



## ARRÊT DE NEIGE POUR TOITURE MONTAGNE





## DOMAINES D'APPLICATION

AERONEIGE 1 est un arrêt de neige servant à éviter le glissement brutal de la neige

**AERONEIGE 1** permet de maintenir la neige sur le toit afin de conserver l'isolation thermique

que procure la couche de neige, en limitant l'amplitude des écarts journaliers de température

de surface qui sont très souvent à l'origine de la barrière de glace, conséquence de

**AERONEIGE 1** permet aussi de restreindre les déperditions thermiques de l'habitat, en isolant

**AERONEIGE 1** permet de retenir la neige sur la toiture et éviter qu'en glissant à terre, elle ne

blesse une personne, bloque une porte d'accès à la maison ou la circulation sur un trottoir.

la toiture des températures extrêmes de l'air et du vent via l'épaisseur de neige.

3 COULEURS

GRAPHITE RAL 7016

**BRUN** RAL 8017

ROUGE RAL 8004

2 DIMENSIONS

250mm /260mm

340mm /350mm Matière

Épaisseur Hauteur Largeur Type de couche

Épaisseur de couche

accumulée sur le toit.

l'alternance gel/dégel.

Feuillards d'acier type DX51 ou DX52 (selon la norme EN 100327)

1,2 mm (+-/ 0,05)

65 mm 34 mm (-0,2)

Produit galvanisé, couvert d'une couche de

Peinture polyester

 $>25 \mu m$ 







