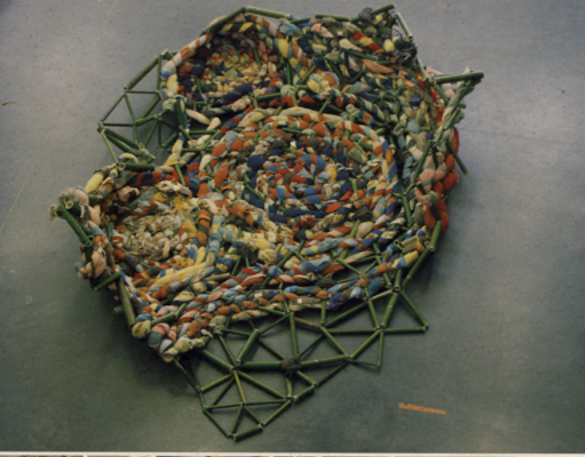
le architecture













Galette bandée

Structure triangulée aléatoire en bambous creux assemblés par du fil de fer.

Tissage de lirette de couverture nouée et forsadée.

50 x 300 x 450 cm (ø ± 1000).

Thomas Notredame EAG Marielle Lacarin LA MARINERE, LYON Julie Menuge LA CAMERE Alexandre Soeiro EAG

Expérimentation :

créer une structure autoportante, flexible et modulable, comme des muscles et des os.

Le système permet une appropriation en ses divers usages : tapis, canapé, emballage, ...