

Link do produktu: <https://biuromagazyn.pl/pudlo-tidy-szary-skorzany-uchwyt-155x315x315-mm-p-12762.html>



Pudło Tidy, Szary, Skórzany Uchwyt, 155x315x315 Mm

Cena brutto	63,96 zł
Cena netto	52,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AJ_136271
Kod EAN	1
Producent	AJ

Opis produktu

Informacje o produkcie

Pudło biurowe ze skórzanymi uchwytami. Wykonane z laminowanego papieru z certyfikatem FSC z wewnętrzną strukturą z grubszego, recyklingowanego kartonu. Łatwy montaż bez użycia narzędzi i śrub. Eleganckie pudło do przechowywania z możliwością wykorzystania na wiele sposobów! Użyj go, aby schować niewielkie przedmioty zaśmiecające biurko, przechować dokumenty i papier itp.

Pudło do przechowywania wykonane z certyfikowanego papieru FSC, laminowanego na stylowy, szary kolor. Certyfikat oznacza, że produkt jest wykonany z materiałów pochodzących ze zrównoważonych upraw, które tworzą korzyści środowiskowe, społeczne i ekonomiczne.

Rama z grubszej tekstury pochodzącej z recyklingu zapewnia większą trwałość. Uchwyty z brązowej skóry to nowoczesny akcent stylistyczny, który ma również praktyczne zastosowanie - pomaga zdjąć pudła z półek. Eleganckie pudło do przechowywania z możliwością wykorzystania na wiele sposobów! Użyj go, aby schować niewielkie przedmioty zaśmiecające biurko, przechować dokumenty i papier itp.

Pudło do przechowywania wykonane z certyfikowanego papieru FSC, laminowanego na stylowy, szary kolor. Certyfikat oznacza, że produkt jest wykonany z materiałów pochodzących ze zrównoważonych upraw, które tworzą korzyści środowiskowe, społeczne i ekonomiczne.

Rama z grubszej tekstury pochodzącej z recyklingu zapewnia większą trwałość. Uchwyty z brązowej skóry to nowoczesny akcent stylistyczny, który ma również praktyczne zastosowanie - pomaga zdjąć pudła z półek.

Dokumenty

Wydrukuj tę stronę Pobierz instrukcję pielęgnacji Pobierz instrukcję montażu

Specyfikacja produktu

- Wysokość: 155 mm
- Szerokość: 315 mm
- Głębokość: 315 mm
- Kolor: Szary
- Waga: 0,9 kg
- Certyfikowane: jakość & eko: FSC