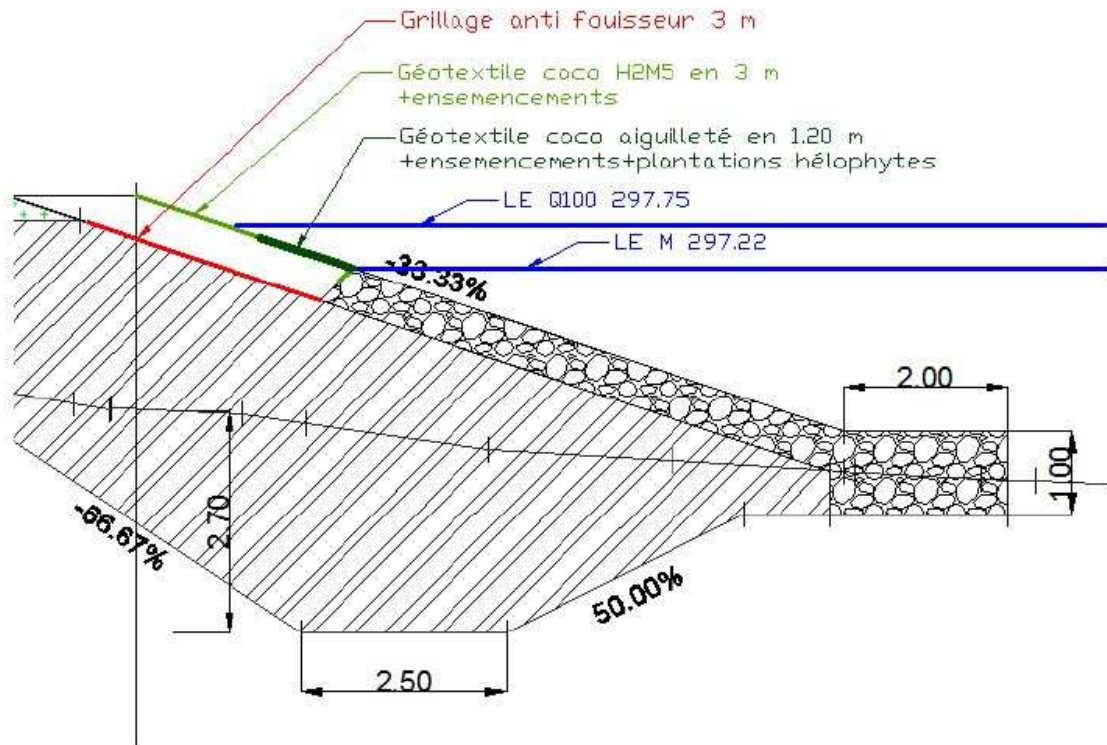


#### ✚ Aménagement de digues contre le battage

Fourniture et mise en œuvre de grillage double torsion, de géotextile aiguilleté et H2M5, de terre végétale, plantations d'hélophytes, ensemencement manuel

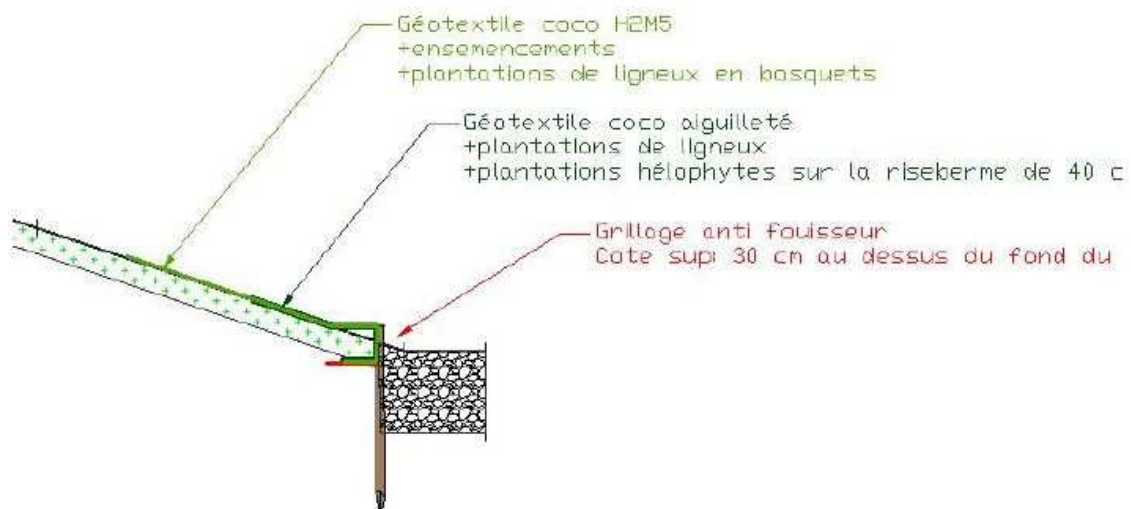
Quantité : 300 ml



#### ✚ Protection de berge par génie végétal (faciès linéaire)

Battage de pieux bois, fourniture et mise en œuvre de grillage double torsion, de géotextile aiguilleté et H2M5, de mélange gravelo-terreux, plantations d'hélophytes et de plants forestiers, ensemencement manuel

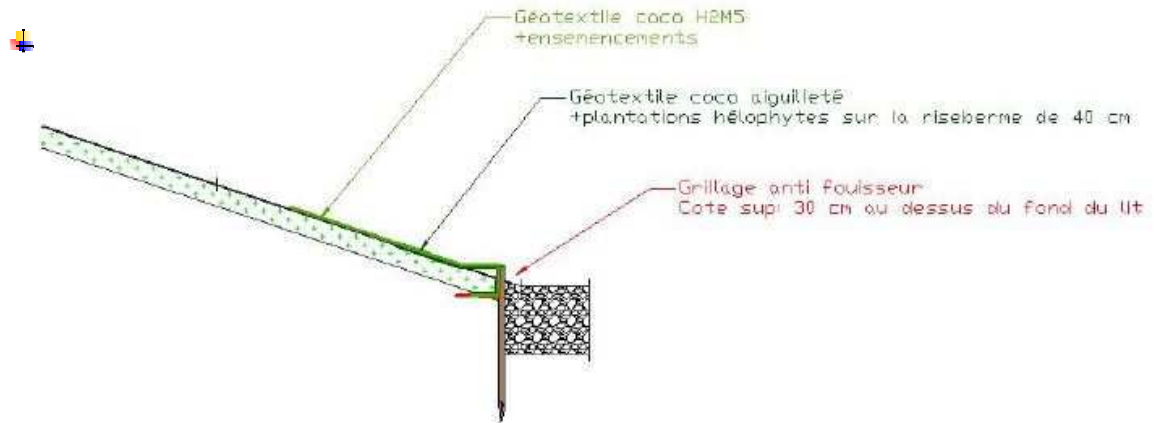
Quantité : 430 ml



✚ **Protection de berge par génie végétal (faciès intrados)**

Battage de pieux bois, fourniture et mise en œuvre de grillage double torsion, de géotextile aiguilleté et H2M5, de mélange gravelo-terreux, plantations d'hélophytes, ensemencement manuel

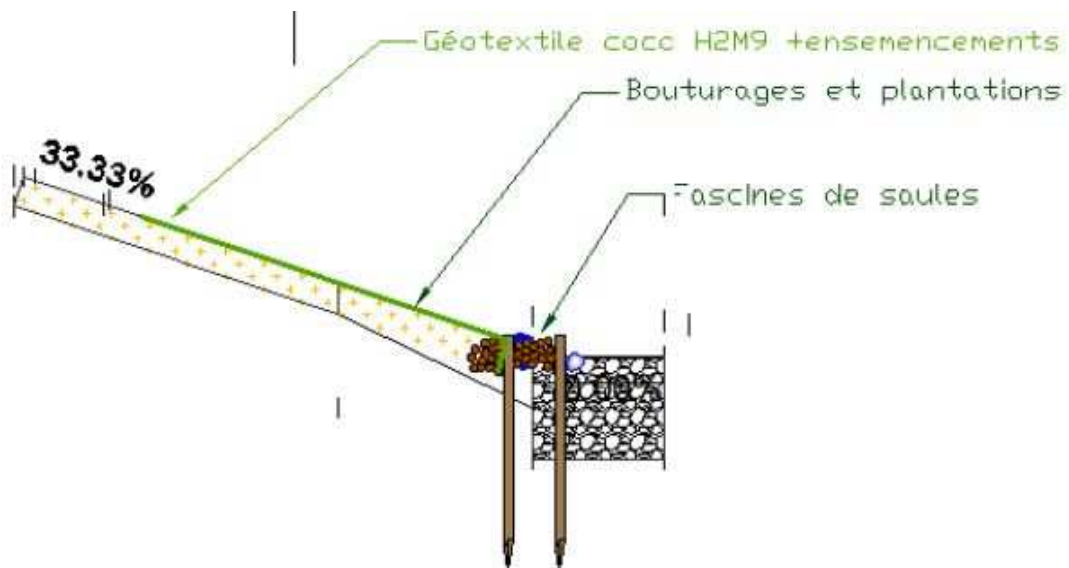
Quantité : 160 ml



✚ **Protection de berge par génie végétal (faciès extrados)**

Battage de pieux bois vifs et inertes, fourniture et mise en œuvre de géotextile H2M9 et de fascines de saules, plantations de boutures de saules et de plants forestiers, ensemencement manuel

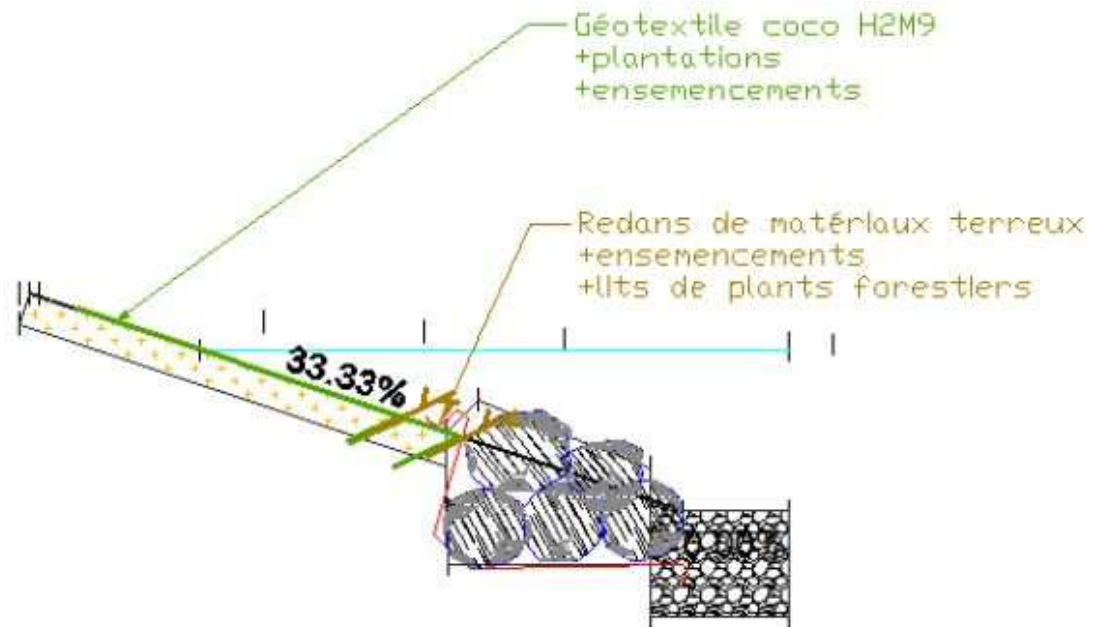
Quantité : 190 ml



✚ **Protection de berge par génie mixte (faciès extrados)**

Fourniture et mise en œuvre de blocs d'enrochement, de géotextile H2M9 et de lits de plants forestiers, plantations de plants forestiers, ensemenement manuel

Quantité : 60 ml



#### ✚ **Ensemencement**

Préparation des surfaces si nécessaires, fourniture et semis manuel (densité 25 à 30 g/m<sup>2</sup>) d'un mélange de graines présenté dans les fiches produits, reprise des surfaces malvenues.

Quantité : 3500 m<sup>2</sup>