

secutex[®]

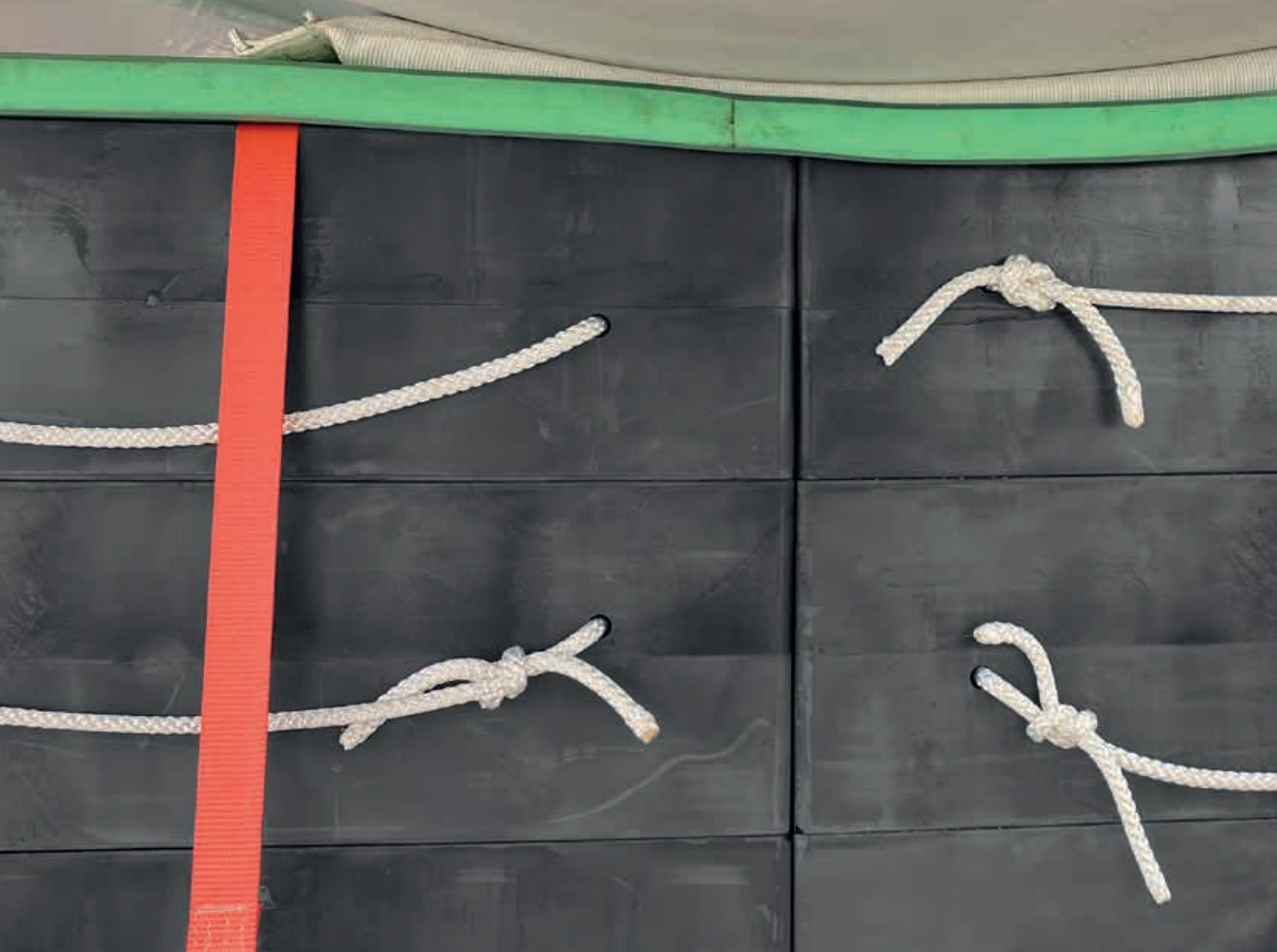
Lifting
Protection
Materials

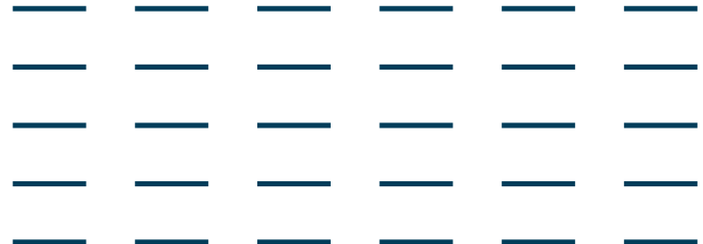
secuBlock

**Eine
Schicht
besser**

SECUBLOCK

**Wie wir der Lagerung
Ihrer Güter zu mehr
Zuverlässigkeit verhelfen**





Leichte und handliche Logistik mit Baukastensystem.

Der secuBlock aus speziellem Hartschaum ist leicht, handlich, und im Handumdrehen einsatzbereit. Im Verbund verbaut, sind mit ihm witterungsbeständige und flexible Ladungssicherungen im einfachen Baukastensystem möglich. Zum Beispiel als perfekte Lösung für das Stapeln von Stanz- und Gießwerkzeugen.

Dank Einzel- oder Doppelverbindern passt er sich an jede wertvolle Ladung an. Das Verhältnis von Eigengewicht zu Nutzlast ist besonders hoch. Der secuBlock ist wiederverwendbar und lässt sich zu annähernd sämtlichen Formen zusammenbauen: Egal, ob neben- oder übereinander oder mit abgeschrägten Elementen. Mit zusätzlichen Matten oder Spanngurten lagern die so geschützten Materialien auch auf der Baustelle sicher.

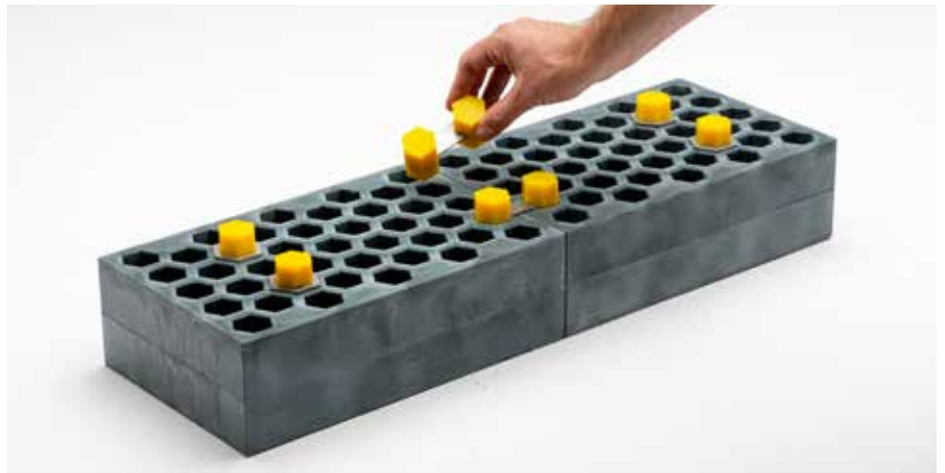
Die Bauweise in Bienenwabenstruktur bietet hohe Festigkeit. Eine gute Reibung der Oberfläche sorgt für sicheres Handling. Und die leichten, perfekt passenden Einzel- und Doppelverbinder bauen verlässliche Verbindungen nach Wunsch.



Siegerprodukt der internationalen
UTech Europe Awards für Polyurethantechnik



Perfekte Flexibilität



Stabile Verbindungen für die meisten Anwendungen

Mit wenigen Systemteilen baut der wiederverwendbare secuBlock stabile Verhältnisse beispielsweise für Rohre, Rotorblätter, Gießwerkzeuge oder Flugzeugteile. Mit den passenden Verbindern liefern die in drei Größen lieferbaren Bausteine perfekte Lagerbasen, auch für jede Baustelle.

Der secuBlock lässt sich mit Einzelverbindern in die Höhe bauen. Durch Doppelverbinder geht es in die Breite oder Länge. Und mit abgeschrägten Ele-

menten lagern auch runde oder konische Materialien wie Rohre, Rotorblätter oder Flugzeugbauteile sicher bis zu ihrem Einsatz direkt am Werkplatz.

Seitliche Zugseile, geringes Gewicht und kompakte Abmessungen machen das Handling einfach. So kann schnell und einfach beispielsweise ein Zwischenlager auf einer Baustelle entstehen, was Ressourcen schont. Das spart Zeit und Geld für den Transport.

	Tragfähigkeit	L / B / D mm	Gewicht
secuBlock Maxi	25 to	1060 / 550 / 300	17,1 kg
secuBlock Midi	10 to	550 / 310 / 200	4,2 kg
secuBlock Mini	5 to	330 / 210 / 100	0,9 kg

Einzel-/Doppelverbinder für alle Größen von 0,1 kg - 1,4 kg

Mit einer formschlüssigen Matte lässt sich die Oberfläche der secuBlocks sicher verschließen.

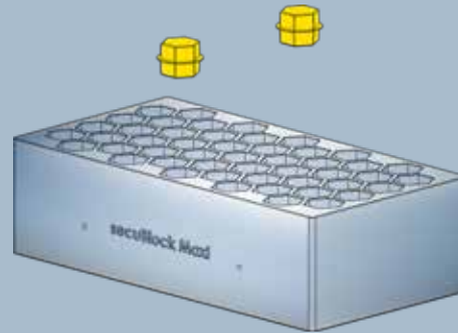




Einfach und flexibel einsetzbar:

1. Mit den perfekt passenden Einzelverbindern wird die Höhe der eingesetzten secuBlock-Elemente exakt auf den Anwendungsfall angepasst.
2. Durch die nahtlos passenden Doppelverbinder lässt sich der secuBlock in Breite und Länge nahezu beliebig dem gewünschten Format anpassen.
3. Ideal für konische oder runde Materialien ist die Kombination aus tragenden secuBlock-Standardelementen, aufgesetzten abgeschrägten Varianten mit Einzel- und Doppelverbindern samt geeigneter Unterlage und Schutzmatte auch für empfindliche Güter.

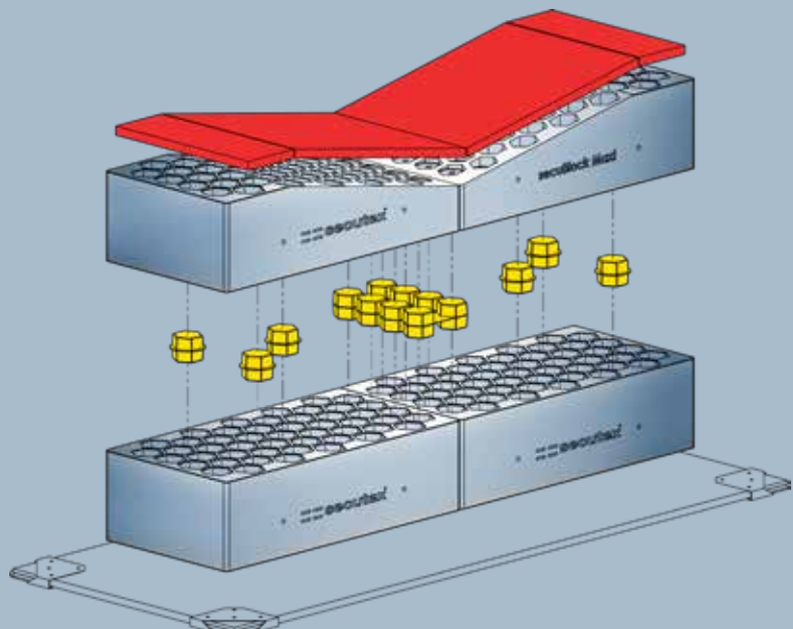
1.



2.



3.



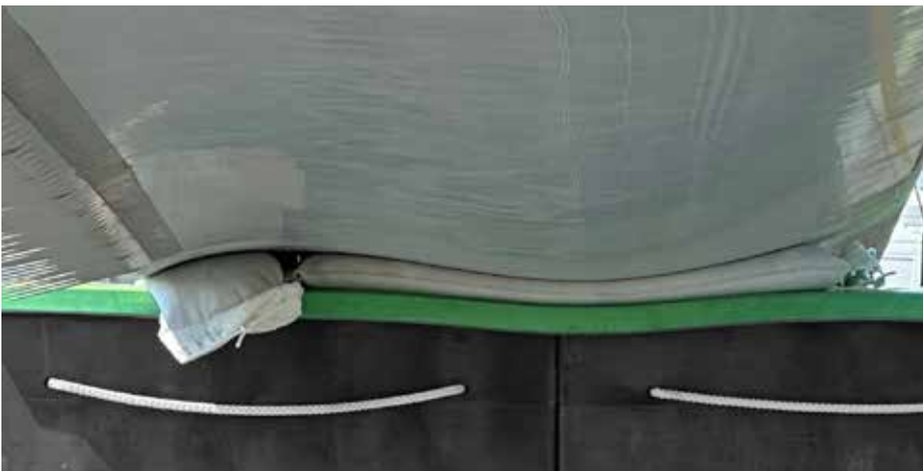


Ablagematten aus secuFoam

Die Oberfläche der secuFoam-Platten ist entweder glatt oder verfügt über große, ovale Noppen, damit das Regen- und Tauwasser abfließen und das Kunststoffharz der Blätter noch „atmen“ kann.

- Der hervorragende Reibbeiwert $>0,6\mu$ ist umfassend getestet und nachgewiesen worden.
- secuFoam ist zum Schutz vor Licht und Sonne weiß eingefärbt, unschöne Abriebspuren durch schwarzen Gummi gehören somit der Vergangenheit an.
- Die Strukturfestigkeit von secuFoam ist wesentlich höher als bei Neoprene oder vergleichbaren Gummischäumen, damit ist secuFoam auch für die hohen Gewichte der neuen Blattgeneration hervorragend geeignet. Bei Dauerdruck kommt es kaum noch zu einem „Kollabieren“ und damit Versagen des Schaums.

Hergestellt für Rotorblätter!



secutex Kissen

- Zuverlässige Lagerung gewölbter Bauteile durch flexible Kissen
- Sehr robuster Polyester-Gewebeschlauch als Außenhülle
- Gefüllt mit Polyurethan-Granulat
- Hohe Tragfähigkeiten, sicher nachgewiesen
- Verschiedene Größen
- Mehrere Kissen kombinierbar
- Endschlaufen

Wie im Schlaf

SECUBLOCK STACK MODULES

Wie wir beim Stapeln Ihrer
Güter schnell und sicher die
gewünschte Höhe erreichen



secuBlock





Einfach stapeln nach Maß



secuBlock stack modules sind variable Lösungen für schnelles Stapeln

Ohne viel logistischen Aufwand schaffen die leichten und flexiblen secuBlock stack modules auch bei Über-Kopf-Arbeiten schnelle und sichere Lager- und Transportmöglichkeiten. Leicht im Gewicht, durch seitliche Griffe leicht zu handhaben, sind sie als Standardvariante bis zu 20 Tonnen belastbar. Die Heavy-Ausführungen tragen sogar bis zu 40 Tonnen.

Die secuBlock stack modules sind aus speziellem Hartschaum gefertigt. Der vereint niedriges Gewicht, eine im Ver-

gleich zu Hartholz homogene Struktur und hohe spezifische Belastbarkeit: In der Standardversion wiegen die secuBlock stack modules nur ein Viertel, in der Heavy-Ausführung nur die Hälfte vergleichbarer Hartholzblöcke. Standard- und Heavy-Ausführung sind jeweils in vier Abmessungen lieferbar. Sie lassen sich mit drei lieferbaren Oberflächen kombinieren: Standard, secutex oder secuGrip mit Oberflächenverstärkung für noch mehr Widerstandsfähigkeit bei Lastspitzen. Damit sind die meisten Anwendungsbereiche abgedeckt.

Standard

	Typ	Tragfähigkeit*	L / B / D mm	Gewicht
secuBlock stack module 5 to	SBL-SM-5to	5 to	200 / 150 / 80	0,9 kg
secuBlock stack module 8 to	SBL-SM-8to	8 to	300 / 180 / 100	1,9 kg
secuBlock stack module 12 to	SBL-SM-12to	12 to	400 / 240 / 120	3,9 kg
secuBlock stack module 20 to	SBL-SM-20to	20 to	500 / 300 / 150	7,5 kg

*Bei vollflächig gleichmäßiger Belastung

Heavy

	Typ	Tragfähigkeit*	L / B / D mm	Gewicht
secuBlock stack module 10 to	SBL-SMH-10to	10 to	200 / 150 / 80	1,3 kg
secuBlock stack module 15 to	SBL-SMH-15to	15 to	300 / 180 / 100	2,8 kg
secuBlock stack module 25 to	SBL-SMH-25to	25 to	400 / 240 / 120	5,9 kg
secuBlock stack module 40 to	SBL-SMH-40to	40 to	500 / 300 / 150	11,2 kg

*Bei vollflächig gleichmäßiger Belastung

Oberflächen

Standard | secutex 90 | secuGrip 90 mit Gewebeverstärkung



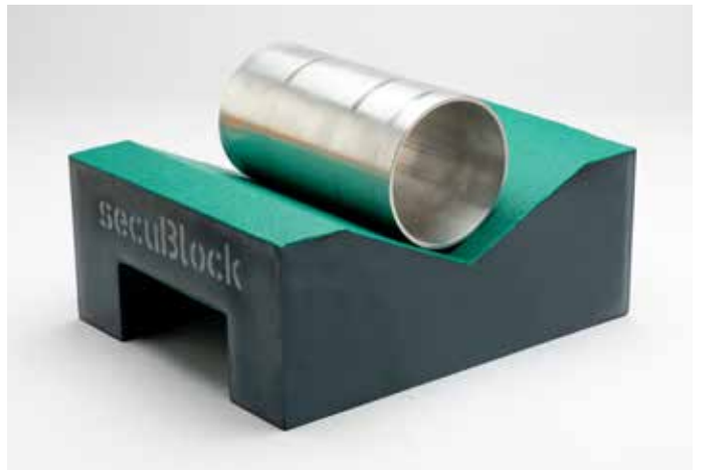
secuBlock mit Standardoberfläche



secuBlock mit secuGrip 90
eine robuste Beschichtung mit einer Härte von 90 Grad Shore A



secuBlock mit secutex 90 und Gewebeerstärkung
Die robuste Beschichtung mit einer Härte von 90 Grad Shore A wird durch ein innenliegendes Gewebestück noch widerstandsfähiger gegen Lastspitzen, z.B. bei ungleichmäßiger Lastverteilung



secuBlock Sonderlösung
Klein-Palette für den Transport und die Lagerung von Rundstahl-Abschnitten

Oberflächenbelastung

Freigegebene Spannung

Oberflächen	zul. punktuelle Lastspitzen
secuBlock Standard	1,5 N/mm ²
secuBlock Heavy	3 N/mm ²
secuBlock Standard mit Gewebeerstärkung	3 N/mm ²
secuBlock Heavy mit Gewebeerstärkung	6 N/mm ²

Freigegebene Gesamttragfähigkeit des jeweiligen secuBlock-Modells darf nicht überschritten werden

**SpanSet secutex
Sicherheitstechnik GmbH**

Am Forsthaus 33
52511 Geilenkirchen
Germany
Tel +49 (0) 24 51 48 45 73 - 0
Fax +49 (0) 24 51 48 45 73 - 119
info@secutex.de
www.secutex.de



Ihre SpanSet secutex Werksvertretung

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil des Kataloges darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet secutex Sicherheitstechnik GmbH 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.