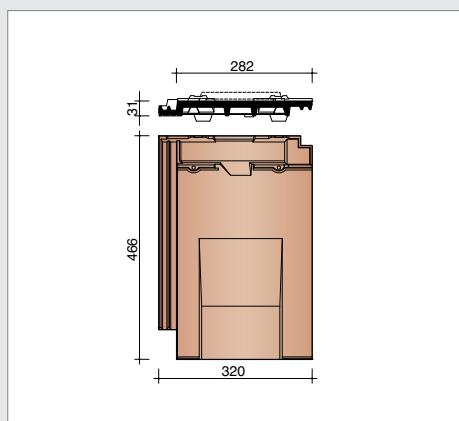
✓ délai de livraison sur demande ☞ doivent systématiquement être utilisées ensemble



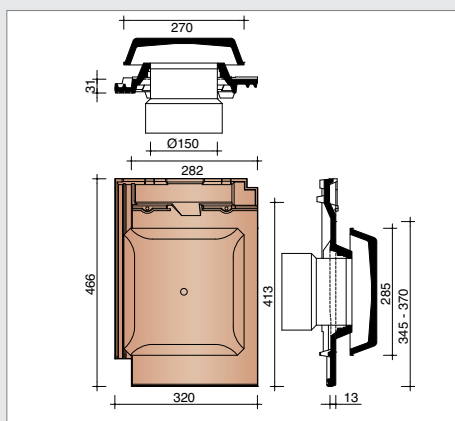
MNUE8200 3,55 pièces/m crt
Tuile membron sur mesure (collée)



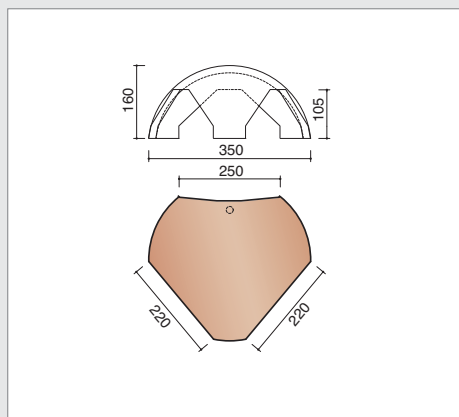
MNUE8010 1,35 pièces/m crt
Demi-tuile



MNUE8640
Tuile chatière avec grille synthétique - 26 cm²



MNUE8729
Kit tuile à douille + mitron Ø 150 mm
incl. module de connexion



M0005870
Jonction 3 directions
en combinaison avec 2800

* L'angle d'ouverture doit être transmis par le client. La longueur du dessin est fournie standard dans la documentation. D'autres dimensions peuvent être remises, la somme des deux dimensions extérieures ne pouvant être supérieure à la longueur totale de la tuile, et la partie de la tuile membron venant sur la façade ne pouvant avoir une longueur supérieure à la partie située sur le toit. Production sur commande (= obligation d'enlèvement).

✓ délai de livraison sur demande



POUR NOUS CONTACTER

T 056 24 96 38 - F 056 20 47 60 - info@wienerberger.be

Ligne Info technique:

T 056 24 96 27 - technicalinfo@wienerberger.com

Vous pouvez à tout moment consulter notre site web:

www.wienerberger.be

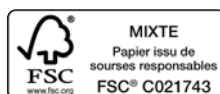
SHOWROOMS

LONDERZEEL

A12 - Koning Leopoldlaan 1, 2870 Breendonk - T 052 31 10 10

KORTRIJK

Kapel ter Bede 88, 8500 Kortrijk - T 056 24 95 88



09/2018

Ce document n'est pas contractuel. Les couleurs qui figurent dans cette brochure reproduisent les teintes naturelles de nos matériaux en terre cuite aussi fidèlement que les techniques d'impression le permettent. Wienerberger sa se réserve le droit de modifier son assortiment et les données techniques.

Les matériaux en terre cuite peuvent présenter une légère différence de teinte d'une fabrication à l'autre. Nos échantillons datent toujours de fabrications précédentes et ne sont dès lors donnés qu'à titre indicatif en ce qui concerne la couleur. Ils n'ont par conséquent aucune valeur contractuelle.

Les pentes de toit inférieures à la pente de toit que nous préconisons exigent des mesures spéciales.

Pour tout complément d'information sur nos produits et leurs propriétés, surfez sur www.wienerberger.be.