

## Corde tressée carrée

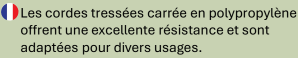




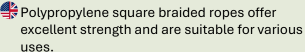








- Durabilité: Les cordes de Ø24 mm offrent une durabilité suffisante pour les filets, tandis que celles de Ø36 mm sont particulièrement utilisées comme cordes suspendues.
- Innovation en fabrication: Corde en polypropylène tressée carrée particulièrement résistante et rigide à plat. Cela permet de ne pas affaiblir la corde (sans épissure) et de conserver sa pleine durabilité. Cette liaison est très stable et esthétiquement plaisante.
- Sécurité: L'absence de nœuds et la possibilité de torsion de la corde minimisent le risque de blessures pour les animaux, notamment le risque d'entravement.
- Robustesse pour les primates : Grâce à cette fabrication des filets et des cordes, les primates n'ont jusqu'à présent pas réussi à les détruire.



- Durability: Ø24 mm ropes provide sufficient durability for nets, while Ø36 mm ropes are particularly used as hanging ropes.
- Manufacturing innovation: Square braided polypropylene rope particularly resistant and rigid flat. This allows the rope not to be weakened (without splicing) and to maintain its full durability. This bond is very stable and aesthetically pleasing.
- Safety: The absence of knots and the possibility of twisting the rope minimize the risk of injury to animals, including the risk of being restrained.
- Robustness for primates: Thanks to this manufacture of nets and ropes, primates have so far failed to destroy them.







Références	Désignation	Diamètre	Longueur
AC-CPPT-24-M	Cordes polypropylène tressée 24 mm marron	Ø24 mm	220 m
AC-CPPT-24-N	Cordes polypropylène tressée 24 mm naturelle	Ø24 mm	220 m
AC-CPPT-36-M	Cordes polypropylène tressée 36 mm marron	Ø36 mm	220 m
AC-CPPT-36-N	Cordes polypropylène tressée 36 mm naturelle	Ø36 mm	220 m



