



Fascines de bois mort

Type ITFasch

Données techniques

Poids D = 15 - 20 cm	ca. 20 kg/lm
Poids D = 30 - 40 cm	ca. 45 kg/lm
Poids D = 50 - 60 cm	ca. 85 kg/lm
Longueur	2.50 / 5.00 m
Tolérance	+/- 10cm
Matériel de liaison	fil recuit 2,8 mm
Consommation de matériaux D = 50 cm env.	2 m3 pour 5 m
Consommation de matériaux D = 40 cm env.	1.25 m3 pour 5 m

Livraison

Sur demande (dépendant de la saison)

Eléments de fixation

Pieux en bois brut longueur: 3 x diamètre fascine

Domaine d'application

Aménagement des talus et des ruisseaux

Promotion de la biodiversité

Brise-vagues

Abris et refuges pour les poissons

À l'aide de branches et de troncs, on assemble des fascines de bois mort au diamètre souhaité et on les lie tous les 50 cm avec du fil métallique recuit. Les fascines de bois mort peuvent être produites en fonction de leur disponibilité. Les fascines sont fixées dans le sol à l'aide d'un piquet par mètre linéaire.