

## WISSENSWERTES ZU REINRAUM-PAPIER UND ZUBEHÖR

### Allgemeine Informationen

Die Bedeutung von Papier als partikelgenerierende Quelle in Reinräumen wird oft unterschätzt. Normales Papier wird aus Zellulose gefertigt. Durch mechanische Belastung werden beim Beschreiben oder Bedrucken unzählige Partikel freigesetzt. Das gilt besonders für Notizblöcke und -hefte, die schon durch einfache Berührung zur Verunreinigung einer Reinraum-Atmosphäre beitragen können.

In unserem Sortiment bieten wir Ihnen deshalb Produkte aus speziellem, reinraumtauglichen Papier für nahezu jeden Anwendungsbereich:

- ▶ Kopier- und Druckerpapier
- ▶ Notizhefte
- ▶ Ringbücher
- ▶ Ordner
- ▶ Stifte

### Reinraum-Papier auf Basis behandelter Zellulose, als Einzelblatt oder in gebundener Form

Das Papier ist mit einer speziellen Polymerverbindung getränkt und beschichtet, wodurch eine Partikelgenerierung sowie die chemische Ausgasung reduziert wird. Das Papier zeichnet sich durch folgende Eigenschaften aus:

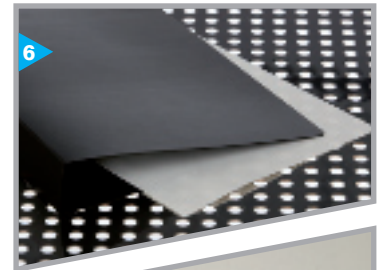
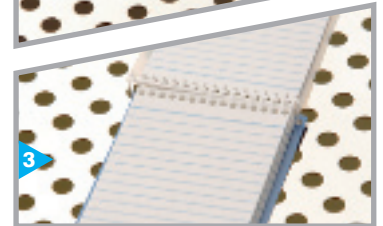
- ▶ gute Reißfestigkeit
- ▶ gute Hitzebeständigkeit
- ▶ für die meisten Kopierertypen geeignet
- ▶ kann mit nahezu jedem Medium beschrieben werden
- ▶ Einzelblätter sind sterilisierbar
- ▶ zusätzlich gibt es auf dieser Basis verschiedene Ringbücher und Hefte, kariert und liniert

### Reinraum-Ordner

Aus speziellem, abriebfesten Kunststoff (Priplac) gefertigte Reinraum-Ordner. Ausgestattet mit einer 2-Bügel-Hebelmechanik aus Metall. Zusätzlich sind auch Ordner in ESD-Ausführung erhältlich.

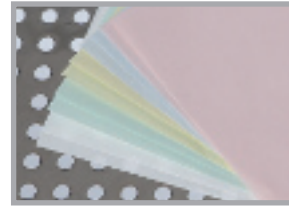
### Reinraum-Stifte

Abriebfester Faserschreiber mit einer Strichbreite von 0,4 mm. Lieferbar steril (einzeln verpackt) und nicht steril.



- 1 Reinraum-Papier und Zubehör
- 2 Notizheft
- 3 Memoblock 3" x 5"
- 4 Kopier- und Druckerpapier
- 5 Ringbuch 8,5" x 11"
- 6 Ordner
- 7 Stifte

RR-Klassen Tabelle  
siehe Kapitel 8.3



## Reinraum-Papier als Einzelblatt

Bezeichnung	Maße	Druck	Farben	VE	Best.-Nr.
Kopier-Papier	DIN A5	ohne	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5000 Blatt	56200
Kopier-Papier	DIN A4	ohne	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2500 Blatt	56200
Kopier-Papier	DIN A3	ohne	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1250 Blatt	56200

weiß    blau    rosa    gelb    grün

## Reinraum-Ringbücher

Bezeichnung	Maße	Druck	Farben	VE	Best.-Nr.
Ringbuch (100 Seiten)	3" × 5"	liniert	<input type="checkbox"/> weiß	50 Bücher	56400
Ringbuch (100 Seiten)	5,5" × 8,5"	liniert	<input type="checkbox"/> weiß	20 Bücher	56400
Ringbuch (100 Seiten)	8,5" × 11"	liniert	<input type="checkbox"/> weiß	10 Bücher	56400
Ringbuch (100 Seiten)	8,5" × 11"	kariert	<input type="checkbox"/> weiß	10 Bücher	56450

## Reinraum-Hefte

Bezeichnung	Maße	Farben	Füllhöhe	VE	Best.-Nr.
RR-Heft liniert	80 x 160 mm	<input type="checkbox"/> weiß	20 Blatt	200 Stück	56700
RR-Heft liniert	DIN A4	<input type="checkbox"/> weiß	20 Blatt	100 Stück	56710

## Reinraum-Ordner

Bezeichnung	Maße	Druck	Farben	Füllhöhe	VE	Best.-Nr.
Kunststoff-Ordner	DIN A4	ohne	<input type="checkbox"/> weiß	40 mm	10 Stück	56900
Kunststoff-Ordner	DIN A4	ohne	<input type="checkbox"/> weiß	35 mm	10 Stück	56901
ESD-Ordner	DIN A4	ohne	<input checked="" type="checkbox"/> schwarz	30 mm	10 Stück	56910
ESD-Ordner	DIN A4	ohne	<input checked="" type="checkbox"/> schwarz	50 mm	10 Stück	56911

## Reinraum-Stifte

Bezeichnung	Farben	VE	Best.-Nr.
RR-Stift steril	<input checked="" type="checkbox"/> blau <input checked="" type="checkbox"/> schwarz	10 Stück	80800
RR-Stift steril (Fineliner)	<input checked="" type="checkbox"/> blau	10 Stück	56010
RR-Stift nicht steril (Fineliner)	<input checked="" type="checkbox"/> blau	10 Stück	56015

Weitere Ausführungen und Maße auf Anfrage.



Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Tel.: +49 (0) 72 22-96 96-60 · Fax: +49 (0) 72 22-96 96-88 · E-Mail: info@dastex.com · www.dastex.com