

50 µm PP-Folie wieder abwischbare Haftnotizen mit elektrostatischer Aufladung

FOLIOCONTACT

Simply Notes

!Haftet auf allen Oberflächen!

Beschreibung:

Simply Notes by Folio Contact, die neue Generation Haftnotizen.

Machen Sie Ihre Notizen auf Simply Notes und hängen diese dann auf jeden beliebigen Hintergrund, bzw auf jede beliebige Oberfläche.

Ihre Notizen bleiben garantiert überall lange haften. Dies ganz ohne Klebstoff, ohne Pins, ohne Magnete und ohne Klebeband. Jedes Blatt hält durch seine elektrostatische Aufladung auf nahezu allen Oberflächen.

Da Simply Notes nicht beschichtet sind, hinterlässt das Medium auch keine Rückstände auf empfindlichen Oberflächen.

Simply Notes sind wiederverwendbar durch den Einsatz von trocken abwischbaren Board Markern. Damit kann jedes Blatt mindestens 10 mal benutzt werden. Durch die Verwendung von sogenannten Permanent Markern sind die Blätter nicht mehr abwischbar und die geschriebene Information bleibt erhalten.



Technische Daten:

Rohstoff: 100% Polypropylen
Farben: Weiß, Pink, Blau, Grün, Gelb
Beschreibbar: Mit trocken abwischbaren Whiteboard-Markern. Permanent Marker sind nicht wieder entferbar.
Dicke: 50µm
Größe: 100 x 100 mm
100 x 200 mm

Menge: 100 Blatt,
einfarbig pro Packung
Verwendung: Mindestens 10 x pro Blatt
wiederverwendbar.
Entsorgung: Gelber Sack
Inhaltsstoffe: 100% PP
Recyclingfähig: Ja

Die Vervielfältigung oder auch nur auszugsweise Verwendung dieser Informationen in elektronischer oder gedruckter Form ist nur mit schriftlicher Genehmigung und unter Quellenangabe gestattet.
NOPAR international GmbH

NOPAR
INTERNATIONAL

NOPAR International GmbH
Ladestraße 3-3a
28197 Bremen/Germany
Phone: +49 421 5208146 0
Fax: +49 421 5208146 9
Mail: info@nopar-international.com
Web: www.nopar-international.com



■ ■ ■ made in Germany

Sämtliche Informationen basieren auf bestem Wissen von NOPAR International GmbH und deren Lieferanten. Diese Information entlässt den Verarbeiter nicht aus seiner Verpflichtung, was die richtige Anwendung des Produktes betrifft. Der Inhalt basiert auf dem technischen Wissen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen unterliegen der fortwährenden Anpassung.

Veröffentlicht im September 2019