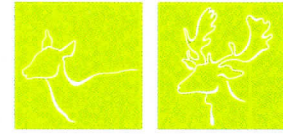


REEWILDRASTER



bestemd voor: reeën en damherten

toepassing: afscherming van de leefgebieden, het beschermen tegen aanrijdingen en het geleiden naar de ecoducten

toegepaste materialen: tamme kastanje palen, kleinwildgaas en licht Ursusgaas

afmetingen:
rasterhoogte 180 cm
palen 300 x 10/12 cm, hart op hart afstand 4,00 m
ondergaas: kleinwildgaas, hoogte 150 cm, gemaakt uit een zink-aluminium draad afmeting 25,4 x 50,8 x 2,05 mm (hxbxd), liggende maas met krimp
bovengaas: licht Ursus, hoogte 80 cm, type 80/8/15

bijzonderheden: Het ondergaas wordt 20 cm ingegraven en 30 cm haaks omgezet naar de wildzijde.

opties: werkpoorten, klappoorten, wildroosters, slootovergangen, insprongen, amfibiegeleidewanden en uitvoering met (FSC) houten palen duurzaamheidsklasse I, houtsoort cloeziana

Faunatechniek > reewildraster



laag raster op geulrand



Arfman Zeus paal



hoekpaal



werk- en klappoort



slootovergang