



NATURE	Les fibres sont extraites des plantes de chanvre / lin et traitées en fils.
DESCRIPTION	<p>Produit naturel et écologique, totalement biodégradable. Les fibres individuelles relativement longues permettent d'obtenir une charge de rupture élevée. Le cordage torsadé en chanvre / lin naturel a l'avantage de s'étirer très peu et est particulièrement apprécié pour sa robustesse, agréable au toucher et bonne résistance à l'abrasion.</p> <p>Filaments longs et plus souple que le jute. Matière naturelle biodégradable mais craint l'humidité</p> <p>Pour les usages industriels, privilégier la qualité B répondant à la norme EN 1261. Pour d'autre usage, la qualité C aux fibres plus courtes peut convenir.</p> <p>Chanvre / lin poli : Les fibres de la corde en chanvre poli sont encollées avec de la matière naturelle pour donner un aspect lisse et moins rustique que le chanvre / lin non poli.</p> <p>Chanvre / lin non poli : les fibres sont visibles et le toucher est agréable, doux au contact de la peau. Idéal pour une déco ou une ambiance très naturelle ou ancienne.</p>
RÉACTION À LA CHALEUR	inflammable. Se décompose vers 160°C.

ATTENTION : le chanvre / lin doit être stocké dans un endroit sec car il craint l'humidité. Le chanvre / lin dégage une légère odeur naturelle proche de celle du foin. L'odeur s'atténue et disparaît avec le temps. Ne résiste pas aux acides. Putrescible.

Le saviez-vous ? L'humidité confinée dans les fibres provoque des moisissures. La fibre devient cassante, l'intérieur du cordage se transforme en poussière blanchâtre, alors que l'extérieur peut conserver une apparence normale