

ARRET A NEIGE

Protection des toitures

➤ Description

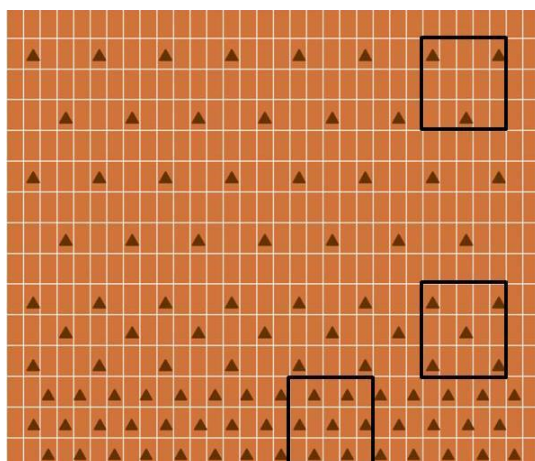
- Crochet métallique en acier galvanisé laqué.

➤ Utilisation

- Sur des petits éléments de couverture plats ou à glissement.
- VE 20 sur des tuiles « petit moule »
- VE 20L sur des tuiles « grand moule »
- VE 21L sur volige pour ardoises et bardeaux bitume.

➤ Fonctions

- Permettre un dégel progressif du manteau neigeux sur une toiture en assurant la sécurité des biens et des personnes.



➤ Données techniques

Matériau	Acier galvanisé laqué
Longueur	VE 20/240mm - VE 20L/380 mm - VE 21L/380mm
Hauteur du triangle	65 mm
Coloris	Rouge-brique, brun, anthracite
Conditionnement	100 pièces/carton
Stockage	dans un local sec, abrité et tempéré (<+30°C)

➤ Mise en œuvre

- Positionner les arrêts à neige en quinconce sur la totalité de la couverture, en augmentant leur nombre au niveau de l'égout.
- Le nombre d'arrêts à neige au m² variera selon la pente de la couverture et l'enneigement potentiel de la zone climatique.
- En règle générale de 3 à 7 pièces au m²
 - Pente ≤ 60% environ 3 pièces au m²
 - Pente ≥ 60% et ≤ 100% environ 5 pièces au m²
 - Pente ≥ 100% environ 7 pièces au m²
- Le triangle doit se situer au 2/3 du pureau apparent du petit élément de couverture afin de maximiser l'efficacité de la retenue.