

A B E R G E M E N T D E C H E M I N É E

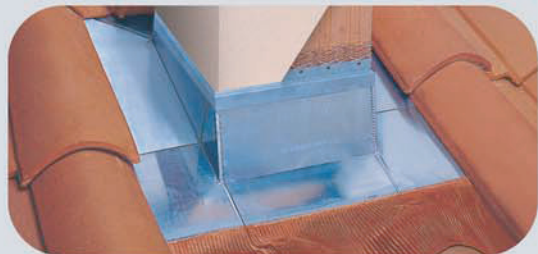
# ABERGEMENT UNIVERSEL



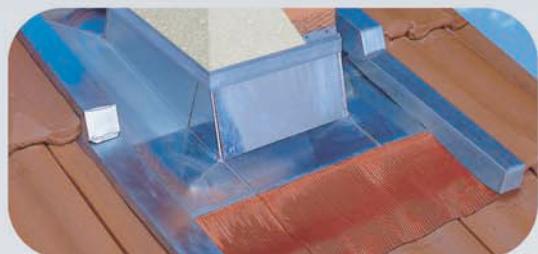
[www.achard-sa.com](http://www.achard-sa.com)

UNE SOCIÉTÉ DU GROUPE TERREAL

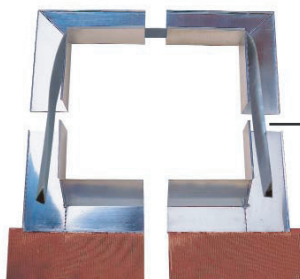
# ABERGEMENT UNIVERSEL



Cas de figure tuiles grand moule,  
fort galbe



Cas de figure tuiles grand moule,  
faible galbe  
(avec couvre joints de tuiles)



Joint mousse  
(Obturation entre  
zinguerie et tuiles)

## CARACTERISTIQUES

### Matières

- Zinc épaisseur 0,65 mm NFA 55.201
- Plomb plissé épaisseur 0.6 mm NFEN 12588

### Dimensions

- Largeur de la bavette : 200 mm

### Conditionnement

- carton individuel / palette de 16 cartons

## UN SEUL PRODUIT POUR REPENDRE A TROIS QUESTIONS :

### 1) Sur quels boisseaux peut-on l'adapter ?

- Sur tous les boisseaux neufs
- Sur les cheminées hors-standards (dans le cas d'une rénovation de toiture)
- largeur réglable entre 30 et 53 centimètres
- longueur réglable entre 30 et 53 centimètres

### 2) Sur quels matériaux de couverture peut-on l'adapter ?

- Tuiles (plates, grandes ondes, ondes très profondes)
- Ardoises
- Bardeaux
- Plaques ondulées.

### 3) Sur quelles pentes peut-on l'adapter ?

- La forme de notre abergement lui permet d'être mis en place sur des pentes allant jusqu'à 63%.

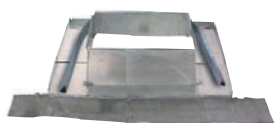


Nos fabrications sont assurées  
auprès d'AXA France IARD  
contrat n°2943042404 au titre  
de la responsabilité du fabricant.

Nous nous réservons le droit  
d'apporter toutes modifications  
jugées utiles à nos produits.

# RÉFÉRENCES ABERGEMENT UNIVERSEL

## ■ ABERGEMENT UNIVERSEL réglable de 300 à 530\*



	Ref.
Zinc + Plomb naturel	34ABEZNUNI
Cuivre + Plomb naturel	34ABECUUNI
Zinc + Plomb laque rouge	34ABEZNUNILA
Zinc prépatiné*+ Plomb naturel	34ABEZPUNI

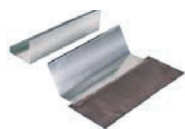
\* Pour ardoises en bardeaux bitumés.

## LES PLUS PRODUITS

- Esthétique traditionnelle
- Rapidité de pose
- Gain de temps sur les prises de cotes
- Très grande adaptabilité aux différents types de toiture
- Conditionnement en carton individuel facilitant le transport jusqu'au pied de la cheminée.

## ACCESSOIRES

### ■ RALLONGE POUR ABERGEMENT



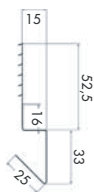
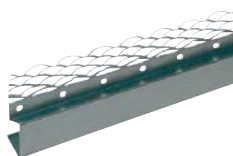
	lg : 500	lg : 800
Zinc + plomb parallèle au faitage	34ABEPAR	34ABEPAR800
Zinc Latéral	34ABELAT	34ABELAT800

### ■ SOLIN À BISEAU, Lg : 2ml



	Ref.
Zinc	31FASOL
Cuivre	36CUFASOL
Zinc patiné anthracite	36ZPFASOL
Zinc patiné gris clair	36ZQFASOL

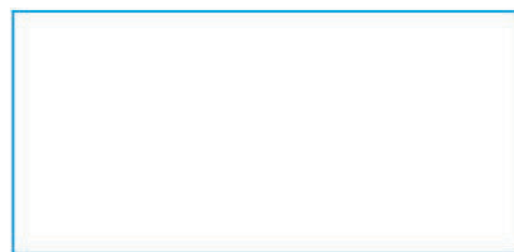
### ■ SOLIN STOP-ENDUIT, Lg : 2ml



	Dév : 100
Zinc, Ep. : 0,65	49SOLZN41
Cuivre, Ep. : 0,50	49SOLCU41
Tôle laquée, Beige, Ep. : 0,63	49SOL21

# ABERGEMENT UNIVERSEL

## NOTICE DE POSE



Votre négociant

- 1) • Enlever une ou deux rangées de tuiles autour du boisseau.
- 2) • Poser les 4 éléments en les accolant au boisseau.  
Les éléments "arrière" viennent recouvrir les éléments "avant". Respecter l'ordre : 1, 2, 3 et 4.
- 3) • Fixer l'ensemble sur la volige à l'aide de pattes.
- 4) • Souder les 4 éléments entre eux (au delà de 53 cm en longueur ou en largeur demandez-nous des rallonges intermédiaires - parallèle au faîtage : réf. 34ABEPAR - perpendiculaire au faîtage : réf. 34ABELAT).
- 5) • Coller le joint mousse sur le pourtour de l'abergement. Le joint mousse est une garantie d'étanchéité supplémentaire ; la remontée de zinc de 3 centimètres sur le tour de l'abergement est conforme aux normes "couverture".

N.B. : pour une couverture en tuiles plates, le joint mousse peut être remplacé par des couvre-joint de tuile traditionnels.

- 6) • Remettre les tuiles en place en veillant à laisser un couloir suffisant pour l'écoulement des eaux pluviales (minimum 5 à 6 centimètres) ; les tuiles viennent écraser le joint mousse.

N.B. : utiliser des demies-tuiles ou faire des coupes si nécessaire (toute les coupes doivent être scellées ou collées).

- 7) • Façonner la bavette en plomb sur la première rangée de tuiles.

N.B. : pour les tuiles à ondes très profondes.

- Utiliser un maillet en caoutchouc ou en plastique.
- Mettre le plomb en forme en le mattant par-dessous pour le repousser.
- Araser les arêtes vives des tuiles.

## FINITION

- Vous pouvez utiliser une bande solin zinc stop-enduit pour étancher la partie haute de l'abergement, ou un solin traditionnel. (voir les accessoires)