

PAPERSEAL®

ANTIBAC

HYGIENISCH SAUBER BLEIBEN

Die innovative Folie mit antibakteriellem und antiviralem Schutz eliminiert 99% der Bakterien und 73% der Coronaviren, die mit der Folie in Kontakt kommen.

VORTEILE

- Die Folie ist innovativ, weil ihre antibakteriellen Eigenschaften nicht einfach das Ergebnis einer Beschichtung sind, sie sind in den Film selbst integriert.
- Geruchsfreie, hervorragende Klarheit in mattem oder glänzendem Oberflächen-Finish.
- Antimikrobielle laminierte Oberflächen verhindern die Ausbreitung von Mikroben.
- Sie behält die Eigenschaften, auch wenn das laminierte Produkt regelmäßig gewaschen oder gereinigt wird, wie z.B. bei Speisekarten.
- Aktiver antibakterieller Schutz für die erwartete Lebensdauer des laminierten Produktes.
- Wirksamer antibakterieller Schutz auch in feuchten Umgebungen.
- Hauptbestandteil der Folie basiert auf Silberionentechnologie.

Beispiele
Druckprodukte
mit Schutzfolie
**Paperseal
Antibac**

EINSATZGEBIET

Die Paperseal Antibac ist besonders geeignet für Anwendungen und Produkte, die mit vielen Personen in Kontakt kommen, wie z. B.:

- Speisekarten
- Buchumschläge
- Displays und Thekendisplays
- Druckprodukte für den Einsatz im Gesundheitswesen wie Flyer, Broschüren etc.

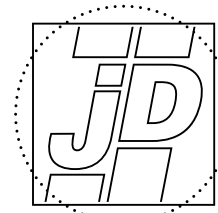


TECHNISCHE DATEN

Folie
Polypropylen

Oberflächen-Finish
glanz / matt

Folienstärke
24 mic / 27 mic



DRUCK- UND
MEDIENHAUS

Umgehungsstraße 39
36341 Lauterbach
Tel. 0 66 41-96 25-0
Fax 0 66 41-96 25-10
www.jd-druck.de
info@jd-druck.de

Von unabhängigen Laboren wurde bestätigt:

- Die Eingrenzung der antibakteriellen Aktivität auf der Folie gegen E Coli Bakterien und Staphylokokken nach ISO 22196 : 2007
- Antivirus Effekt: Reduziert das Vorhandensein von Coronaviren nach 12 Stunden um 73 %.
- Antibakterieller Effekt: Reduziert das Vorhandensein von Bakterien nach 24 Stunden um 99 % nach ISO ISO 21702 und ISO 22196.