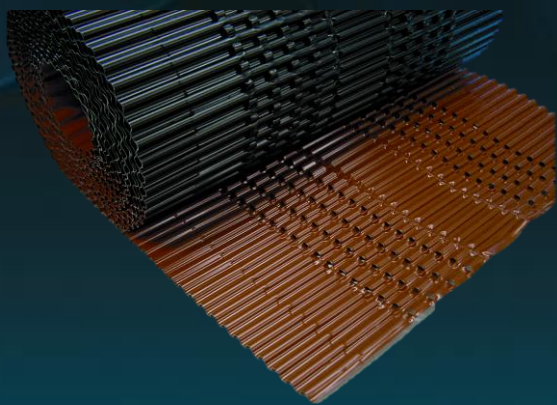


# DHI

D'HUART

INDUSTRIE

## LE PLOMB



## CLOSOIR

- ✓ Plomb plissé
- ✓ Ventilé et laqué deux faces
- ✓ Adaptable a tout type de toiture
- ✓ En rouleau

Idéal pour le faitage à sec

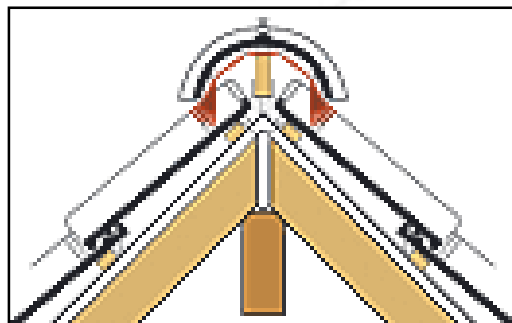
- Support métallique grande longévité
- Pose simple et rapide
- Résistant aux UV
- Ventilation active
- Recyclable

## LE PLOMB

# CLOSOIR

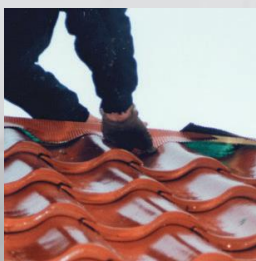
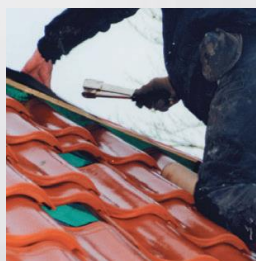
### SPECIFICITES TECHNIQUES

- ✓ Plomb laqué
- ✓ S'adapte aux mouvements de toiture
- ✓ Bonne tenue au vent
- ✓ Utilisable sur chacune des faces
- ✓ Une face rouge tuile, une face brun
- ✓ Ventilation env. 150cm<sup>2</sup> par mètre linéaire
- ✓ Pas d'infiltration d'humidité, d'insectes ou de salissures
- ✓ Poids limité
- ✓ En rouleau sur mandrin carton



### DIMENSIONS

- ✓ Rouleaux de :  
5000 x 280 mm  
5000 x 320 mm



### POSE

- ✓ Dérouler sur le faitage
- ✓ Clouer ou agraffer
- ✓ Ajuster à la forme des tuiles

### PERFORMANCE ENVIRONNEMENTALE

- le plomb est un produit naturel,
- le plomb utilisé par D'HUART INDUSTRIE est issue du recyclage,
- La consommation d'énergie pour la fabrication est réduite du fait de son bas point de fusion,
- le plomb présente une longévité incomparable,
- le plomb est recyclable à 100% en gardant ses propriétés initiales.

*Le bilan environnemental est meilleur que celui des produits concurrents : pas de déchets, peu d'énergie mise en œuvre, durée de vie sans égale (rapport TNO 2006-A-R0232/B)*