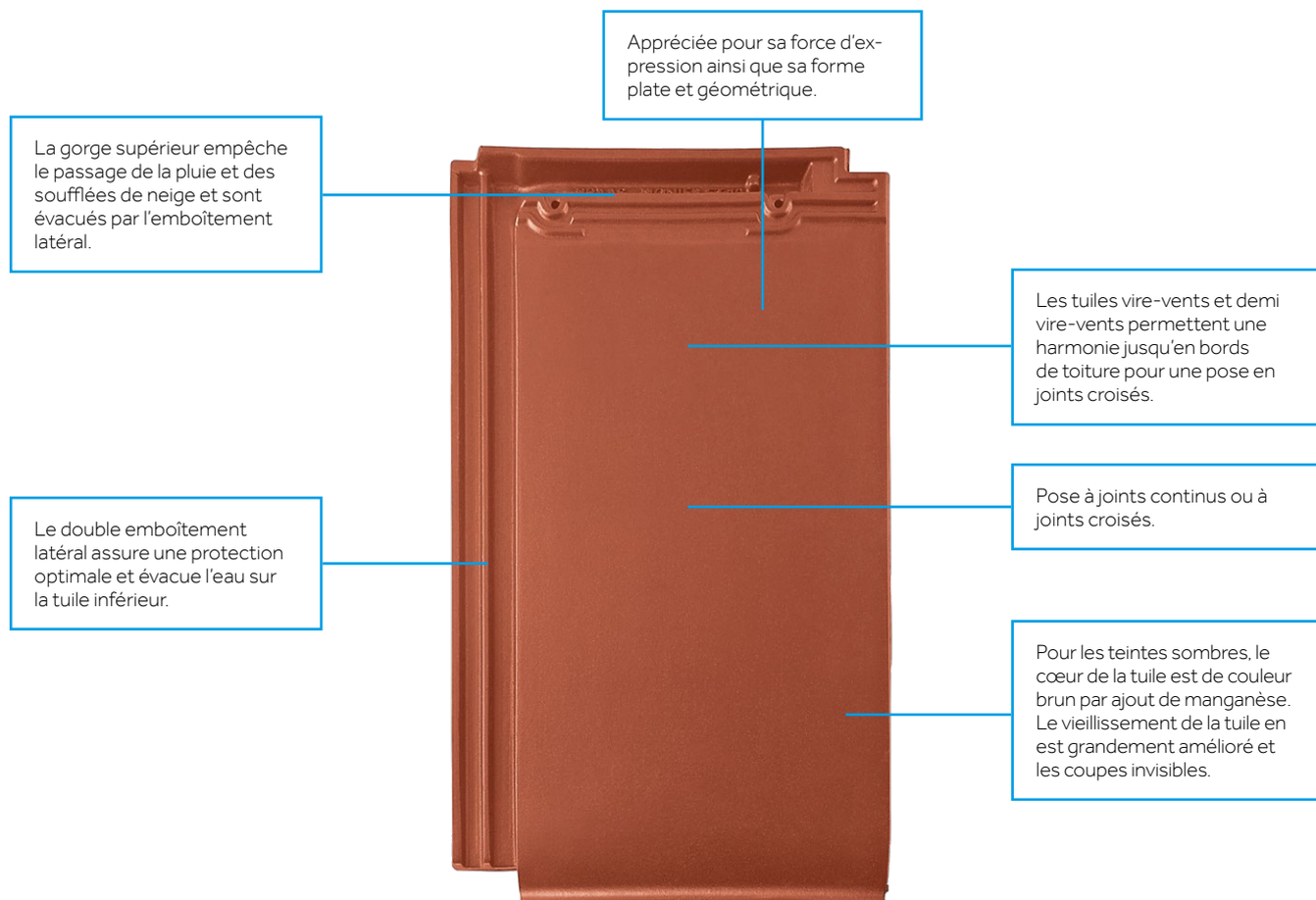


Turmalin

Turmalin



MATT (ROUGE NATUREL / ENGOBÉ)

Rouge Naturel Anthracite*



* Teintée dans la masse

TURMALIN – UNE TUILE DIFFÉRENTE

Elle apporte une touche originale et personnalisée à la construction de villas et d'immeubles neufs. Apprécie pour sa force d'expression ainsi que sa forme plate et géométrique.

UN SYSTÈME DE TOITURE COMPLET

- Un grand choix d'accessoires et de composants.
- La fonction, la forme, la couleur et le matériau correspondent parfaitement.

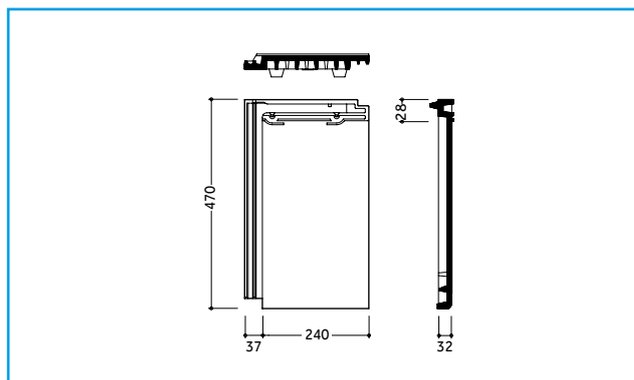
DONNÉES TECHNIQUES

Pureau variable : 355 – 380 mm
 Largeur de couverture : 240 mm
 Besoins m² : 11,0 – 11,7 pcs.
 Poids par pièce : env. 4,4 kg
 Inclinaison du toit usuelle : 25°

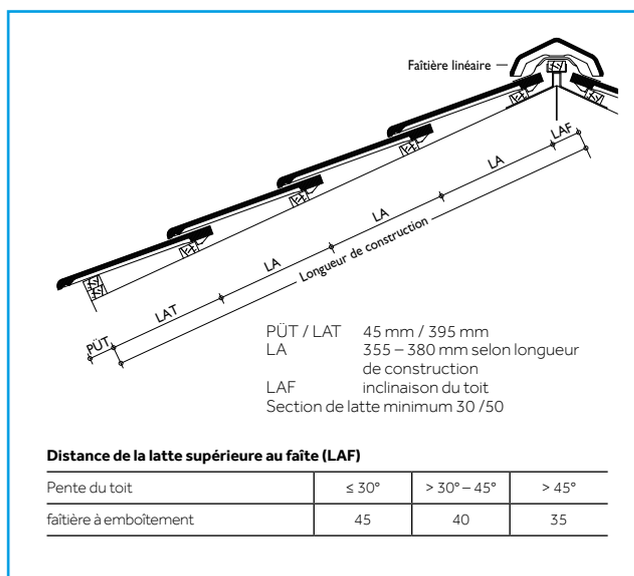
30 JAHRE
 BRAAS
 MATERIAL-
 GARANTIE

10 JAHRE
 ZUSATZ-
 GARANTIE AUF
 FROST-
 BESTÄNDIGKEIT
 auf alle Braas Dachziegel

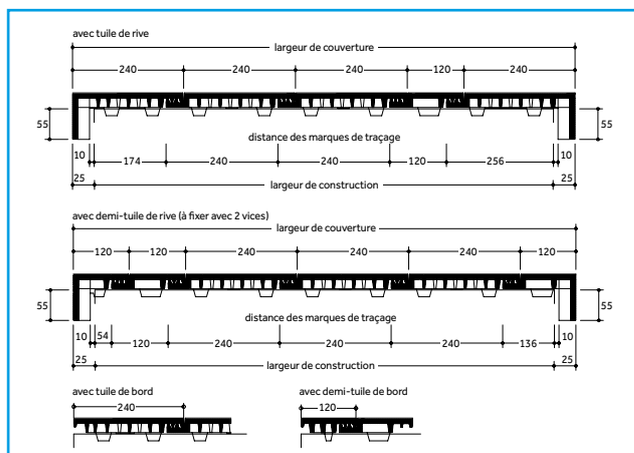
DIMENSIONS



DISTANCE DE PUREAU



LARGEUR DE COUVERTURE



Les tuiles en terre cuite sont fabriquées avec des matériaux naturels. Des tolérances limitées de fluctuations au niveau de la teinte et de la surface entre échantillons et produits livrés sont tout à fait normales. Elles sont conformes à la norme du produit. Les teintes peuvent être influencées par les intempéries et les rayonnements de la lumière. Les schémas et les photos servent uniquement à illustrer les produits.

Les tuiles Rouge Naturel se caractérisent également par un jeu de couleurs vif.

COMPOSANTS DÉPENDANTS DU MODÈLE (EXEMPLES)

Surface :

Tuile chatière



Achèvement :

Faitière linéaire



Tuile appentis



Tuile de rive



Aération :

Tuile de ventilation (ouvert)

La ventilation professionnelle des conduites ascendantes nécessite un produit de ventilation pouvant supporter toutes les exigences.



Sécurité, accès :



Tuile pare-neige*
Pour la fixation de supports pare-neige.



Support pour grille pare-neige*
Pour la fixation professionnel des grilles pare-neige.



Support alpin pour tuyau 1 pouce*
Pour la fixation des barres à neige.



Tuile de base*
Pour pouvoir se déplacer en toute sécurité sur un toit, vous ne pouvez pas passer au-delà d'un système de positionnement sûr.



Étrier arrondi pour tuile de base*
La marche de sécurité et la grille de sécurité sont fixés au moyen d'un étrier spécialement construit.



Grille de sécurité*
Un support antirapant est garanti avec la grille de sécurité et l'étrier arrondi.

Fixation :



Crochet de fixation pour arête et noue
Pour la fixation facile et rapide de tuiles coupées à l'arête et noue.

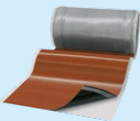


Support de module*
Fonctionnel pour les installations photovoltaïque et thermique sur toiture.

* en aluminium thermos-laqué selon teinte de la tuile

COMPOSANTS INDÉPENDANTS DU MODÈLE (EXEMPLES)

Raccords :



Wakaflex

Bande de raccordement pour l'abergement de cheminée et mur, des outils sont à peine nécessaires.



Figaroll Plus

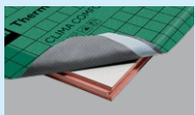
Utilisé pour la pose sèche de faitage et arêtier avec d'excellentes propriétés de ventilation.

Photovoltaïque :



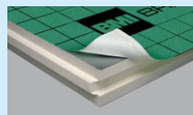
Braas PV Premium est un système photovoltaïque intégré qui ne se démarque pas du toit. Les modules sont intégrés de manière homogène dans le toit.

Isolation :



Clima Comfort

Panneaux isolant très efficace et diffusible à base de mousse rigide pour une isolation optimal de la toiture.



DivoDämm Top

Elément d'isolation en polyuréthane très efficace, idéal pour la rénovation et la construction neuve.

Sous-toitures :



La meilleure base pour la sous-toiture d'un toit, hautement résistant à l'humidité.





Turmalin – Matt (Engobé),
Anthracite

Turmalin – Matt (Engobé),
Anthracite





Braas Schweiz AG

Warpelstrasse 10
CH-3186 Düringen
T +41 26 492 58 58
F +41 26 492 58 59

bmigroup.com/ch