

DYNOclean stickyMat micro

Mehrlagige weisse Staubbindematten mit vollständig haftenden Klebefolien



Schlüsselmerkmale

- 60 nummerierte Lagen pro Matte
- Leicht abreissbar
- Die mikrobielle Desinfektionsquote beträgt über 90%
- Lot nachverfolgbar

Vorteile

- Fängt vor dem Betreten des Reinraums Schmutz und Staub von Fussspuren sowie von Geräte-Rädern ab
- Partikel von Schuhsohlen und Wagenrädern werden zurückgehalten. Die Verschleppung von Partikeln wird dadurch deutlich reduziert.
- Die effektiv haftende Oberfläche wird durch Schuhe, Stiefel oder Wagenräder nicht beschädigt.

Anwendungen

- Reinräume, Personal- und Materialschleusen, Labore und Hygienezonen
- Luft- und Raumfahrt, Pharma, Biotechnologie, Laser Optik, Medizinbereich

Artikelnummer / Klebekraft / Verpackung

Artikelnummer	Spezifikationen Klebekraft	Innenverpackung	Ganze Verpackung
2015010	430 g / 25 mm einzelne Lage 800 g / 25 mm für die Bodenlage	60 Folien pro Matte	4 Matten pro Karton

Exklusiv in einer nach ISO 9001:2008 zertifizierten und von DYNOVO auditierten Produktionsstätte hergestellt

DYNOclean stickyMat micro

Mehrlagige weisse Staubbindematten mit vollständig haftenden Klebefolien

Technische Daten

Eigenschaften

Materialzusammensetzung	Beschichtete Polyethylen-Folien Beschichtung: umweltfreundlicher, antibakterieller Acrylklebstoff auf Wasserbasis
Farbe	Weiss
Folien-Dicke	0.045 mm
Dicke der Matte	2.70 mm
Zugfestigkeit	≥ 10MPa
Dehnbarkeit	> 250%
Grösse	114 cm x 66 cm (45" x 26")

Bacteria

Kolibakterium (Escherichia coli)
Grampositives Bakterium (Staphylococcus aureus – MRSA)
Pilzbakterien (Candida Albicans)

Desinfektions-Quote

90.8%
94.1%
90.1%

DYNO^otex



Kittel & Overalls
Überziehschuhe
Ärmelschoner
Mundschutze
Bartschutze
Vlieshauben

DYNO^osense



Reinraum-Handschuhe
Nylon-Handschuhe
Latex-Handschuhe
Nitril-Handschuhe
Labor-Handschuhe
Fingerlinge

DYNO^oclean



Reinraum-Reinigungstücher
Swabs / Reinraumpuffer
Staubbindematten
Reinraumpapier