



GEKKO Anti-Rutschauflage

Rutschhemmung des Transportguts

Ihr Nutzen



Verhindert das
Abrutschen der Ladung



Reduzierung von
Beschädigungen am Ladegut



Schutz empfindlicher
Oberflächen



Lärmreduzierung

Magnetische Anti-Rutschauflage

- Abrieb- und Schnittfestigkeit für lange Lebensdauer
- Überstehende Länge einfach im Gabelrücken weiterführen!

MADE IN
GERMANY



FORKS
since
1964
VETTER est. 1889

Aus der Praxis



Lasche zum leichteren Abheben



Auch geeignet als Rammschutz für
das Stapler-Chassis



Bei Nichtgebrauch: Befestigung am
Hubmast oder Chassis



GEKKO Anti-Rutschauflage

Technische Informationen

Produkteigenschaften

Antirutschbelag	ca. 11 mm (+/- 1,5 mm)
Shorehärte DIN 53505	75+/- 5 Shore A
Einsatztemperatur	-40 °C bis +80 °C
Rückprallelastizität DIN 53512	35 %
Magnetische Haltekraft	1,2 N / cm ²
Anwendungshinweise	Nur für den temporären Einsatz geeignet, nicht ölbeständig



Für Gabelzinnenbreite:

- 80 mm
- 100 mm
- 120 mm
- 140 mm
- 150 mm
- 180 mm
- 200 mm

Für Gabelzinnenlänge:

- Für sämtliche Längen von 800 - 2.400 mm geeignet

Länge des **GEKKO** so wählen, dass diese entweder mindestens 50 mm kürzer oder 150 mm länger ist als die Nutzlänge der Gabelzinke.
Bitte beachten: **GEKKO** nicht kürzen, sondern die überstehende Länge im Gabelrücken weiterführen.

Zu **86 %** aus
Recyclingmaterial hergestellt.

