



VÉGÉTALISATION

APPLICATIONS

TOITS

TOITS-TERRASSES

SOPRANATURE SOPRAFLOR X & I

FICHE TECHNIQUE 200323SCANF

(annule et remplace 190517SCANF)

DESCRIPTION

SOPRAFLOR X est un substrat de culture formulé selon les exigences et critères du FLL allemand pour les systèmes SOPRANATURE extensifs non-irrigués et de faible entretien.

SOPRAFLOR I est un substrat de culture formulé selon les exigences et critères du FLL allemand pour les systèmes SOPRANATURE intensifs et semi-intensif ainsi que les terrasses-jardins.

INSTALLATION

Étendre le substrat de culture SOPRAFLOR X ou I 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 X	SOPRAFLOR I
Végétation	Sédums, graminées de prairies sèches et fleuries et autres végétations ayant un faible besoin en eau	Prairies fleuries, graminées, vivaces, anuelles, petits arbustes et autres végétations ayant un besoin en eau moyen à élevé
Composition	Agrégats de minéraux, tourbe professionnel, sable et compost végétal	
Rétention d'eau (volumétrique)	30 - 40 %	40 - 50 %
Porosité en air	20 - 30 %	20 - 25 %
Porosité totale	60 - 70 %	65 - 75 %
Masse volumique, sec	675 - 1100 kg/m ³ (42 - 68 lb/pi ³)	600 - 1000 kg/m ³ (37 - 62 lb/pi ³)
Masse volumique, initiale	950 - 1050 kg/m ³ (59 - 65 lb/pi ³)	750 - 850 kg/m ³ (47 - 53 lb/pi ³)
Masse volumique, saturation à la capacité au champ	1150 - 1250 kg/m ³ (72 - 78 lb/pi ³)	1000 - 1100 kg/m ³ (62 - 69 lb/pi ³)
Matière organique, base sèche	5 - 10 %	10 - 15 %
pH	6,0 - 7,0	6,0 - 6,5
Contenu en agrégats de minéraux (Volume)	70 %	55 %

(Valeur nominales)



SOPREMA.CA

1.877.MAMMOUTH

FT_SOPRANATURE_SOPRAFLOR_X_&_I.indd

1/1