

03/2010

VEDAFLO WS-X®
BLEU-VERT

Description

(composition de la couche de haut en bas)

Paillettes d'ardoise bleu-vert
Bitume élastomère anti-racines (SBS)
polyester 250 g/m²
Bitume élastomère anti-racines (SBS)
Film de soudage

Longueur du rouleau: 5 m
Largeur du rouleau : 1 m
Epais. de la membrane: 5,2 mm
Nombre de roul. par palette : 24



Données techniques

Armature:

Polyester 250 g/m²

Résistance à la traction:

longueur/largeur
1000/1000 N/5 cm (EN 12311-1)

Résistance à la rupture:

longueur/largeur
40/40 % (EN 12311-1)

Résistance au pliage à froid:

≤ - 36°C (EN 1109³)

Classement au feu:

Broof (t1) EN 13501-5

Anti-racines

EN 13948

Agrément FLL

10.12.97

Sous réserve de modifications techniques.

Application

VEDAFLO WS-X bleu-vert® est une couche de finition anti-racines pour rénovation et nouvelle construction. Comme couche supérieure dans une étanchéité multi-couche pour toitures vertes.

L'additif anti-racines mélangé avec le bitume n'est pas nocif pour les plantes ni pour l'environnement et ne peut être délavé ni s'échapper de la masse bitumineuse. L'additif anti-racines ne fait que durcir les extrémités des racines afin d'empêcher la perforation de l'étanchéité par celles-ci.

Description pour le cahier des charges et prescriptions pour la pose

VEDAFLO WS-X bleu-vert®, couche de finition en bitume élastomère anti-racines, ép. = 5,2 mm, armature polyester 250 g/m², finition à la surface avec paillettes d'ardoise bleu-vert, la face inférieure protégée par un film soudable.

VEDAFLO WS-X bleu-vert® est soudé en plein sur la couche inférieure avec des joints décalés. Les joints longitudinaux de 8 cm et les joints d'about de 10 cm à souder en plein. Le contrôle visuel de l'exécution des joints est obtenu par le bitume liquéfié qui apparaît hors du joint.

Remarque :

Les paillettes d'ardoise sur la face supérieure de la couche permettent une pose ultérieure de la végétation.