

Procédure : Pose du gazon synthétique sur terrain multisports

ATTENTION : pose du gazon synthétique et sablage sur 2 jours par temps sec, température supérieure à 10°C.

Arrivée de la marchandise en camion semi-remorque.

Déchargement des rouleaux et des palettes de sable avec un engin manuscopique.

Si le gazon n'est pas posé dans la journée du déchargement, prévoir un lieu de stockage sécurisé (services techniques, gymnase, ...) ou un gardiennage.

Si des profilés aluminium sont prévus en périphérie, prévoir de les fixer avant la pose du gazon. Les positionner à l'axe des poteaux.

Déroulement du 1^{er} rouleau de gazon dans la largeur du terrain, avec la ligne blanche (incorporée au rouleau) positionnée au centre du terrain.

Découpage des lignes blanches incorporées aux autres rouleaux.

Mise en place des rouleaux suivants, toujours dans la largeur du terrain, en les accolant les uns aux autres.



Mise en place du gazon dans les 2 buts à partir des chutes des rouleaux se trouvant aux extrémités du terrain.

Découpe du gazon en place avec un double cutter (largeur 50mm) pour le tracé de jeu.



Découpe du gazon en périphérie. Si profilés alu, insérer les bords du gazon à l'intérieur.

Pliage des bords de chaque jonction et découpe, pour y dérouler des bandes de pontage.

Préparation de la colle : vider le bidon de durcisseur dans la colle et malaxer.

Application de la colle avec une spatule (hauteur des dents 2mm) sur les bandes de pontage.



Mise en place des lignes blanches au niveau des coupes du tracé de jeu. Et rabattage des bords des rouleaux de gazon pour jointer et encoller.



Maroufler toutes les zones encollées avec les pieds ou en lestant avec des sacs de sable.



Séchage entre 4h et 6h de la colle (en fonction de la météo).

Sablage à partir du 2^{ème} jour : vider les sacs sur la surface de jeu de manière homogène.

Balayage du sable dans les fibres et l'étaler sur toute la surface à l'aide de balais à poils durs.



Cornière gazon lg 2000

Cornière gazon lg 2500

Perceuse

TORX 7x40

Cheville Nylon Ø8x40

Mise en place de cornières gazon :

Etape 1 : préparer l'outillage + visserie et cornières, 2 modèles lg 2m et 2.50m. Utiliser le modèle suivant l'entraxe des palissades ou poteaux.

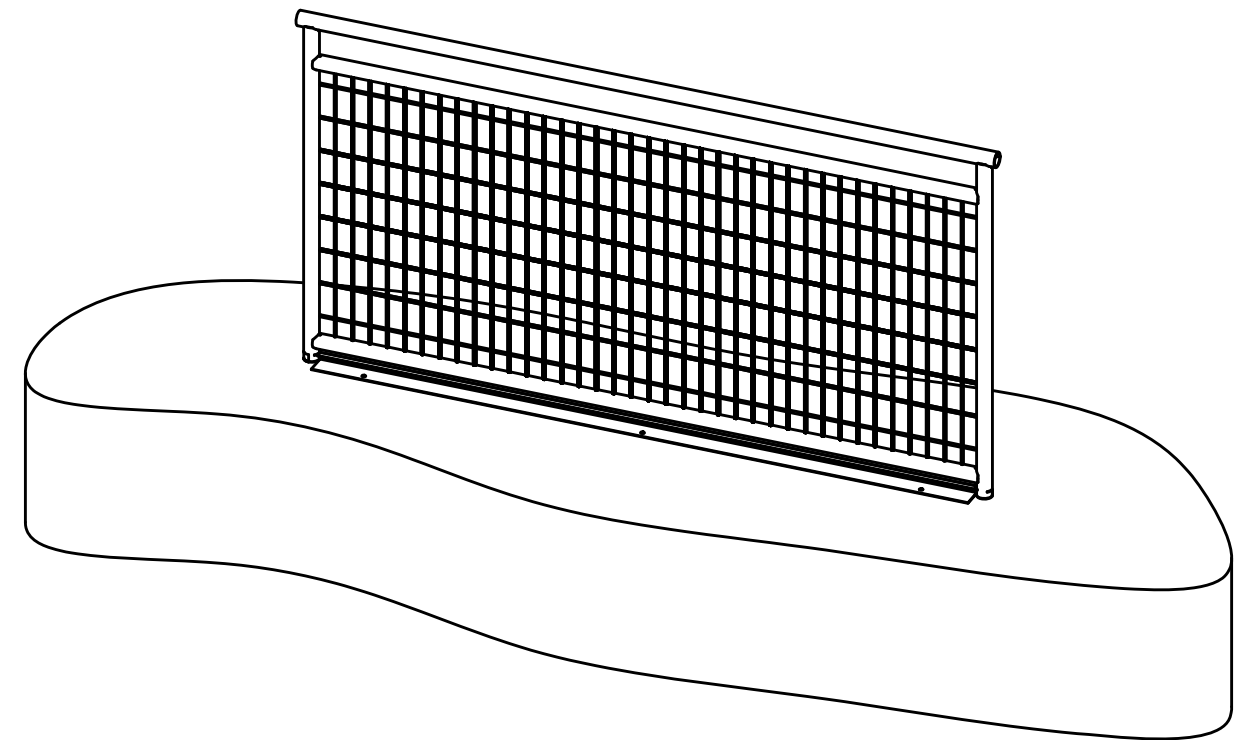
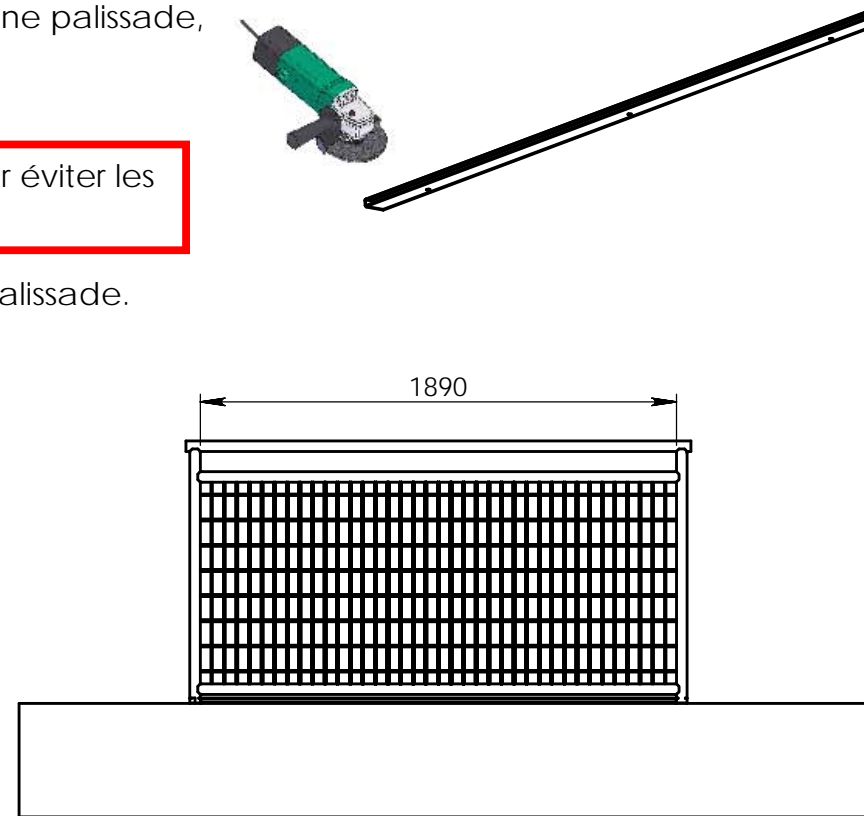
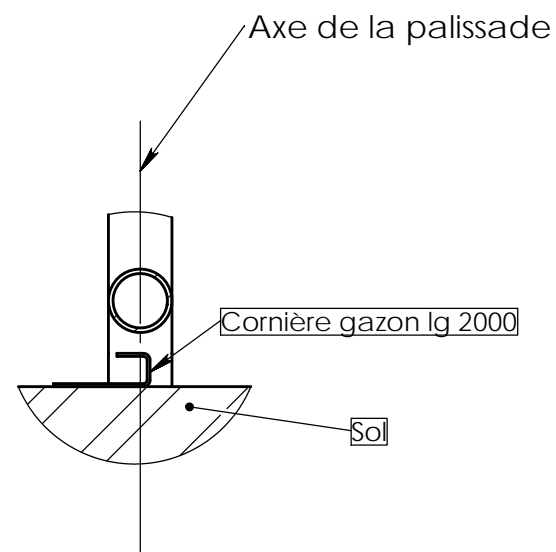
NUMERO DE PIECE	DESCRIPTION	QTE
Cheville Nylon Ø8x40	Pièce du commerce	3
Cornière gazon lg 2000		1
Cornière gazon lg 2500		1
Perceuse		1
Meuleuse		1
TORX 7x40	Pièce du commerce	3
foret Ø10		1
Marteau		1
Tournevis cruciforme		1

Etape 2 :

Prendre une cornière (dans le cas présenté ici pour une palissade, un cornière de lg 2m). Adapter la lg de la cornière avec une meule.

ATTENTION : ne pas oublier de meuler les arrêtes, pour éviter les angles tranchants.

Placer celle-ci légèrement en arrière de l'axe de la palissade.



REV.	DESCRIPTION	DATE	Dessinateur
Plan:	FABRICATION	Désignation:	Montage cornière gazon
Dessinateur:	L.E.	Référence:	Divers
Date création:	11/04/2016	Ensemble:	Montage
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179 route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme:	Polysport (2015)	

Poids: xxx

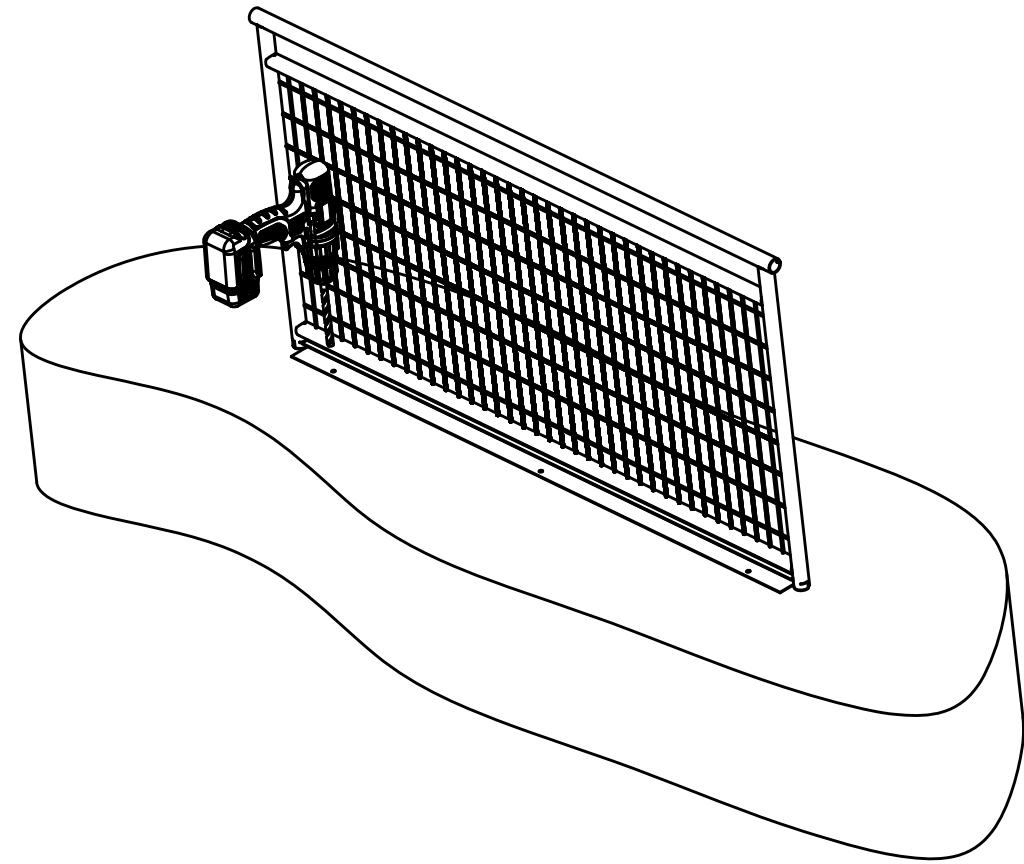
Matière: xxx

Couleur: xxx

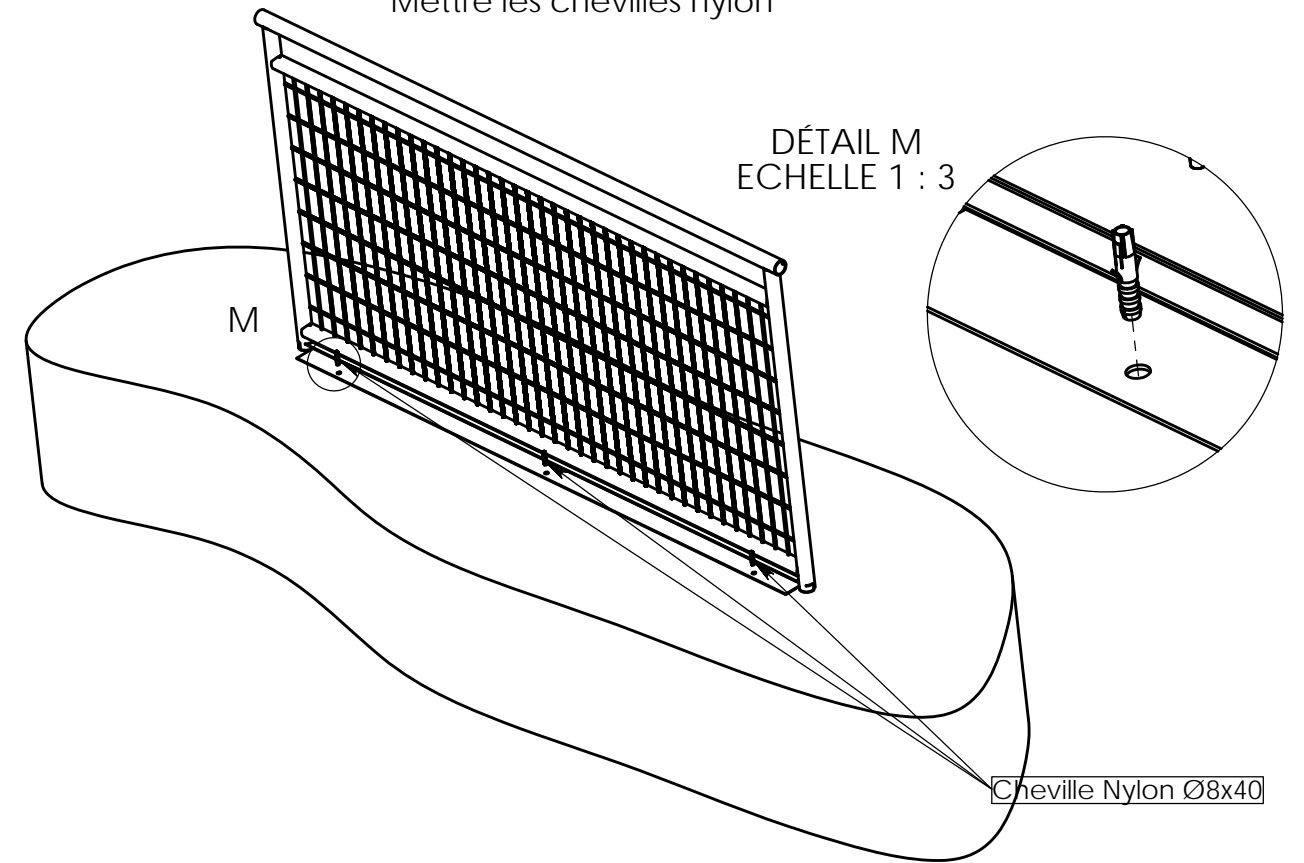
A3 Ech: 1/.. page 1



Etape 3 :
Percer ensuite le sol et à l'emplacement des perçages de la cornières

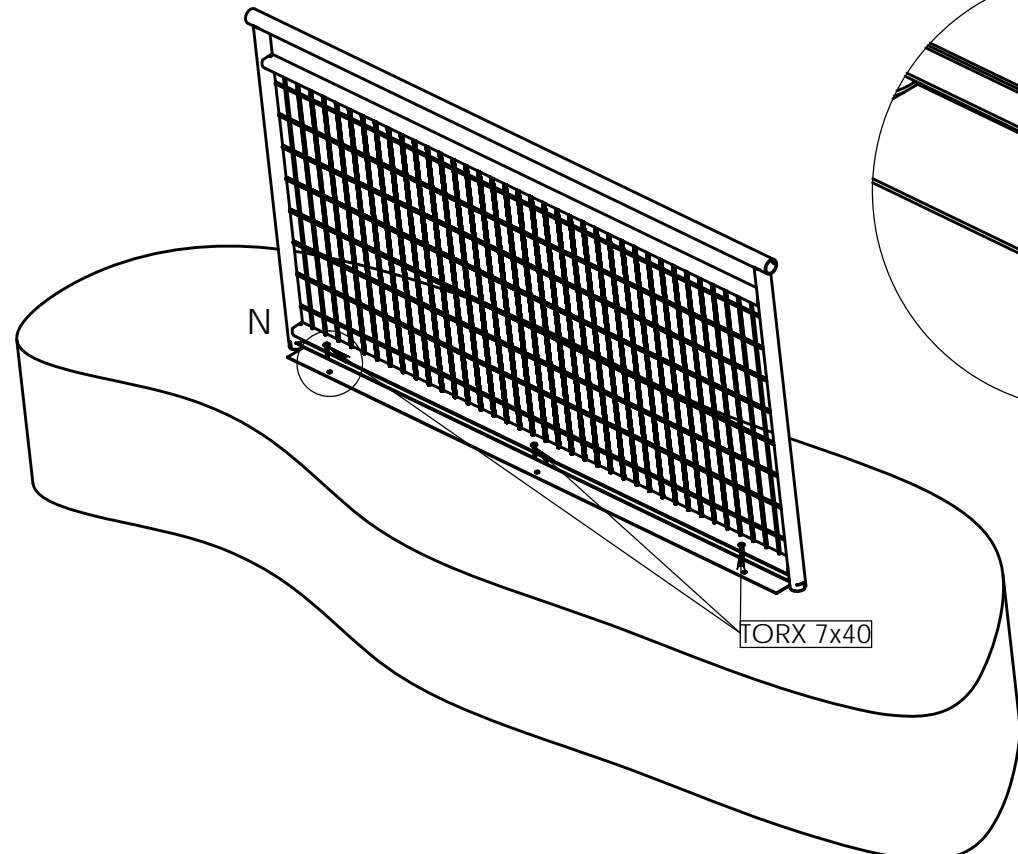


Etape 4 :
Mettre les chevilles nylon



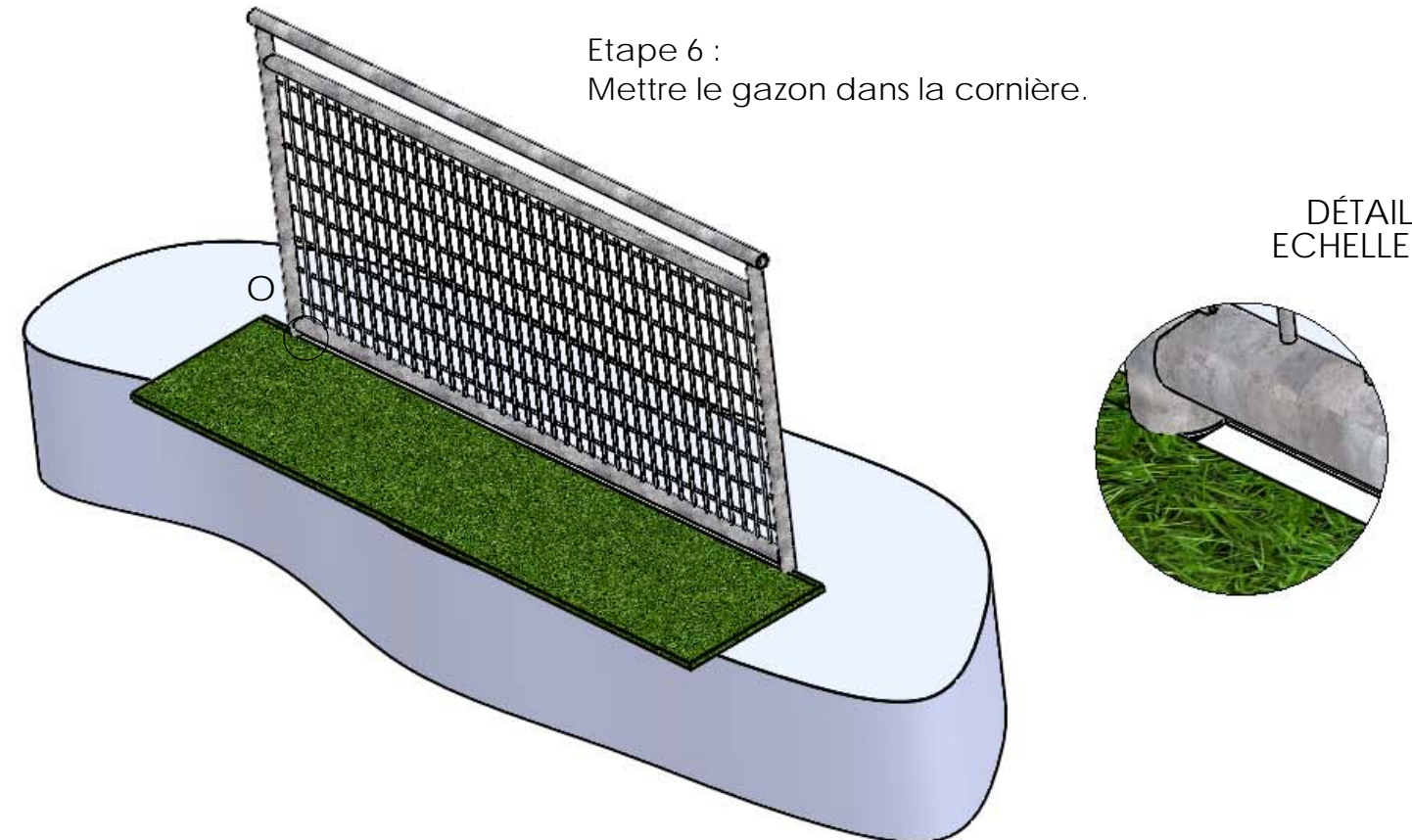
Etape 5 :
Fixer la cornière avec les vis TORX 7x40

DÉTAIL N
ECHELLE 1 : 3



Etape 6 :
Mettre le gazon dans la cornière.

DÉTAIL O
ECHELLE 1 : 3



REV.	DESCRIPTION		DATE	Dessinateur
Plan:	FABRICATION	Désignation:	Montage cornière gazon	IE:00
Poids:	xxx	Dessinateur:	L.E.	Référence:
Matière:	xxx	Date création:	11/04/2016	Divers
Couleur:	xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179 route de Faverge 38470 L'ALBENC	Date création:	Ensemble:
				Montage
				Gamme:
				Polysport (2015)