

hollu Papierhandtuch V-Falz, 2-lagig, weiß

Beschreibung: Einzelblatt-Papierhandtuch in V-Falz aus 100% Zellstoff in Weiß.

Stückzahl: Karton 20 x 200 Stk.

Optik: Weiß



Art.Nr. 2520

Karton

20 x 200
Stk.

Eigenschaften

- 2-lagig
- Blattmaß (L x B): 23 x 25 cm
- Faltmaß (L x B): 11,5 x 25 cm
- Punktprägung
- Flächengewicht / Lage: 18 g/m²

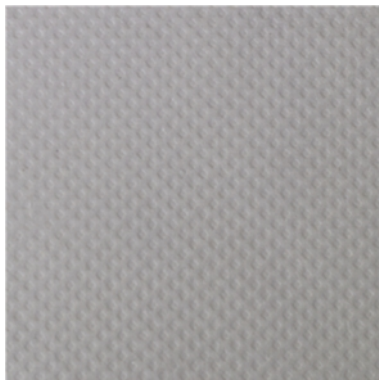
Vorteile

- 100%-Zellstoff
- Angenehm weich
- Saugstark
- Ansprechende Prägung für eine bessere Haptik

Nachhaltigkeit und Ökologie

Nachhaltigkeit prägt unser gesamtes Denken und Handeln, was u.a. die Zertifizierungen ISO 14001 und EMAS belegen. Auch im Produktlebenszyklus achten wir auf einen schonenden Umgang mit der Umwelt und den Ressourcen: von der Rohstoffauswahl über die Produktion und Auslieferung bis hin zur automatischen Mitnahme der hollu Leergebinde und dem Recycling. Die hollu Gebinde, bestehend aus PE und Karton, können auch restentleert an den entsprechenden Abfall-Sammelstellen entsorgt werden. Unsere Kunden unterstützen wir nachhaltig mit Schulungen, Reinigungsplänen und innovativer Dosiertechnik.

Anwendung



Kompatible Systemprodukte



Art.Nr. 2556, Tork ZZ / C-Falz-Handtuch-Spender, weiß Art.Nr. 2557, Tork ZZ / C-Falz-Handtuch-Spender, schwarz Art.Nr. 2558, Tork ZZ / C-Falz-Handtuch-Mini-Spender, weiß Art.Nr. 2559, Tork ZZ / C-Falz-Handtuch-Mini-Spender, schwarz

Der Text dieser Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen und soll Sie nach bestem Wissen und Gewissen beraten. Er ist jedoch, aufgrund der Vielseitigkeit von Arbeitsweisen, Materialbeschaffenheit und Anwendung keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften!

www.hollu.com

hollu Systemhygiene GmbH

A-6170 Zirl | Salzstraße 6 | Tel. +43 5238 52800 | Fax -990 | E-Mail: info@hollu.com
hollu Italien Srl | 39049 Laives | Via Rio Vallarsa 6 | Tel. +39 0471 950177 | info@hollu.it

© hollu Systemhygiene GmbH | Produktblatt | 03/2021

Irrtümer, Satz- & Druckfehler, sowie Änderungen vorbehalten.

so geht sauber.

