

**CATTLE COMFORT**  
GmbH

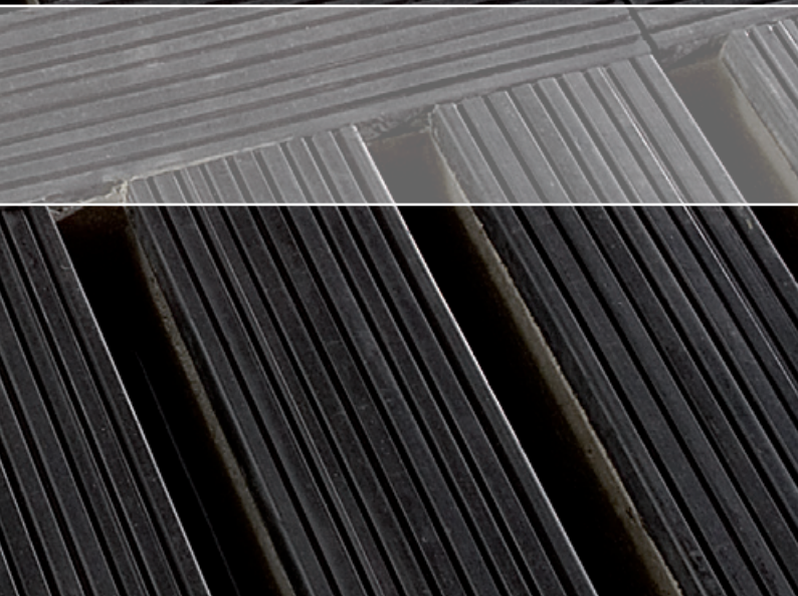


**AGROŠTERN**  
Kvaliteta za dobro ceno

# RispaSoft®

ELASTIK-SPALTENBÖDEN

**UV-  
beständig**  
für den Innen- &  
Aussenbereich



**Tiergerechter Bodenbelag  
für wirtschaftlichen Stallbetrieb**



## VORTEILE für eine tierfreundliche und möglichst artgerechte Haltung!

Die Firma Cattle Comfort hat einen zukunftsweisen- den Laufbelag für Betonspaltenböden entwickelt. Dabei wurden wir von mehreren Gummiherstellern unterstützt – die Verarbeitung konnte mit einem Spaltenbodenhersteller, der bereits über 20 Jahre Erfahrung mit ähnlichen Gummibelägen hat, optimal gelöst werden.

**Die Folge ist eine tiergerechtere Haltung. Dies wiederum bringt erhöhte Wirtschaftlichkeit, mehr Milchertrag und bessere Fruchtbarkeit. Zudem sind die Mehrkosten der Anschaffung in kürzester Zeit amortisiert!**

Nachgewiesene Haltbarkeit von **1.000.000 Tritten** (250.000 Tritte entsprechen den DLG-Testanforderungen)! Der Belag weist selbst nach dieser Extrembelastung keine Beschädigungen auf.

Die Lauffläche spielt eine sehr wichtige Rolle für die tiergerechte Haltung, das Wohlbefinden der Kühe und somit auch für die Wirtschaftlichkeit.

Eine rutschige und harte Lauffläche kann zu schmerzhaften Klauenerkrankungen, Lahmheiten oder zu Störungen im Bewegungsverhalten führen. Hinzu kommt die Gefahr von Sturzverletzungen.

Mit **RispaSoft®** werden all diese Gefahren erheblich reduziert.

## RispaSoft®

ELASTIK-SPALTENBÖDEN

[www.cattle-comfort.com](http://www.cattle-comfort.com)



Prüfbericht Nr. 11-008



## Die Zielsetzung ist ein rutschsicherer, trockener und weicher Spaltenboden.

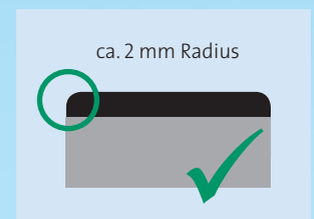
1. **RispaSoft®** gewährleistet (lt. DLG TEST) für die Klaue eine Eindringtiefe von ca. 2 mm. Dadurch ergibt sich eine optimale Trittsicherheit.
2. Die gute Elastizität des Belags verbessert den Kotdurchtritt und somit auch die Selbstreinigung des Spaltenbodens.
3. Der sehr weiche Belag stellt sicher, dass - im Gegensatz zu harten Bodenbelägen - sowohl der Tragrand als auch die Grundfläche der Klaue das Gewicht des Tieres problemlos tragen können.
4. Kälber- und Rindermast: Deutlich verbesserte Zunahmen durch wärmeisolierende Wirkung des Gummis.

**Ergebnis:** Der Tragrand wird geschont und nicht wie bei harten und rauen Böden teilweise vollständig abgeschliffen. So wird eine günstige Druckverteilung erreicht; dies wiederum trägt wesentlich zur Verminderung von Klauenschäden bei.

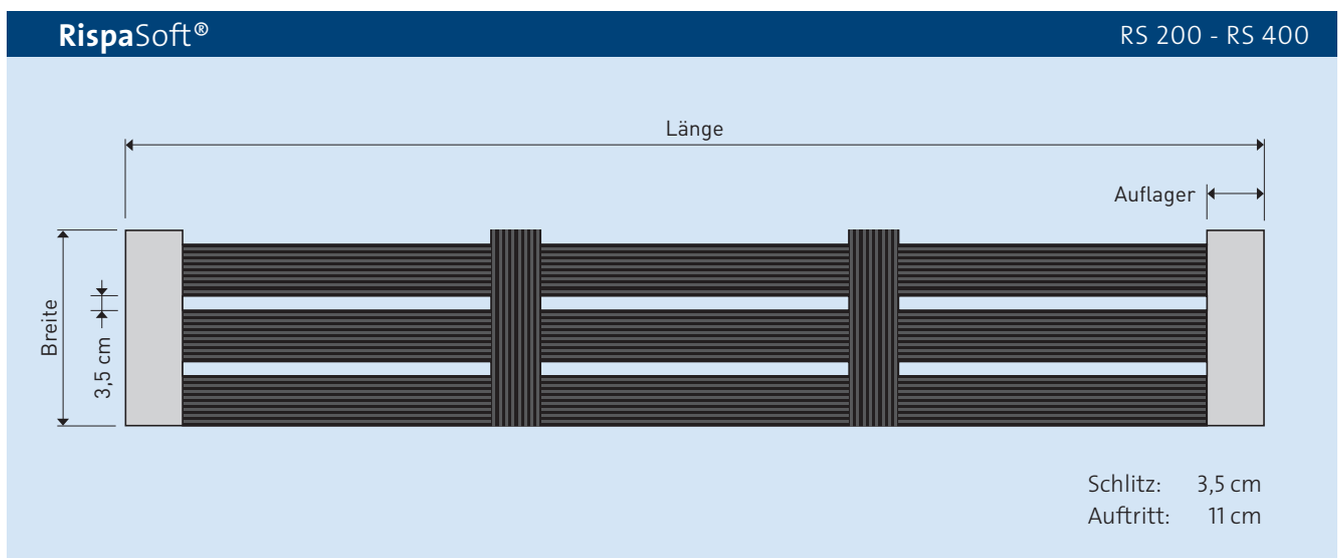
**RispaSoft®** ist der Bodenbelag für die tiergerechte und zugleich wirtschaftliche Tierhaltung. **RispaSoft®** ist optimal geeignet als Lauf- sowie Liegefläche für Rinder und Kälber. **RispaSoft®** weist eine hochelastische, dauerhafte Gummioberfläche auf, die mit hochwertigem, armiertem Beton hinterfüllt ist.

Durch die feste Verbindung von Gummi und Beton wird ein extrem hoher Hygienestatus erreicht. Ein Verrutschen der Auflage ist nicht mehr möglich, und aufwändige Montagearbeiten entfallen. Aus dieser besonderen Konstruktion ergibt sich in der Summe ein einzigartiges Produkt, **das bei höchstmöglicher Tierfreundlichkeit maximale Wirtschaftlichkeit gewährleistet. Der Mehrpreis gegenüber herkömmlichen Betonspaltenböden wird durch die erhöhte Tiergesundheit und die höhere Leistung der Tiere innerhalb kurzer Zeit wettgemacht.**

- Hochwertigste Gummiqualität – ausschließlich **Neugummi** (kein Regenerat)!
- Sehr gute Elastizität bei höchster Lebensdauer.
- Hohe Abriebfestigkeit.
- Besserer Selbstreinigungseffekt als beim Betonspaltenboden; Grund: Elastizität des Gummibelags.
- Kraftschlüssige Verbindung zwischen Beton und Gummi dadurch: **kein Verrutschen** der Gummiauflage möglich **hoher Hygienestatus.**
- Keine zusätzlichen Montagearbeiten notwendig.
- Die Querstege sind der Schrittlänge der Tiere angepasst, zusätzlicher Halt ist so gewährleistet.
- Der Spaltenboden kann auch nur teilweise ohne Absatz mit der Gummiauflage gefertigt werden.
- Abgerundete Kanten, Radius ca. 2 mm!
- Schont Klauen und Gelenke.
- Rutschsicher durch Eindringtiefe der Klaue.
- Gefahr von Sturzverletzungen wird erheblich verringert.
- beständig gegen UV-Licht und Ozon nach DIN 53509-1 Stufe 0
- langzeitalterungsbeständig gegen Umwelteinflüsse
- dadurch im Aussenbereich einsetzbar
- resistent gegenüber Fette und Öle in der Fütterung
- Kälber- und Rindermast: Deutlich verbesserte Zunahmen durch wärmeisolierende Wirkung des Gummis.

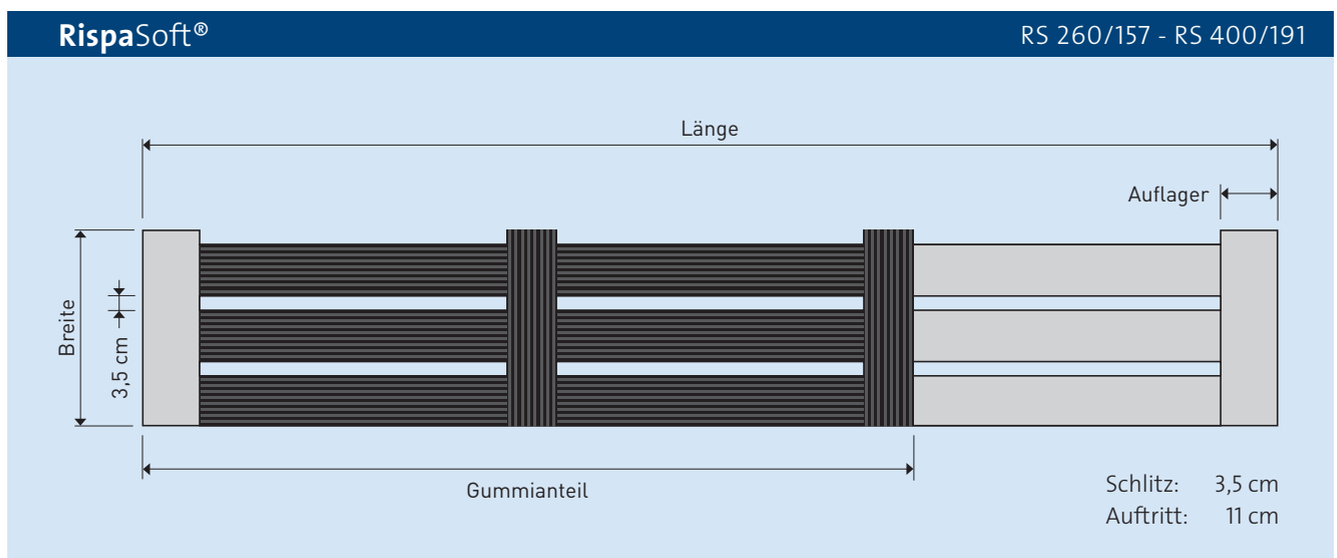


Typ	Länge cm	Breite cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Höhe cm	Auflager cm	Anzahl Querstege
RS 200	200	58	275	17	12,5	1
RS 210	210	58	275	17	12,5	1
RS 220	220	58	275	17	12,5	2
RS 230	230	58	275	17	12,5	2
RS 240	240	58	275	17	12,5	2
RS 250	250	58	275	17	12,5	2
RS 260	260	58	275	17	12,5	2
RS 270	270	58	275	17	12,5	2
RS 280	280	58	275	17	12,5	2
RS 290	290	58	275	17	12,5	2
RS 300	300	43	275	17	12,5	2
RS 310	310	43	312	19	12,5	3
RS 320	320	43	312	19	12,5	3
RS 330	330	43	312	19	12,5	3
RS 340	340	43	312	19	12,5	3
RS 350	350	43	312	19	12,5	3
RS 360	360	43	360	22	15	3
RS 370	370	43	360	22	15	3
RS 380	380	43	360	22	15	3
RS 390	390	43	360	22	15	3
RS 400	400	43	360	22	15	3



- Garantie:** 2 Jahre gesetzlich, danach 8 Jahre Garantie mit linearer Abschreibung
- Reinigung:** Bei Hochdruckreiniger mit Flachstrahldüse mindestens 15 cm Abstand halten, bei Dreckfräsen mindestens 30 cm Abstand!  
Keine scharfkantigen Reinigungsgeräte verwenden!
- Preisstellung:** Ab Werk, zuzüglich gesetzliche MwSt.

Typ	Länge/Gummianteil cm	Breite cm	Gewicht kg/m <sup>2</sup>	Höhe cm	Auflager cm	Anzahl Querstege
RS 260/157	260 / 157	58	290	17	12,5	1
RS 270/172	270 / 172	58	290	17	12,5	1
RS 280/181	280 / 181	58	290	17	12,5	2
RS 290/180	290 / 180	58	290	17	12,5	2
RS 300/191	300 / 191	43	290	17	12,5	2
RS 310/222	310 / 222	43	325	19	12,5	2
RS 310/158	310 / 158	43	330	19	12,5	2
RS 320/232	320 / 232	43	325	19	12,5	2
RS 320/158	320 / 158	43	330	19	12,5	2
RS 330/242	330 / 242	43	325	19	12,5	2
RS 330/158	330 / 158	43	330	19	12,5	2
RS 340/252	340 / 252	43	325	19	12,5	3
RS 340/168	340 / 168	43	330	19	12,5	3
RS 350/253	350 / 253	43	325	19	12,5	3
RS 350/169	350 / 169	43	330	19	12,5	3
RS 360/255	360 / 255	43	370	22	15	3
RS 360/168	360 / 168	43	378	22	15	3
RS 370/267	370 / 267	43	370	22	15	3
RS 370/172	370 / 172	43	378	22	15	3
RS 380/276	380 / 276	43	370	22	15	3
RS 380/181	380 / 181	43	378	22	15	3
RS 390/288	390 / 288	43	370	22	15	3
RS 390/190	390 / 190	43	378	22	15	3
RS 400/286	400 / 286	43	370	22	15	3
RS 400/191	400 / 191	43	378	22	15	3





**AGROŠTERN**  
Kvaliteta za dobro ceno

**AGRO ŠTERN, BRIGITA ŠTERN S.P.**  
**MIKLAVŠKA CESTA 21**  
**2311 HOČE , SLOVENIJA**  
**Tel. 02 61 81 561, 040 826 739**  
**E-MAIL; info@trgovinastern.si**  
**Web: trgovinastern.si**



Prospekt-  
download

CATTLE COMFORT GmbH  
Innstraße 81  
84513 Töging a. Inn  
Deutschland  
Telefon +49 / 86 31 / 39 67-40  
Telefax +49 / 86 31 / 39 67-39  
E-Mail info@cattle-comfort.com

Geschäftsführer:  
Josef Trager, Landwirt  
Dr. Jürgen Lang  
Dipl.-Ing. Rudolf Schwarz  
Josef Gndlgruber  
Holly Schels

**CATTLE COMFORT**  
GmbH

[www.cattle-comfort.com](http://www.cattle-comfort.com)

