

Protection de canalisation EU Restaurant d'altitude de Chamrousse Géotextile VNW

Date du chantier : juillet-aout 2012

Nom de l'entreprise : Sade et Midali

Maitre d'œuvre : Edacere

Produits : Géotextile Bonar VNW 700 K



Géotextile de protection autour d'une canalisation



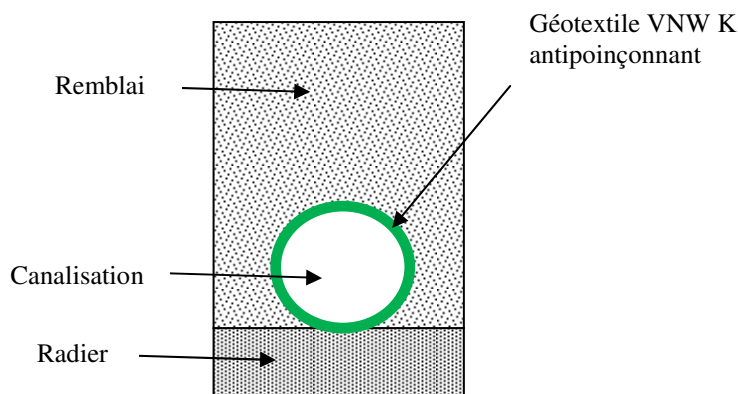
Mise en place du géotextile de protection en fond de tranchée

Description de la solution

L'aménagement d'un restaurant d'altitude au sommet des pistes de ski de Chamrousse a nécessité la mise en place d'un réseau de canalisations EU dans un terrain accidenté, peu propice à l'apport de matériaux fin pour protéger les canalisations lors du remblaiement. L'utilisation d'un géotextile de protection Bonar VNW 700K a permis de s'affranchir de cet apport en matériaux fin, et de remblayer directement avec les déblais de la tranchée. Un contrôle par caméra dans les canalisations a permis de contrôler la qualité de cette protection par géotextile

Description de la solution produit

Géotextile non tissé aiguilleté en fibres de polypropylène, de masse surfacique 700 g/m², de résistance en traction 24.5 kN/m SP et 42 kN/m ST, de résistance au poinçonnement CBR 4.9 kN, de résistance à la perforation dynamique 1 mm. La longueur des rouleaux est de 50 m, la largeur est adaptée au diamètre des canalisations. Le produit est caractérisé suivant les normes européennes en vigueur et fabriqué par une usine certifiée ISO9001 et CE.



TERAGEOS

404 et 364 allée de l'Emporey

38113 VEUREY VOROIZE

Tél. 04 76 53 96 66 Fax 04 76 53 96 67

www.terageos.com

Fabricant
Installateur



Géotextiles BONAR
Teracro
Teradrain