

TUILE CANAL'DI⁴⁶


- Tuile canal traditionnelle avec **système de blocage invisible**
- Système d'accroche anti-glissement
- Confort de pose et esthétique des tuiles canal traditionnelles réunis
- Ratio au m² compétitif : dimensions spécifiques à tégula
- Entretien limité de la toiture : les tuiles à butée ne glissent pas sur le toit. Il n'est pas nécessaire de les réajuster régulièrement.
- 6 combinaisons de coloris possibles





Chanteloup (dép.79) - Coloris bocage

Grâce au système de tuiles canal'di, les tuiles de chapeaux sont bloquées sur les tuiles de courants. L'accroche est masquée sous le recouvrement de la tuile. L'esthétique de la toiture est identique à celui d'une tuile canal traditionnelle.

CHAPEAU CANAL'DI

			
Coloris	rouge	bocage	maritime
Code produit	CHAPDI46RG	CHAPDI46BO	CHAPDI46MA
Dimensions hors tout (L x l en mm)	460 x 177 (grand cornet)		
Nombre de tuiles au m ²	14 (chapeaux seuls - prévoir autant de courants)		
Nombre de tuiles par palette	660		
Poids unitaire (kg)	1,85		
Type d'assemblage	À blocage discret		
Mise en œuvre / fixation	La mise en œuvre de la tuile canal'di doit être conforme à la norme en vigueur NF P 31-201 (réf. DTU 40.22) / ATEx n° 2810_V1		
Nuancier			

COURANT CANAL'DI

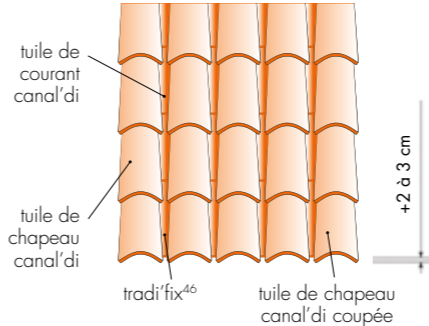
		
Coloris	rouge	ton vieilli*
Code produit	COURDI46RG	COURDI46VI
Dimensions hors tout (L x l en mm)	460 x 189 (grand cornet)	
Nombre de tuiles au m ²	14 (courants seuls - prévoir autant de chapeaux)	
Nombre de tuiles par palette	576	
Poids unitaire (kg)	1,90	
Pureau longitudinal (mm)	330 sur liteaux / 325 sur voliges	
Pureau latéral (mm)	200 à 230	
Recouvrement	130 sur liteaux / 135 sur voliges	
Type de pose	Pose sur liteaux ou sur support continu (planchers béton ou terre cuite, éléments préfabriqués, voliges)	
Mise en œuvre / fixation	ATEx n° 2810_V1	

* compatible avec la couleur bocage

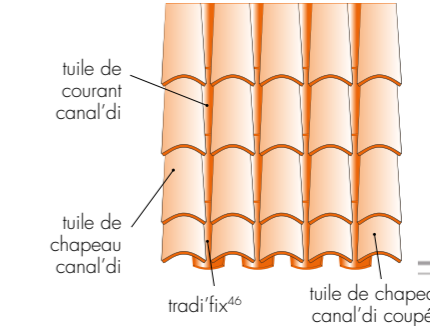
Tuile de courant canal'di | Tuile de chapeau canal'di

LES TECHNIQUES DE POSE : ÉGOUT

Débord de toit +2 à +3 cm



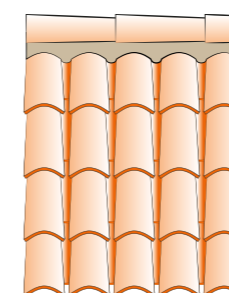
Débord de toit -3 à -12 cm



Pose à sec en égout :

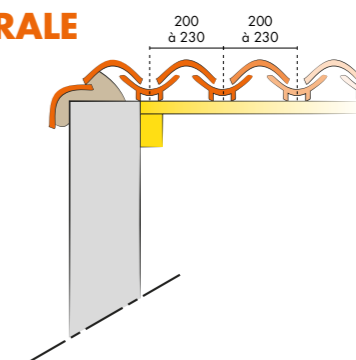
- La tuile de courant est posée en partie basse sur un liteau bois pour éviter le basculement. Elle est vissée en partie haute sur le support.
- La tuile de chapeau est collée sur la tuile de courant.

FAÎTAGE



RIVE LATÉRALE

Possibilité d'utiliser en rive latérale les tuiles de chapeaux canal'di



PRINCIPE DE FIXATION DES TUILES CANAL'FIX⁴⁶

Pente de couverture	Partie courante de couverture		
	Zones 1 et 2, site protégé et normal	Zones 1 et 2, site exposé et zone 3	Zone 4
24 % ≤ P ≤ 35 %	Tuiles non fixées	Tuiles non fixées	Toutes tuiles fixées
45 % ≥ P > 35 %	Tuiles non fixées	1/5 tuile fixée	Toutes tuiles fixées
60 % ≥ P > 45 %	Toutes tuiles fixées	Toutes tuiles fixées	Toutes tuiles fixées

Pour les fixations en rives latérales et d'égout, consulter notre DTA.

NF La tuile tégula est titulaire de la marque NF : conforme à la norme produit NF EN 1304. Les caractéristiques certifiées par la marque NF Tuiles de terre cuite sont : l'aspect, les caractéristiques géométriques, la résistance à la rupture par flexion, l'imperméabilité (Classe 1), la résistance au gel (essai de résistance au gel subi selon NF EN 539-2). www.marque-nf.com