



VÉGÉTALISATION

APPLICATIONS

TOITS

TOITS-TERRASSES

SOPRANATURE SOPRAFLOR P

FICHE TECHNIQUE 190301SCANF

(annule et remplace 181115SCANF)

DESCRIPTION

SOPRAFLOR P est un substrat de culture spécialement formulé pour le paysagement de terrasses et les caissons de plantation SOPRANATURE au niveau de sol.

INSTALLATION

Étendre le substrat de culture SOPRAFLOR P, et y incorporer les amendements si requis. Répartir de façon régulière avec un râteau, arroser le substrat jusqu'à saturation et compacter avec un rouleau à gazon de 250 - 270 lb rempli à moitié d'eau.

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

PROPRIÉTÉS

Propriétés	SOPRAFLOR P
Végétation	Arbustes, arbres et autres végétations ayant un besoin en eau faible à très élevé
Besoin en eau	Faible à très élevé
Composition	Tourbe blonde, sable et compost végétal
Rétention d'eau (volumétrique)	70 - 80 %
Porosité en air	5 - 10 %
Porosité totale	70 - 80 %
Masse volumique, humide	800 - 900 kg/m ³ (50 - 56 lb/pi ³)
Masse volumique : tassé, et égoutté	1200 - 1300 kg/m ³ (75 - 81 lb/pi ³)
Matière organique, base sèche	30 - 40 %
pH	6,5 - 7,0
Contenu en matières recyclées (Volume)	45 %
Contenu en agrégats de minéraux (Volume)	15 - 20 %

(Valeur nominales)



SOPREMA.CA

1.877.MAMMOUTH

FT_SOPRANATURE_SOPRAFLOR_P.indd

1/1