

364 Toitures plates

000 Conditions générales

. Domaine individuel (fenêtre de réserve): seul endroit où l'introduction d'un article modifié ou ajouté par l'utilisateur est autorisée. Les articles personnalisés sont reconnaissables à la lettre "R" précédant leur numéro.

. Descriptif abrégé: descriptif dans lequel seules les

2 premières lignes des remarques préliminaires, des articles principaux et des sous-articles fermés sont reprises. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi.

- .200 02 Les indications relatives aux conditions de rémunération et aux règles de métré ainsi que les définitions des termes techniques utilisés se trouvent dans le sous-paragraphe de réserve 090. Elles ne sont pas reprises du CAN mais sont spécifiques à l'ouvrage projeté.

900 Couches de protection, couches d'usure, couches végétales

Le sous-art. 000.200 indique quelles sont les conditions de rémunération, règles de métré et définitions à prendre en considération.

910 Couches intermédiaires, lés de protection

913 Lés de protection drainants ou isolants contre le bruit de choc, pose libre.

.100 Lés de protection drainants.

.181 01 Nappe de protection et de drainage en PEHD, avec géotextile en PP thermosoudé.



913.181 02 Fonction de protection et de drainage vertical ou horizontal.

Dörken AG
 Talstrasse 47,
 CH-4144 Arlesheim
 Produit:
 DELTA®-TERRAXX LIGHT

Imputrescible, résistant,
 non polluant pour l'eau potable,
 exempt de matériaux recyclés,
 sans plastifiant etc...

100% recyclable.
 Avec bord autocollant intégré
 selon norme EN 13252.
 Résistance au vieillissement: 100 ans.
 Hauteur des excroissances : env. mm
 10
 Capacité drainante : 3,09 l/ml/s
 (sous 20 kPa, i=1,00)
 Résistance à la compression : env. 250
 kN/m2
 Classe de résistance du géotextile
 GRK1

Dimensions du rouleau m:
 12,5 x 2,40

03 Epaisseur mm env. 10

A 0.000 m² A

Total 900 Couches de protection, couches d'usure, couches végétales

Total 364 Toitures plates

Total