



HAFTENDE SCHUTZFOLIE

GRANOSTICK®

Folie für Bündelverpackung	Folie zur Kochbeuteln	HDPE Folie MIKROTEX®
Folie zur Hygieneartikeln	Verpackungs Folie	Wickelbeutel
Laminierte Folie	100 % recycelbare Verpackungen	Laminatbeutel/Pet Food Beutel
Haftende Schutzfolie	Folie mit Polypropylen	Technische Folie und Planen
Schrumpfhauben und Stretch hood	HDPE Anti Scratch Folie	Permanent Antistatische Folie
Beutel, Hemdchen tüten	Mikroten Beutel Granitol	Hundekotbeutel



HAFTENDE SCHUTZFOLIE **GRANOSTICK®**

PERFEKTER GRIP | MAXIMALE FLEXIBILITÄT | ÖKOLOGISCHE WAHL



VERPACKUNG

Die Rollen werden in einen Zuschnitt gepackt und horizontal oder vertikal auf einer Palette verstaut, dann mit Stretchfolie oder Abdeckhaube geschützt und fixiert.



KONTAKT MIT LEBENSMITTELN

Unbedenklich für die Gesundheit, aber nicht für den direkten Kontakt mit Lebensmitteln geeignet.



UMWELTSCHUTZ

100% recycelbar, ökologisch unbedenklich, die Folien können deponiert oder durch Verbrennung entsorgt werden, wobei keine umweltschädlichen Stoffe entstehen.

Verwendung

- Oberflächenschutz von Kunststoffplatten (Applikation: maschinelle Applikation auf eine Unterlage mit einer Temperatur von min. 35°C)
- Verwendung bei Transport oder Lagerung

Ausführung

- Flachfolie
- Gewickelt auf eine Rolle mit der klebenden Seite nach innen/außen – je nach Kundenwunsch
- Die Haftungseigenschaften können an den Kundenwunsch angepasst werden
- Ungefärbt, auf Kundenwunsch sind auch farbige Ausführungen möglich

Breite

- 1000 – 1350 mm
- 2000 – 2700 mm
- ISchmalere Breiten können mit dem zuständigen Vertriebsmitarbeiter/-in vereinbart werden

Materialstärke

- 0,030 – 0,080 mm

Aussendurchmesser Rolle

- 250 – 600 mm

Hülsen

- Aus Papier mit dem Innendurchmesser 77 mm und 152 mm

Gewicht der Rolle

- 40 – 250 kg

Foliengestaltung

- Druck – einfach, einfarbig (z. B. Recyclingsymbol, Logo)
- Ionisation

GRANOSTICK®

Haftende Schutzfolien **GRANOSTICK®** schützen Oberflächen von Kunststoffplatten für die industrielle Anwendung z.B. Dusch- und Badewannenwände, Fotorahmen-Füllung, Arbeitstischplatten und andere Anwendungen mit Nachbehandlung wie (z.B. Warmumformung – Schalenkoffer, Schwimmbecken usw.). Diese Folie eignet sich besonders gut für den Transport, Lagerung oder Weiterverarbeitung von Produkten und Waren.

GRANOSTICK® ist ein eingetragener Handelsname für mehrlagige, coextrudierte Folien aus PE. Die Folie beinhaltet haftende (klebende) Bestandteile direkt in deren Feinstruktur, deswegen hinterlässt die Folie keine Spuren von Klebstoff nach dem Abziehen von der Oberfläche des geschützten Gegenstandes wie es bei klebenden Folien mit einer haftenden Schicht (Klebstoffsicht) passieren kann.

Die Temperaturbeständigkeit des Materials ist -50 °C bis zu +85 °C, eine hohe Beständigkeit gegen die meisten Chemikalien bei normalen oder erhöhten Temperaturen ist gegeben und auch eine minimale Feuchtigkeitsaufnahme und gute elektrische Isolationseigenschaften.