

Sorprendentes usos de los neumáticos reciclados



El caucho reciclado es un material deformable, termoestable y un excelente aislante que se usa en la fabricación de césped artificial



Las parques infantiles cuentan con losetas de seguridad realizadas con caucho reciclado. ¡Absorben los golpes!



Paolo Stefano Gentile ha desarrollado un prototipo de monopatín fabricado con este material.



Por cada 7m² de carretera, se recicla un neumático usando el polvo de caucho en la mezcla de asfalto



Barreras de hormigón, taludes y ecovallas son fabricadas con neumáticos usados. ¡También se usan como reductores de altura de ola en las costas!



Este material tiene el 80% de fuerza de absorción de impacto, y por eso se utiliza como parachoque de embarcaciones



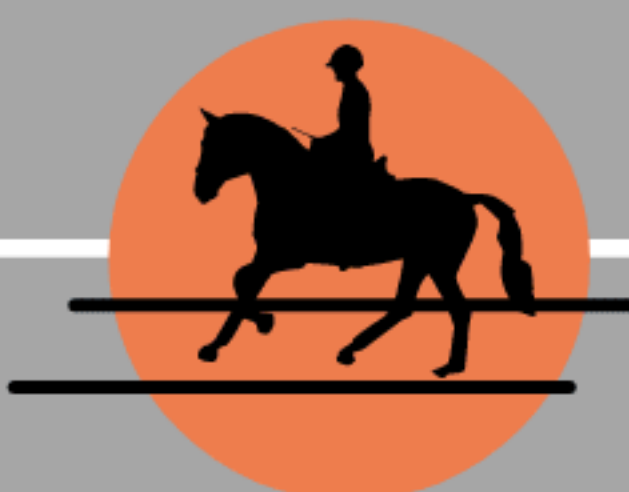
Las suelas de muchos calzados están fabricadas con caucho reciclado, incluso existen chanclas totalmente sostenibles



Empresas como Euroshield fabrica tejas ecológicas con un 70% de caucho reciclado que forman los tejados de las viviendas unifamiliares



Las rampas de acceso para personas de movilidad reducida suelen ser de este material sostenible



La elasticidad de los neumáticos y su capacidad de absorción los hacen muy adecuados para pistas ecuestres