

Fiche technique / Technical sheet

PRODUIT : AG9V

DESCRIPTION : ARBORGARD+® PROTECTEURS DE TRONCS D'ARBRES

ArborGard+
TREE TRUNK PROTECTORS



Spécification du produit :

Matériel : Polyéthylène de densité moyenne avec inhibiteur UV
(contient 25 % de matériaux recyclés)

Poids : 0,16 lbs. par bobine (nominal)

Hauteur : 9.00 pouces (nominal)

Épaisseur : 6.00 pouces (nominal)

Spécification de l'emballage :

Les bobines sont emballées en vrac en quantités de 100 dans des caisses brunes.

Test des propriétés physiques :

Les produits ArborGard+® Tree Trunk Protector passent les tests suivants

- Essais de résistance aux ultraviolets et aux intempéries selon la norme fédérale 191 A, méthode 5804
- Essai de flexibilité et de fissuration à basse température selon la norme fédérale 501, méthode 6511 à -1°C

Garantie limitée à vie de Derco

Les produits Tree Trunk Protector sont garantis contre tout défaut de fabrication et ne se fissurent pas, ne pourrissent pas et ne se détériorent pas en raison d'une exposition aux UV ou de conditions climatiques difficiles.

Fiche technique / Technical sheet

PRODUCT : AG9V

DESCRIPTION : ARBORGARD+® TREE TRUNK PROTECTORS



Product Specifications :

Material : Medium density polyethylene with UV inhibitor
(contains 25% post-consumer recycled materials)
Weight : 0.16 lbs. per coil (nominal)
Height : 9.00 in. (nominal)
Thickness : 6.00 in. (nominal)

Packaging Specifications :

Coils are bulk packaged in quantities of 100 in brown cases.

Physical Property Testing :

ArborGard+® Tree Trunk Protector products pass the following

- Ultraviolet and Weathering Tests per Federal Std. 191 A Method 5804
- Low Temperature Flexibility & Cracking Test per Federal Std. 501 Method 6511 at -1°C

Derco Limited Lifetime Warranty

Tree Trunk Protector products are guaranteed to be free from manufacturing defects and will not crack, rot, or deteriorate due to UV exposure or severe weather conditions.