

SENTINEL PVC MOLDED UNIVERSAL CORNERS

FICHE TECHNIQUE 190617SCANF

(annule et remplace -)



COMPLÉMENTS

APPLICATIONS

TOITS

DESCRIPTION

Les SENTINEL PVC MOLDED UNIVERSAL CORNERS sont des pièces de membranes circulaires moulées par injection, composées de polychlorure de vinyle thermoplastique (PVC), non-renforcées. Elles servent de renfort aux détails de toiture irréguliers. Les SENTINEL PVC MOLDED UNIVERSAL CORNERS sont offertes en blanc.

INSTALLATION

Les SENTINEL PVC MOLDED UNIVERSAL CORNERS sont soudées sur les zones nécessitant un renfort à l'aide d'un fusil à air chaud électrique.

POUR PLUS DE PRÉCISIONS SUR L'INSTALLATION DES PRODUITS, VEUILLEZ CONSULTER UN REPRÉSENTANT SOPREMA.

CONDITIONNEMENT

Caractéristiques	SENTINEL PVC MOLDED UNIVERSAL CORNERS
Épaisseur	1,7 mm (70 mil)
Diamètre	177,8 mm (7 po)
Sous-face	Lisse
Qté/boite	20

(Valeurs nominales)

ENTREPOSAGE ET MANUTENTION

Les SENTINEL PVC MOLDED UNIVERSAL CORNERS doivent être entreposées dans un endroit propre et sec, sur une palette, recouverte d'une housse de protection au besoin.



SOPREMA.CA

1.877.MAMMOUTH

NOTE : Tous les produits fabriqués par SOPREMA inc. sont conformes à la description et aux propriétés indiquées dans la fiche technique en vigueur à la date de fabrication.