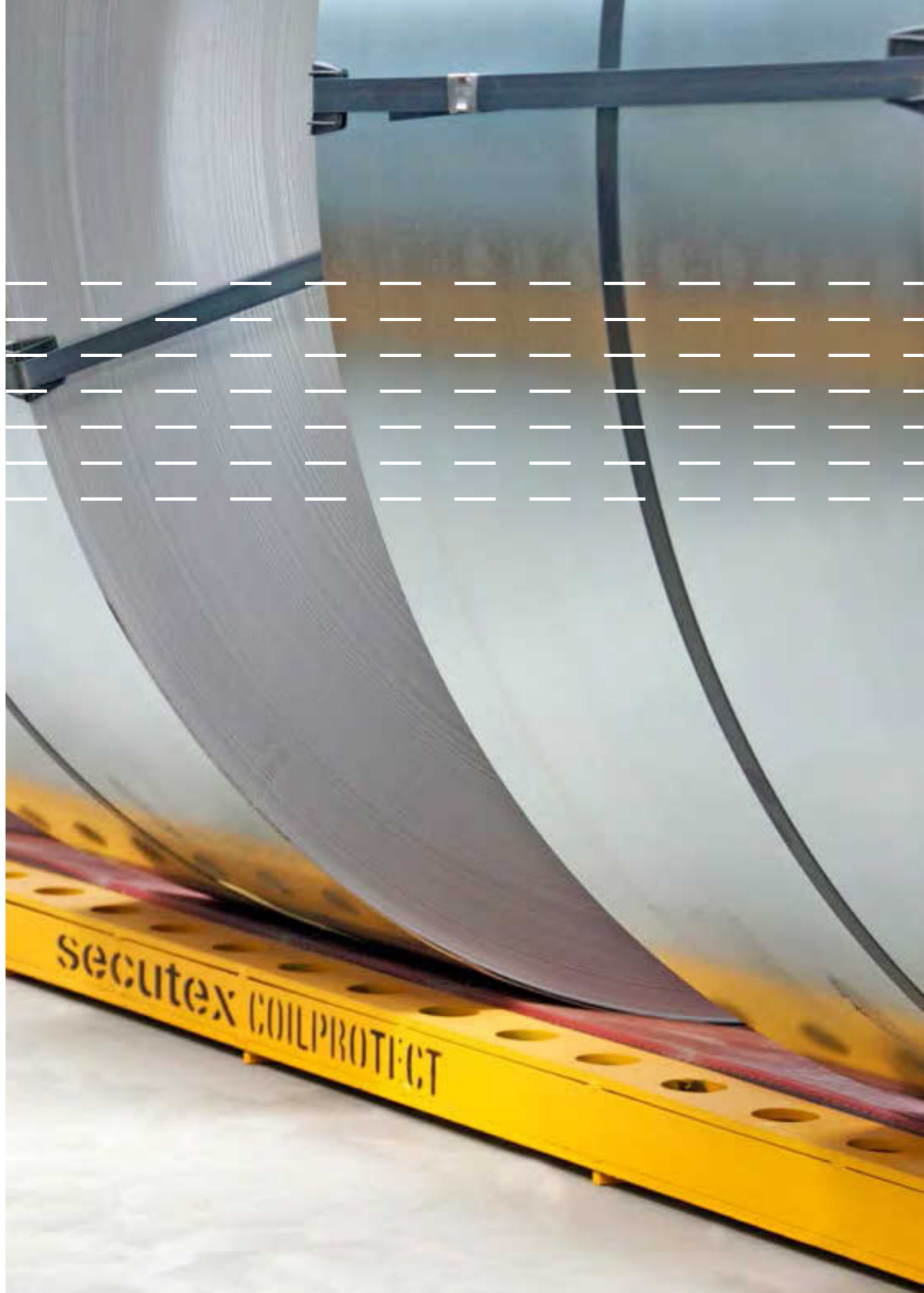




SpanSet secutex®

02

Heben
Prallschutz
Lastaufnahmemittel



Für das schonende Coilhandling und die sichere Lagerung

Einen erheblichen Teil der Gesamtkosten einer Ware nimmt der Schaden ein, der durch nicht vorhandenen Prallschutz entsteht. Hauptursachen sind Unachtsamkeit, Fahrlässigkeit und unsachgemäßes Handling. Das sind vermeidbare Beschädigungen an Waren und Inventar.

secutex-Coilprotect ist die optimale Lösung für das sichere Handling, den rationellen Transport und die schonende Lagerung von Coils und Drahtbunden.

An den Verarbeitungsanlagen müssen die Coils für die Verarbeitung in stehender Position bereitgestellt werden. Durch umkippende Coils kommt es immer wieder zu schweren Arbeitsunfällen.

Zunehmend wichtiger wird der Schutz der produzierten oder zur Weiterverarbeitung bestimmten Blechcoils. Unsachgemäßes Handling und falsche Lagerung sind die häufigsten Ursachen für Druckstellen an empfindlichen Feinblechcoils. Diese wiederum können zu erheblichen

Problemen bei der späteren Umformung führen. „Namhafte Kfz-Hersteller haben festgestellt, dass Druckstellen bis in die sechste Lage nachweisbar sind. Dies führt zu erheblichen Problemen und zusätzlichen Kosten im laufenden Umformprozess.“ secutex, ein Polyurethan-Elastomer mit hervorragenden physikalischen und chemischen Eigenschaften, ist in nahezu jede Form zu bringen:

Hohe Strukturfestigkeit

Gegenüber anderen Chemiewerkstoffen ist secutex extrem zerreifest. Das Polyurethan kann auf 500 % seiner ursprünglichen Länge gedehnt werden ohne zu zerreißen.

Besondere Elastizität

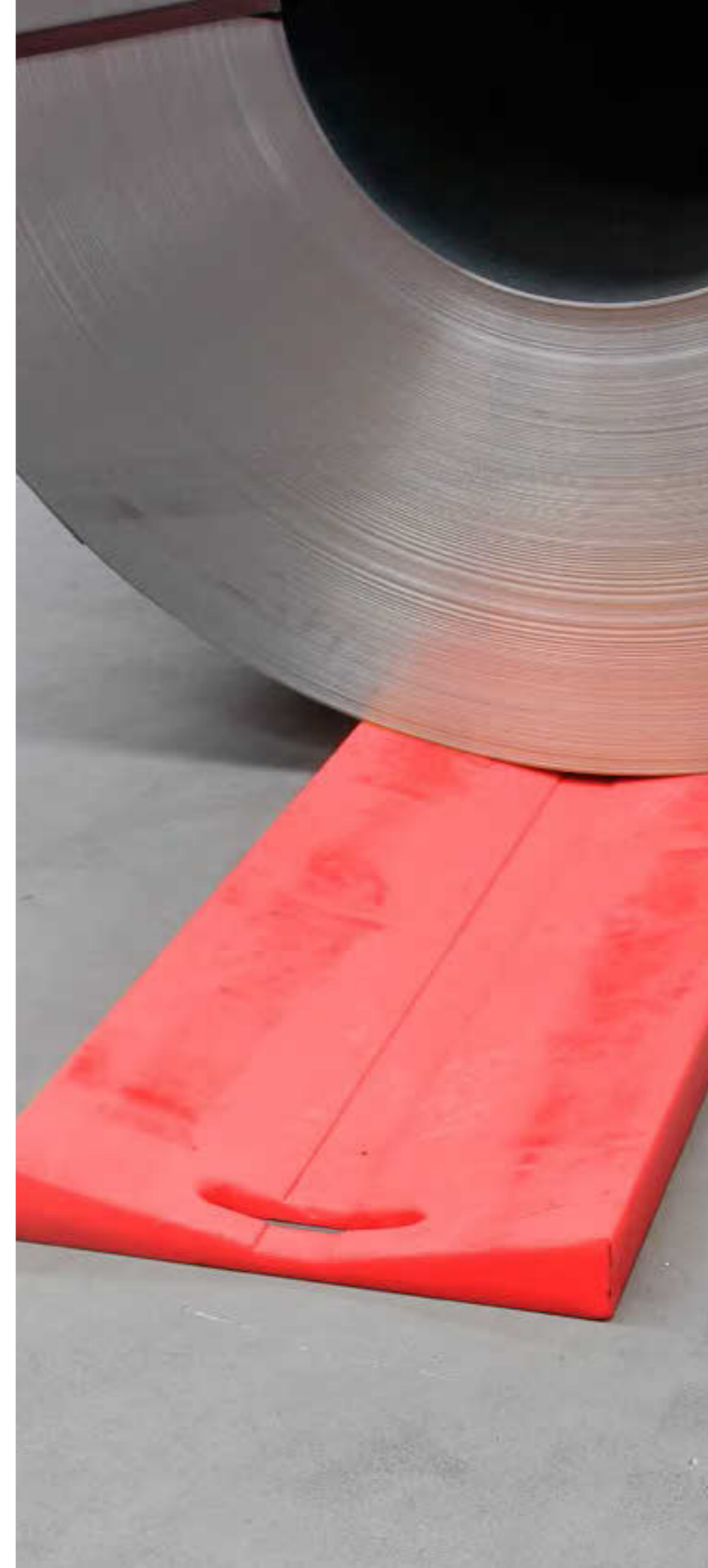
secutex bietet im Vergleich zu konventionellem Gummi eine wesentlich höhere Elastizität, auch bei extremen Temperaturschwankungen.

Extreme Verschleiß- und Abriebfestigkeit

secutex ist kaum klein zu kriegen. Im Nassverschleiß-Festigkeitstest war secutex besser als so manches Metall.

02.2 COILPROTECT

secutex-Coilmatte
secutex-Drahtbundmatte



Für die flexible Lagerung

secutex-Coilmatte

Flexible Matte aus secutex-Prallschutz

Für die Lagerung von Coils wurde die leichte und bewegliche Coilmatte konzipiert. Sie ist praktisch in der Handhabung. So können schnell und flexibel Übergangslager geschaffen oder bestehende Lager bei Engpässen erweitert werden.

Die Vorteile

- Leicht von Hand positionierbar
- Annähernd unzerstörbar, da aus massivem secutex gegossen
- Öl- und schmierstoffbeständig

Optional erhältlich

- Tragegriff und Öl Ablaufrinne
- Profil aus dem hitzebeständigem Prallschutz „secutex Heat“ (bis 140 °C)
- Befestigungsbohrungen
- Abgeschrägtes Kopf- und Endstück zum Auffahren mit dem Gabelstapler

Höhe [mm]	Breite [mm]	Länge [mm]	Coil-ø [mm]
30	400	3.000*	800-1.400
43	400	3.000*	1.000-1.600
54	400	3.000*	1.200-1.800
65	500	3.000*	1.200-2.100

secutex-Coilmatte

Matte mit Ölauffangwanne

Für ölfreie Lagerböden wurde die flexible Coilmatte mit umlaufender Ölwanne konzipiert. Die Coilmatte wird zusammen mit der umlaufenden Ölwanne aus einem Guss hergestellt. Das Auslaufen von Öl und die damit verbundene Rutschgefahr für Mitarbeiter wird verhindert.

Die Vorteile

- Leicht von Hand positionierbar
- Annähernd unzerstörbar, da aus massivem secutex gegossen
- Öl- und schmierstoffbeständig

Optional erhältlich

- Profil aus dem hitzebeständigem Prallschutz „secutex-Heat“ (bis 140 °C)
- Befestigungsbohrungen

Höhe [mm]	Breite [mm]	Länge [mm]	Coil-ø [mm]
30	400	3.000*	800-1.400
43	400	3.000*	1.000-1.600
54	400	3.000*	1.200-1.800

Auf Wunsch bis zu einer Länge von 5.000 mm

secutex-Drahtbundmatte

Matte mit Querrillen gegen Abrutschen

Die bewährte secutex-Drahtbundmatte verhindert zuverlässig Kratzer und Druckstellen. Die leichte Matte ist schnell in Position gebracht. Anwender loben besonders den neuen Abrutschstopp. Die einzelnen Drahtringe haken sich in den Querrillen fest, die Drahtbunde verrutschen nicht mehr und eine zusätzliche Bündelung ist nicht mehr nötig.

Optional erhältlich

- Öl Ablaufrinne
- Profil aus dem hitzebeständigem Prallschutz „secutex Heat“ (bis 140 °C)
- Befestigungsbohrungen
- Abgeschrägtes Kopf- und Endstück zum Auffahren mit dem Gabelstapler

Höhe [mm]	Breite [mm]	Länge [mm]	Coil-ø [mm]
43	400	3.000*	bis 1600
54	400	3.000*	bis 1800

Auf Wunsch bis zu einer Länge von 5.000 mm.

Bild: secutex-Coilmatte aus „secutex-Heat“, hitzebeständig bis 140 °C

www.secutex.com

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil des Katalogs darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Der vorliegende Katalog wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet.

SpanSet-secutex Sicherheitstechnik GmbH
übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen.

