

LE MONITEUR

DES TRAVAUX PUBLICS ET DU BATIMENT

MAI 1998

■ Soutènement vertical

Les éléments Atalus, fabriqués par la société du même nom, grâce à leur forme, à la possibilité de mettre en place de la terre végétalisable et à un dispositif d'arrosage intégré, permettent un large choix de plantes et de fleurs. Ces formes en béton de raidissement de talus peuvent accueillir 120 l/m² de terre



végétale, et équiper des talus courbes, à angles droits ou à forte variation de pente (de 45° à 90°). Des murs de grande hauteur peuvent aussi être réalisés, pour peu que le massif soit renforcé de nappes géotextiles. Dans ce cas, le calcul est effectué par la société au moyen du programme Carthage (LCPC-IRGM). De 25 à 60 m² de mur par jour et par équipe de pose peuvent être mis en œuvre (Altus).

Service Lecteur n° 5329