



WM415 | W415

Jute Stuff Bag

100% jute
XXS (10 x 15 cm), XS (14 x 20 cm), S (25 x 30 cm), M (30 x 45 cm), L (40 x 55 cm), XL (55 x 75 cm)
Westford Mill

NATURAL

Cordon de serrage double | Capacité : XXS env. 0,25 litre, XS env. 1 litre, S env. 3 litres, M env. 8 litres, L env. 15 litre, XL env. 40 litre | Livraison sans contenu/décoration | Le jute est un produit naturel dont l'apparence et la texture peuvent varier. Une odeur inhérente plus forte et des épaisseurs de fibre non uniformes sont des propriétés naturelles et ne représentent pas un défaut. Une livraison uniforme ne peut pas être garantie.



WM411 | W411

Jute Petite Gift Bag

100% jute
20 x 20 x 12 cm
Westford Mill

NATURAL

Anses en coton | Longueur de la poignée : 30cm | Livraison sans contenu/décoration | Le jute est un produit naturel dont l'apparence et la texture peuvent varier. Une odeur inhérente plus forte et des épaisseurs de fibre non uniformes sont des propriétés naturelles et ne représentent pas un défaut. Une livraison uniforme ne peut pas être garantie. | Capacité : 4 litres



WM412 | W412

Jute Mini Gift Bag

100% jute
env. 26 x 22 x 14 cm
Westford Mill

BLACK/BLACK	GRAPHITE GREY/GRAPHITE GREY	NATURAL
NATURAL/BLACK	NATURAL/BRIGHT RED	NATURAL/FOREST GREEN
NATURAL/FUCHSIA	NAVY/NAVY	RED/RED

Jute Laminé | Anses en coton | Longueur de la poignée : 35cm | Capacité : 6 litres | Livraison sans contenu/décoration | Le jute est un produit naturel dont l'apparence et la texture peuvent varier. Une odeur inhérente plus forte et des épaisseurs de fibre non uniformes sont des propriétés naturelles et ne représentent pas un défaut. Une livraison uniforme ne peut pas être garantie.



WM406 | W406

Jute Compact Shopper

100% jute
env. 30 x 30 x 12 cm
Westford Mill

NATURAL

Poignées en coton environ 60 cm de longueur | Heavy Canvas, peut être porté à la main ou à l'épaule | Poids env.: 72g | Capacité : 10 litres | Livraison sans contenu/décoration | Le jute est un produit naturel dont l'apparence et la texture peuvent varier. Une odeur inhérente plus forte et des épaisseurs de fibre non uniformes sont des propriétés naturelles et ne représentent pas un défaut. Une livraison uniforme ne peut pas être garantie.