

Preisliste Juni 2007



# FÜR IHREN ANRUF STETS GERÜSTET UND MOBIL . . .



Die RUX GmbH mit ihrem umfangreichen Produkt-

und Dienstleistungsprogramm ist die ideale Adresse für den Gerüstbau-Unternehmer. Hohe Qualität, attraktive Preise und schnelle Verfügbarkeit kennzeichnen das Sortiment, das von A wie Absteifer bis Z wie Zahnstangenaufzug keine Wünsche offen lässt.

Die Fassadengerüste SUPER sind nach modernsten Erkenntnissen konzipiert und orientieren sich an den Bedürfnissen der täglichen Gerüstbaupraxis.

Gern unterstützen wir Sie bei der Produktauswahl oder unterbreiten Ihnen ein individuelles Angebot – auch über Modul- oder

Traggerüstsysteme, Aufzüge und Arbeitsbühnen, Fahrgerüste, Wetterschutzsysteme sowie systemfreies Gerüstzubehör.

Sollten Sie in unseren Unterlagen ein Gerüstbau-Produkt vermissen, informieren Sie uns. Wir sind in der Lage, Ihnen innerhalb kürzester Zeit nahezu jeden Artikel zu beschaffen.

Beachten Sie bitte auch unsere regelmäßigen Sonderangebote und fragen Sie nach unseren Beständen an Gebrauchtmaterial aller bekannten Gerüstsysteme!

Für Ihre Fragen steht Ihnen ein kompetentes Team mit vertrauten Ansprechpartnern unter den hier angegebenen Kontakten zur Verfügung.

Ihr Volker Rux



Volker Rux
Geschäftsführer
Fon 02331 4709-100
Mobil 0151 16206500
Mail v.rux@rux.de



Marco Hiby
Leitung Vertrieb

Fon 02331 4709-200
Mobil 0151 16206501
Mail hiby@rux.de



Rainer Krüger
Leitung Verkauf Inland
Fon 02331 4709-210
Mobil 0151 16206503
Mail krueger@rux.de



Andreas Gonschior
Leitung Einkauf

Fon 02331 4709-300
Mobil 0160 90141767
Mail gonschior@rux.de



Walter Hiby
Verkauf

Fon 02331 4709-240
Mobil 0151 16206502
Mail w.hiby@rux.de



 Jörn Winkler

 ADM Region Nord

 Fon
 0441 682682

 Mobil
 0151 16206504

 Mail
 joern\_winkler

 @t-online.de



 Roland Okken

 ADM Region Nord-Ost

 Fon
 030 515858-22

 Mobil
 0151 16158881

 Mail
 okken@rux.de



Hans-Jörg Schmitz

ADM Region West

Fon 02331 4709-220

Mobil 0163 3163113

Mail h.j.schmitz@rux.de



Thomas Venn

ADM Region West

Fon 02331 4709-225

Mobil 0151 16204109

Mail venn@rux.de



| Frank Wiemann | ADM Region West | Fon | 02331 | 4709-220 | Mobil | 0151 | 16204107 | Mail | wiemann@rux.de |



Helmut Blauth

ADM Region Süd-West

Mobil 0160 90142851

Mail blauth@rux.de



Bernhard Mäusl

ADM Region Süd

Fon 0941 5987557

Mobil 0160 99122919

Mail bernhard-maeusl
@rux.de



Andreas Hoffmann ADM Region Ost

Fon 0351 33602-65 Mobil 0151 16204108 Mail hoffmann@rux.de



Udo Lüling
Verkauf

Fon 02331 4709-230
Mail lueling@rux.de



Marina Calamonte
Verkauf

Fon 02331 4709-253

Mail calamonte@rux.de



**Tanja Hiepler** *Verkauf* **Fon** 02331 4709-260 **Mobil** 0151 16204113

Mail hiepler@rux.de



Sandra Rux Verkauf Fon 02331 4709-255

Mail s.rux@rux.de



**Régis Roy** *Verkauf* **Fon** 02331 4709

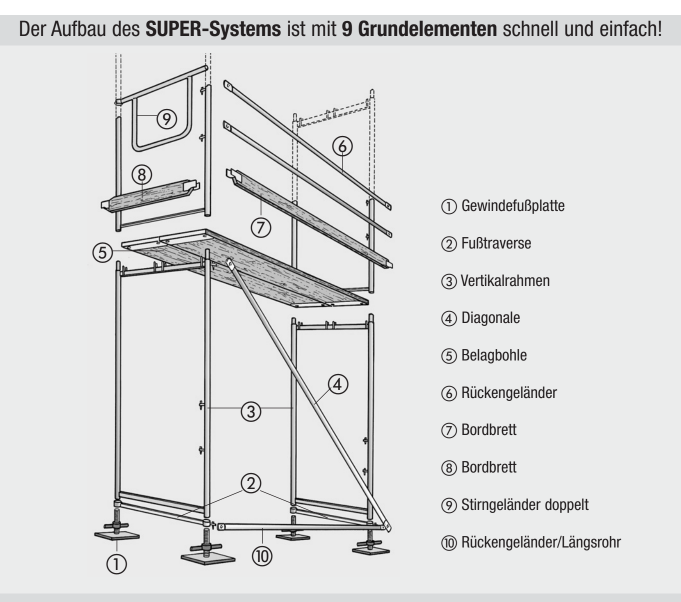
Fon 02331 4709-255 Mobil 0151 16206506 Mail rov@rux.de



Joachim Specht (IBS) Technische Beratung

Fon 02355 400867 Mobil 0178 4115003 Mail ibspecht1@aol.com

# SUPER 100 Zulassung Nr. Z-8.1-185.1 Zulassung Nr. Z-8.1-185.2



		Länge m	Breite m	Gewicht ca. kg	VPE/ Stück	Artikel Nr.	Preis €/St.
	Vertikalrahmen Stahl SUPER 65 Rohrprofil Ø 48,3 x 3,2 mm feuerverzinkt, mit Zapfen zur Einhängung von 2 Belagbohlen. Zur gegenseitigen Verbindung oben und unten gebohrt.	0,50 1,00 2,00	0,65 0,65 0,65	8,4 12,0 19,0	25 25 25	01525 01526 01538	58,50 63,80 71,90
G-	Vertikalrahmen Aluminium SUPER 65 Rohrprofil Ø 48,3 x 4 mm. Sonst Ausführung wie Stahlrahmen.	2,00	0,65	9,0	25	01524	104,80
	Vertikalrahmen Stahl, einbohlig wie vor, jedoch zur Einhängung von nur einer Belagbohle.	2,00	0,40	16,0	25	01535	72,00
	Vertikalrahmen Stahl SUPER 65 zum Umrüsten von Dachüberständen.	2,00	0,65	21,6	25	01539	104,90
	Vertikalrahmen Stahl SUPER 100 Rohrprofil Ø 48,3 x 3,2 mm, feuerverzinkt, mit Zapfen zur Einhängung von 3 Belagbohlen. Zur gegenseitigen Verbindung oben und unten gebohrt.	0,50 1,00 2,00	1,00 1,00 1,00	11,2 15,4 23,5	25 25 25 25	01550 01551 01554	69,30 73,50 89,90
	Rückengeländerkippstift für Vertikalrahmen, zum Anschrauben, verzinkt.			0,1	300	00549	3,60

	Länge	Breite	Gewicht	VPE/	Artikel	Preis
Belagbohle aus Holz 3-teilig verzahnt – verleimt. Die Verzahnung im Bereich der Leimnaht führt zu einer wesentlich größeren Leimfläche zwischen den Lamellen. Gleichzeitig führt die Verzahnung selbst ohne Verleimung zu einer in vertikaler Richtung kraftschlüssigen Verbindung, welche ein Abscheren verhindert und damit die Sicherheit stark erhöht.  Bei 2,50 m Länge für 3,00 kN/m² Belastung. Bei 3,00 m Länge für 2,00 kN/m² Belastung.	m 0,50 0,65 1,00 1,50 2,00 2,50 3,00	m 0,29 0,29 0,29 0,29 0,29 0,29 0,29	ca. kg  4,6 5,6 7,5 10,4 14,0 17,0 18,8	80 80 80 80 80 80 80 80	Nr. 01136 01137 01138 01139 01140 01141 01142	€/St.  28,40 28,40 32,40 37,00 42,90 49,40 56,20
Profilbohle aus Holz Die Profilbohle besteht aus fünf über Keilzinken verleimte Einzellamellen, die in der Mitte durch ein Stahl-U-Profil verstärkt werden. Die Profilierung erhöht die Trag- fähigkeit, vermindert die Durchbiegung und gewährleistet höchstmögliche Sicherheit.  Bei 2,50 m Länge für 4,50 kN/m² Belastung. Bei 3,00 m Länge für 3,00 kN/m² Belastung	2,50 3,00	0,29 0,29	18,0 21,44	60 60	01134 01135	63,90 71,40
Belagbohle aus Aluminium mit Aluminiumkopfstück äußerst robuste Ausführung, beidseitig einsetzbar, mit hoher Tragfähigkeit und rutschsicherer Ober- fläche, geringe Durchbiegung. Bauhöhe: 48 mm  Bei 2,50 m Länge für 6,00 kN/m² Belastung. Bei 3,00 m Länge für 3,00 kN/m² Belastung. Bei 4,00 m Länge für 2,00 kN/m² Belastung.	1,00 1,50 2,00 2,50 3,00 4,00	0,29 0,29 0,29 0,29 0,29 0,29	4,0 5,8 7,6 9,5 11,3 15,0	80 80 80 80 80	05181 05182 05183 05184 05185 05186	63,40 79,50 97,00 115,00 129,00 169,00
<b>Bohlenverbinder</b> (o. Abb.) für 48 mm Stahl, feuerverzinkt, zur Verbindung von 2 Aluminiumbohlen. Nur bei 4 m erforderlich.			0,1		04721	8,50
Belagbohle aus Stahl feuerverzinkt, optimale Stapelbarkeit durch die gewählte Querschnittsform. Einsetzbar in Fang- und Dachfanggerüsten gem. DIN 4420. Bei 3,00 m Länge einsetzbar in Gerüst- gruppe 4 = 3,00 kN/m². Bei 2,50 m Länge einsetzbar in Gerüst- gruppe 5 = 4,50 kN/m².	0,65 1,00 1,50 2,00 2,50 3,00	0,29 0,29 0,29 0,29 0,29 0,29	4,9 8,0 11,2 15,0 18,0 21,0	80 80 80 80 80	04545 04546 04547 04548 04549 04550	44,50 46,60 52,90 58,50 65,90 76,60
Spaltabdeckung Super 65/100 Stahl, feuerverzinkt. Die Spaltabdeckung kann in den Schnellbaugerüsten Super 65/100 mit und ohne Konsolen eingesetzt werden. Bei Verwendung von 1-bohligen Konsolen ohne Stutzen ist die Abdeckung nicht erforderlich. Eine zusätzliche Einsatzmöglichkeit ist die Verwendung der Abdeckung zur Verbreiterung der Belagebene bis an die Aussenkante der Rahmenständer. Dadurch kann vereinzelt auf den Einbau von Konsolen verzichtet werden.	0,65 1,00 1,50 2,00 2,50 3,00		1,8 2,6 3,7 5,3 6,5 7,6		04943 04944 04945 04946 04947 04948	21,10 23,90 28,00 31,70 36,50 40,60

	Länge m	Breite m	Gewicht ca. kg	VPE/ Stück	Artikel Nr.	Preis €/St.
Alu-Leitergangsrahmen mit integr. Leiter komplett aus Aluminium Laufflächen und Klappe aus stranggepressten Aluminium-Hohlprofilen (ähnlich wie Alu-Belag); alle Verbindungen der Einzelprofile mittels aufwendiger und hochwertiger Stanz-/Pressverbindungen; ergonomische Form des Holmprofils, um optimales Handling zu gewährleisten; passend für SUPER- und BERA-Bohlen-Gerüst; zweckmäßige, sichere Verschlüsse für Klappe und Leiterhalterung ohne vorstehende Teile; volle Stapel-Kompatibilität zum alten Leitergangsrahmen.  Bei 2,50 m Länge für 3,00 kN/m² Belastung. Bei 3,00 m Länge für 2,00 kN/m² Belastung.	2,50 3,00	0,60 0,60	20,0 24,5	10 10	04727 04728	312,90 342,30
Alu-Leitergangsrahmen mit Leiter mit wasserfester Siebdruck-Sperrholz-Oberfläche, rutschfest und leicht. Durchstiegsklappe mit Sicherheitsverschluss. Einfache Entriegelung der Leiter von oben. Bei 2,50 m Länge für 3,00 kN/m² Belastung. Bei 3,00 m Länge für 2,00 kN/m² Belastung.	2,50 3,00	0,60 0,60	21,0 24,5	10 10	00862 00865	279,00 299,00
Alu-Leitergangsrahmen ohne Leiter komplett aus Aluminium	2,00	0,60	15,0	10	04726	229,40
Stahl-Leitergangsrahmen ohne Leiter feuerverzinkt, mit wasserfestem Sperrholzbelag und Durchstiegsklappe.  Bei 2,50 m Länge für 3,00 kN/m² Belastung.	2,50	0,60	29,5	10	00666	176,40
Etagenleiter (für 1 Etage) Stahl, feuerverzinkt mit Einhängebügel. In Verbindung mit dem Leitergangsrahmen ein sicherer und bequemer Innenaufstieg, passend für alle Leitergangsrahmen ohne integrierte Leiter.	2,16	0,34	9,4	25	00602	46,80
Treppenständer die optimale Lösung für den außenliegenden Treppenaufgang. Passend für Alu-Treppe mit Podest SUPER.	2,00	0,65	11,6		06075	94,30
Anfangsstück für Treppenständer 0,65 2 Stück erforderlich			3,2		06074	39,80

		Länge m	Breite m	Gewicht ca. kg	VPE/ Stück	Artikel Nr.	Preis €/St.
	Alu-Treppe mit Podest SUPER zur Einhängung in den Vertikalrahmen. Ein bequemer Außenaufstieg. Besonders geeignet bei starker Gerüstbegehung und beim Transport sperriger Materialien in obere Gerüstetagen. Für Feldlänge 2,50 m. Belastbar bis 2,00 kN/m² als Gerüsttreppe.	3,50	0,55	20,0	10	01039	388,20
	Doppelhandlauf Stahl, feuerverzinkt, als Geländer für die Alu-Treppe. Befestigung über angeschraubte Kupplungen. Bei Bestellung bitte Schlüsselweite angeben!	3,45		16,0	25	01040	117,60
	<b>Rückengeländer/Längsrohr</b> Stahlrohr Ø 38 mm (bei 4,00 m Länge Ø 42,4 mm), feuerverzinkt, an den Enden gestaucht und gelocht. Einhängung über Kippstifte.	0,65 1,00 1,50 2,00 2,50 3,00 4,00		1,4 2,2 3,0 3,8 4,6 6,6 8,8	100 100 100 100 100 100 100	00691 00693 00694 00695 00696 00697 00698	10,60 12,20 13,50 14,00 14,75 15,75 28,00
	Diagonale Stahlrohr Ø 48,3 mm, feuerverzinkt, an den Enden gestaucht und gelocht. Einhängung über den oberen Kippstift am Vertikalrahmen. Mit 3. Loch für Abhängung in Verbindung mit Kippstiftkupplung und Hängetraverse.	2,50 2,80 3,20 3,60 4,50	f. Feldlänge 1,50 2,00 2,50 3,00 4,00	7,6 7,8 8,8 9,8 15,6	50 50 50 50 50	00605 00607 00610 00611 00613	20,50 22,00 23,50 25,50 34,00
	Stirngeländer, doppelt Stahlrohr Ø 33,7 mm, feuerverzinkt, einmal eingeschraubt, doppelter Seitenschutz. Bei Bestellung bitte Schlüsselweite angeben!	0,65 1,00		3,0 4,0	25 25	01543 01557	22,90 24,90
The state of the s	Bordbrett aus Holz, imprägniert, mit verzinkten Beschlägen zum Einstecken zwischen die Rahmen. Die Höhe der Bordbretter mit 17 cm entspricht der Euronorm.	0,65 1,00 1,50 2,00 2,50 3,00 4,00		2,0 2,5 3,8 5,0 6,3 7,3 10,0	84 84 84 84 84 84	01058 01059 01061 01062 01063 01064 01065	12,10 13,10 14,30 15,40 16,60 18,60 25,10
	NIV CmbU - Fon + 40 2221 4700 0 - Fov + 40 2221 47	00 000 8	<b>1</b> -!1				-

		Länge m	Breite m	Gewicht ca. kg	VPE/ Stück	Artikel Nr.	Preis €/St.
	Gewindefußplatte für schwere Lastaufnahmen. Tragfähigkeit: bis 50 kN Stahl, mit Griffmutter, verzinkt, aufgerolltes, schnellgängiges Gewinde. Grundplatte 150 x 150 mm. Sperre gegen Herausdrehen der Griffmutter.	0,30 0,50 0,78 1,00	Sonderpr	2,4 2,9 3,8 4,7 eise siehe	350 250 200 200 <b>Zubehör</b>	00357 00358 00360 00365 -Preisliste	11,90 13,80 18,30 22,90
₹ <b>©</b> ○ ○ ○ ○	Untersetzrohr komplett mit Muffe und Stecker zum Ausgleichen großer Bodenunebenheiten. In Verbindung mit Belagtraverse und Gewindefußplatte einzusetzen. Stahl, feuerverzinkt. Verstellbereich 10 x 0,10 m = 1,00 m.	1,80		6,4	50	00668	36,80
	Fußtraverse Stahl, feuerverzinkt, dient zur unteren Diagonal- befestigung.	0,65 1,00		1,5 2,0	100 100	00662 00664	14,50 16,10
	Stahlrohrabsteifer Stahlrohr, feuerverzinkt, für eine druck- und zugfeste Gerüstverankerung, mit Normal- kupplungen einzubauen.	0,30 0,40 0,60 1,00 1,40		1,4 1,8 2,5 4,0 5,4		00367 00368 00369 00370 00372	7,80 8,50 10,10 12,80 15,10
			Sonderpr	eise siehe	Zubehör	-Preisliste	
€	Stirngeländer-Rahmen Stahlrohr Ø 48,3 mm, feuerverzinkt. Für die oberste Gerüstlage als doppelter Stirnseiten- schutz und als Belagsicherung verwendbar.	1,00 1,00	0,65 1,00	11,0 12,6	25 25	01544 01558	53,90 57,90
	Belaghalter Stahl, feuerverzinkt, für die Sicherung der Beläge in der obersten Etage. Einsatz in Kombination mit dem Geländerpfosten.	0,65 1,00		1,4 1,8		00644 00647	20,80 22,80
	Geländerpfosten mit Feststellschraube. Stahlrohr Ø 48,3 mm, feuerverzinkt, zur Aufnahme der Rückengeländer in der obersten Gerüstlage, mit angeschweißtem Flacheisen als Belagsicherung.	1,05		4,0	50	00686	20,80
	Geländerpfosten mit Traverse und Feststellschraube. Stahlrohr Ø 48,3 mm, feuerverzinkt, zur Aufnahme der Rückengeländer und Sicherung des obersten Belages.	1,00 1,00	0,65 1,00	5,0 6,0	50 50	01546 01560	32,00 33,80

		Länge m	Breite m	Gewicht ca. kg	VPE/ Stück	Artikel Nr.	Preis €/St.
<b>1</b> ₹	Geländerpfosten für Schutznetze mit Feststellschraube. Stahlrohr Ø 48,3 mm, feuerverzinkt, zur Anbringung von Seitenschutz- netzen in Verbindung mit Rückengeländern.	2,00		9,0	50	00689	40,50
	Ringschraube M14 (o. Abb.) für Geländerpfosten			0,12		00567	1,8
	Montage-Geländerpfosten Stahl, feuerverzinkt. Ermöglicht die schnelle und sichere Anbringung von Seitenschutz- bauteilen auf der jeweils obersten Gerüstetage, von der darunter liegenden Etage aus. Die Befestigung erfolgt durch einfaches Einhängen. Nur als Montagehilfe einsetzbar!	2,20		7,6		05510	104,7
	■ Universal-Montagegeländer	3,25		8,8		05511	61,4
	Verlängerungskonsole mit Stutzen 0,50 m Stahl, feuerverzinkt. Sie ermöglicht beim stirn- seitigen Einbau das Umbauen von Gebäude- versprüngen in Längsrichtung der Rüstung z. B. von 2,50 m auf 3,00 m Feldmaß. Passend zur Konsole sind 0,50 m Systembeläge lieferbar. Bei Bestellung bitte Schlüsselweite angeben!		0,50	5,0		00597	50,7
	Kupplungskonsole ohne Stutzen Stahl, feuerverzinkt, mit angeschweißter Halbkupplung. Zur Verbreiterung des Gerüstes um 0,30 m.		0,30	2,8	100	00593	29,9
	Bei Bestellung bitte Schlüsselweite angeben!						
	Kupplungskonsole mit Stutzen Stahl, feuerverzinkt, mit angeschweißter Halbkupplung. Zur Verbreiterung des Gerüstes um 0,30 m sowie mit Stutzen zur Aufnahme von Geländerpfosten.		0,30	4,4	100	00594	32,70
	Bei Bestellung bitte Schlüsselweite angeben!						
	Kragkonsole 2-bohlig Stahl, feuerverzinkt, mit Halbkupplungen. Zur Verbreiterung um 0,65 m an der Innen- und Außenseite des Gerüstes sowie zur Verlängerung an den Stirnseiten. Bei Gerüstaufstockung auf Kragkonsolen bitte Belastungstabellen anfordern.		0,65	7,2	25	00595	57,4

	Länge m	Breite m	Gewicht ca. kg	VPE/ Stück	Artikel Nr.	Preis €/St.
Kragkonsole 3-bohlig Stahl, feuerverzinkt, mit Halbkupplungen. Zur Verbreiterung um 1,00 m an der Innen- und Außenseite des Gerüstes sowie zur Verlängerung an den Stirnseiten. (ohne Abfangstrebe) Bei Bestellung bitte Schlüsselweite angeben!		1,00	15,0	10	00596	72,70
Rahmenkonsole 2-bohlig Stahl, feuerverzinkt, mit Halbkupplungen. Die Rahmenkonsole wird zur Ausführung von Gerüstversprüngen um jeweils eine Rahmenbreite eingesetzt. Im Gegensatz zur Kragkonsole ist der Versprung nicht mehr nur in Belaghöhe, sondern in jeder beliebigen Höhe möglich. Eine optimale Anpassung des Gerüstes an die Gebäudeform wird dadurch ermöglicht. 2-bohlige Ausführung für Vertikalrahmen SUPER 65/SUPER 65-0.  Bei Bestellung bitte Schlüsselweite angeben!		0,65	8,5	25	00640	73,00
Rahmenkonsole 3-bohlig Ausführung wie oben, jedoch für Vertikalrahmen S-100/S-100-0. (ohne Abfangstrebe) Bei Bestellung bitte Schlüsselweite angeben!		1,00	10,0	25	00641	82,30
Abfangstrebe Stahl, feuerverzinkt, für Krag- und Rahmenkonsole 2-bohlig (Rundrohr), für Rahmenkonsole 3-bohlig (Rundrohr), für Kragkonsole 3-bohlig (Rechteckrohr).  Bei Bestellung bitte Schlüsselweite angeben!			8,5 8,6 9,4	25 25 25	00598 00643 00599	36,90 38,10 38,10

		Länge m	Breite m	Gewicht ca. kg	VPE/ Stück	Artikel Nr.	Preis €/St.
	Dachdecker-Konsole 0,65 erfüllt unterschiedliche Anforderungen an ergonomische Arbeitsplätze für Maler und Dachdecker gleichzeitig. Sie darf in Dachfang- gerüsten der Gerüstgruppe 3 eingesetzt werden. Stahl, feuerverzinkt.		0,65	15,0		04846	136,70
	Schutzdachausleger für Belagbohlen, Stahl, feuerverzinkt, in Verbindung mit Kragkonsolen 2- und/oder 3-bohlig, einschl. Belagsicherung verwendbar. Wird mit Belagbohlen aus Holz, Stahl oder Aluminium abgedeckt.			3,0		00701	23,20
	<b>Belagsicherung</b> Stahl, feuerverzinkt, passend für Schutzdach- ausleger.	2-bohlig 3-bohlig		2,8 3,4		00702 00703	36,30 38,60
<del></del>	<b>Belagtraverse</b> Stahl, feuerverzinkt, für 2 bzw. 3 Belagbohlen, mit Rohrhülsen 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> ".		0,65 1,00	3,0 4,5	50 50	00670 00672	31,30 40,50
	Zwischentraverse Stahl, feuerverzinkt, höhenverstellbar, für 2 bzw. 3 Belagbohlen. Bei Bestellung bitte Schlüsselweite angeben!		0,65 1,00	3,5 5,2	50 50	00681 00682	35,30 48,20
	Hängetraverse Stahl, feuerverzinkt, für 2 bzw. 3 Belagbohlen. Für Überbrückungen bis 6,00 m Spannweite und stirnseitige Gerüstauskragungen bis 3,00 m.		0,65 1,00	4,0 6,0	50 50	00684 00685	39,40 50,80
	Übergangstraverse Stahl, feuerverzinkt, mit Stutzen und Diagonalkippstift. Ermöglicht Systemwechsel von SUPER 100/-0 auf SUPER 65/-0.		1,00	13,5	10	00600	105,00
	<b>Durchgangsrahmen-Binder</b> Stahlrohr Ø 48,3 x 3,2 mm, feuerverzinkt, mit Rohrverbinder (4-bohlig für SUPER 65/-0 sowie 5-bohlig für SUPER 65/100/-0).		1,35 1,65	14,2 17,6	15 15	00627 00630	103,50 115,10
_	NW 0 111 - 40 0004 4700 0						

	Länge m	Breite m	Gewicht ca. kg	VPE/ Stück	Artikel Nr.	Preis €/St.
<b>Durchgangsrahmen-Ständer</b> Stahlrohr Ø 48,3 x 3,2 mm, feuerverzinkt, mit je 2 Maschinenschrauben M12 x 65, passend für Durchgangsrahmen-Binder.	2,00		8,2	50	00624	36,80
Sechskant-Stahlschraube M 12 x 60, 8.8 incl. Mutter für Hängegerüste.					00812	0,56
Auflageschiene wird auf Gitterträger oder Rohre aufgesetzt und mit System-Belagbohlen abgedeckt. Garantiert stufenfreie Belagebene bei Deckengerüsten. Sonderlängen auf Anfrage. Stahl, feuerverzinkt.  Bei Bestellung bitte Schlüsselweite angeben!	0,35 0,65 1,00 1,50 2,00 2,50		2,7 3,7 4,4 6,0 7,6 9,4	50 50 50 50 50 50	00629 00628 00622 00625 00626 00623	38,10 40,20 44,00 62,40 82,00 105,70
Anzahl der benötigten Belag- bzw. Ausgleichsbohlen bei Verwendung von Auflageschienen:  Anzahl der Belagbohlen number ausgleichsbohlen in m 0,29 m 0,23 m 0,65 2 — 1,00 3 — 1,50 4 1 1 2,00 5 1 2,50 8 —						
Geländerhalter für Belagbohle Stahl, feuerverzinkt, zur direkten Montage von Geländerpfosten auf die Systembohlen an jedem beliebigen Zwischenmaß außerhalb der üblichen Feldlängen, besonders für die oberste Etage beim RUX-SUPER-Treppenturm und bei Gerüst-Innenecken zu empfehlen.  Passt nicht auf: — Belagbohle aus Stahl — Profil-Bohle aus Holz — Alu-Leitergangsrahmen	0,65		3,0		00687	41,90
Universal-Fahrbalken für alle Gerüstsysteme mit Ø 48,3 mm ohne Rollen Durch zwei verstellbare Verbinder variabel einsetzbar für Mobilo 800/1400/ SUPER 65/100 und andere Systeme.	2,00		24,50		05505	200,60
<b>Lenkrolle 10,0 kN,</b> Ø 200 mm Nylonrad mit Gewindespindel 500 mm (paarweise einzubauen)		Sonderpr	6,8 eise siehe	Zubehör	05507 -Preisliste	80,20

		Länge m	Breite m	Gewicht ca. kg	VPE/ Stück	Artikel Nr.	Preis €/St.
	Adapter für Vertikalrahmen auf Gitterträger-Brücken Stahl, feuerverzinkt. Durch den Einsatz dieses Adapters entfällt die zeitaufwendige und komplizierte Befestigung der Vertikalrahmen an systemfreien Gitterträger-Brücken mit 45 cm Bauhöhe. Die selbstsichernden Auflager werden auf die Gitterträger gesetzt und mittels Gewindespindel justiert. Die freistehenden Rahmen sind sofort gegen Kippen gesichert. Passend für alle gängigen Gerüstsysteme und Gitterträger.			5,9		00638	43,70
	Feldverkürzer SUPER 65/100 dient zur Herstellung von "Aussparungen" in den Belagebenen. Ab Gerüstgruppe 5 darf der Feldverkürzer nur auf Aluminium- oder Stahlbelägen bis 2,00 m Länge und auf Holz- belägen bis 1,50 m Länge aufgelagert werden. Stahl, feuerverzinkt. Bei Bestellung bitte Schlüsselweite angeben!		0,65	4,6		00604	40,30
4	Zwischenständer Stahl, feuerverzinkt. Durch den Einsatz von Zwischenständern und Zwischenständer- Anfangsstücken wird an jeder beliebigen Stelle außerhalb des vorgegebenen Raster- maßes eine Auskragung ermöglicht. Der Zwischenständer wird angewendet bei Erkern, Balkonen oder anderen Mauervorsprüngen.	2,00	0,29	11,2	20	00683	46,60
	<b>Zwischenständer-Anfangsstück</b> Stahl, feuerverzinkt.	0,15	0,29	4,2		00680	23,30
Breite	Wetterschutztraverse mit Teleskoprohr mit stufenlos verstellbaren Aufsteckrohren, passend für alle Gerüstsysteme und Gerüstbreiten. Genial einfache Steckmontage. Der optimale Regenschutz für alle Gerüste.  Kederplanen passend für die Wetterschutz- traverse siehe Zubehör-Preisliste		1,80 Sonderpr	4,0 eise siehe	Zubehör	05508 -Preisliste	102,90

# **SUPER-ÖSEN-GERÜST**

		Länge m	Breite m	Gewicht ca. kg	VPE/ Stück	Artikel Nr.	Preis €/St.
	Vertikalrahmen Stahl SUPER 65-0 Rohrprofil Ø 48,3 x 3,2 mm, feuerverzinkt, mit Zapfen zur Einhängung von 2 Belagbohlen. Zur gegenseitigen Verbindung oben und unten gebohrt.	0,50 1,00 2,00	0,65 0,65 0,65	8,4 12,0 19,0	25 25 20	01525 01526 01566	58,50 63,80 75,60
	Vertikalrahmen Aluminium SUPER 65-0	2,00	0,65	10,0	20	01563	115,30
	<b>Vertikalrahmen Stahl SUPER 100-0</b> wie oben, jedoch für 3 Belagbohlen.	0,50 1,00 2,00	1,00 1,00 1,00	11,2 15,4 23,5	25 25 20	01550 01551 01575	69,30 73,50 88,00
	Vertikalrahmen aus Stahl, einbohlig	2,00	0,40	16,0	20	01564	75,50
	Vertikalrahmen Stahl SUPER 65-0 zum Umrüsten von Dachüberständen.	2,00	0,65	21,4	20	01567	105,10
	Knebelgeländer für Ösengerüst Stahlrohr Ø 33,7 mm, feuerverzinkt, beidseitige Einhängung mit Knebelbolzen. (Stahlrohr 4 m, Ø 42,4 mm)	0,65 1,00 1,50 2,00 2,50 3,00 4,00		1,4 2,1 3,2 4,2 5,2 5,8 8,0	100 100 100 100 100 100 100	00586 00587 00588 00589 00590 00591 00592	12,90 15,00 16,80 19,30 20,50 21,70 34,10
	Stirngeländer, einfach Stahlrohr Ø 33,7 mm, feuerverzinkt, für einfachen Seitenschutz. 2 Stück je Endrahmen erforderlich.	0,65 1,00		1,4 2,1		01568 01577	12,10 13,20
	Stirngeländer-Rahmen mit Ösen, Stahlrohr Ø 48,3 mm, feuerverzinkt. Für die oberste Gerüstlage als doppelter Stirn- seitenschutz und als Belagsicherung verwendbar.	1,00 1,00	0,65 1,00	11,0 12,6	25 25	01571 01580	51,40 58,00
G 7 7 G P	Geländerpfosten mit Ösen und Feststellschraube, Stahlrohr Ø 48,3 mm, feuerverzinkt, zur Aufnahme der Knebelgeländer in der obersten Gerüstlage, mit angeschweißtem Flacheisen als Belagsicherung.	1,05		4,0	50	00583	22,50
	Geländerpfosten für Schutznetze mit Ösen und Feststellschraube, Stahlrohr Ø 48,3 mm, feuerverzinkt, zur Anbringung von Seitenschutznetzen in Verbindung mit Knebel- geländern.	2,00		9,0	50	00584	41,60
	Geländerpfosten mit Traverse mit Ösen und Feststellschraube, Stahlrohr Ø 48,3 mm, feuerverzinkt, zur Aufnahme der Knebelgeländer und Sicherung des obersten Belages.	1,00 1,00	0,65 1,00	5,2 6,5	50 50	01573 01582	32,00 33,80

#### **ERSATZTEILE**

Ersatzteile für Alu-Leitergangsrahmen	Länge mm	Breite mm	Gewicht ca. kg	VPE/ Stück	Artikel Nr.	Preis €/St.
Sperrholzklappe für Alu-Leitergangsrahmen	800	515	3,6		00848	27,20
Sperrholzpodest für Leitergangsrahmen 2,50 und 3,00 m	200	515	1,0		05055	10,40
Sperrholzbelag für Alu-Leitergangsrahmen 2,50 m (AA)	1541	515	6,6		00850	42,40
Sperrholzbelag für Alu-Leitergangsrahmen 3,00 m (AA)	2041	515	8,8		00851	52,40
Sperrholzbelag für Alu-Leitergangsrahmen 2,00 m	1046	515	4,5		00849	32,60
<b>Sperrholzbelag</b> für Leitergangsrahmen ohne Podest 2,50 m	1590	515	7,0		05056	49,40
Sperrholzbelag für Leitergangsrahmen mit Podest 2,50 m	1335	515	5,6		05057	48,20
<b>Sperrholzbelag</b> für Leitergangsrahmen ohne Podest 3,00 m	2090	515	9,4		05058	52,40
Sperrholzbelag für Leitergangsrahmen mit Podest 3,00 m	1835	515	8,0		05059	50,60
Alu-Etagenleiter für alle Leitergangsrahmen			2,5		04831	51,00
Schanier für Sperrholzklappe ArtNr. 00848			0,4		00852	5,30
<b>Kugelbolzen</b> für Sicherheitsverschluss Alu-Leitergangsrahmen, mit Mutter für Klappe			0,01		05068	1,90
Feder für Sicherheitsverschluss Alu-Leitergangsrahmen, für Klappe			0,01		05069	1,90
Achse für Leiter ArtNr. 04831			0,6		00854	6,40
Leiter-Verriegelung für Leitergangsrahmen mit Alu-Belag			0,1		00855	10,40
Leiter-Verriegelung für Leitergangsrahmen mit Sperrholzbelag			0,1		00856	6,20
Gurtband für Leitergangsklappe			0,1		05025	3,70
Alu-Auflageprofil			0,12		05067	8,09
Flachstab aus Alu 30 x 3 x 510 mm zur Verstärkung bei 3,00 m Sperrholzbelag (für ArtNr. 00865)			0,1		05039	4,30
<b>Blindniet 4,8 x 25 mm</b> für Leitergangsrahmen mit Sperrholzauflage			0,01		05203	0,40
<b>Blindniet 4,8 x 17 mm</b> für Leitergangsrahmen mit Sperrholzauflage			0,01		05204	0,30
$\textbf{Verriegelung für Alu-Klappe}, \text{ neue Leitergangsrahmen komplett Alu (NA) } 04726/27/28 \ldots .$			0,03		05298	9,95
Scharnier für Alu-Leitergangsrahmen komplett Alu (NA) 04726/27/28			0,40		05235	5,60
Ersatzteile für Stahl-Leitergangsrahmen mit Holzbelag	Länge mm	Breite mm	Gewicht ca. kg	VPE/ Stück	Artikel Nr.	Preis €/St.
Klappe, Holz, 835 x 545 mm (NA), seitlich zu öffnen, mit Griffloch					03287	24,90
Leitergangsbelag 1555 x 565 mm					03289	36,40
Scharnier (1 Paar) links + rechts mit Schrauben/Muttern					03286	14,80
Klemmwinkel (Klappen-Verriegelung)					03285	11,60
Ersatzteile für Belagbohle aus Holz	Länge mm	Breite mm	Gewicht ca. kg	VPE/ Stück	Artikel Nr.	Preis €/St.
U-Beschlag für Belagbohle			0,7		00554	2,60
Hülse für U-Beschlag (klein)			0,01		00559	0,20
Hülse für U-Beschlag (groß)			0,01		00560	0,50
Tuise ful o-beschildy (grob)			0,01			0,30
Ersatzteile für Bordbrett aus Holz	Länge mm	Breite mm	Gewicht ca. kg	VPE/ Stück	Artikel Nr.	Preis €/St.
Bordbrettbeschlag, verzinkt, links innen abgewinkelt			0,16		00527	1,30
Bordbrettbeschlag, verzinkt, rechts innen abgewinkelt			0,16		00528	1,30
Bordbrettbeschlag, verzinkt, links außen abgewinkelt			0,16		00529	1,30
Bordbrettbeschlag, verzinkt, rechts außen abgewinkelt			0,16		00530	1,30
Niet für Bordbrettbeschlag 8 x 40 mm			0,01		00535	0,10

# **PREISBEISPIELE**

Gerüstfläche		1.020 m <sup>2</sup>	510 m <sup>2</sup>	103 m <sup>2</sup>
Gerüstlänge x Arbeitshöhe in m		100,00 x 10,20	50,00 x 10,20	12,50 x 8,20
GRUNDAUSSTATTUNG	ArtNr.			
Vertikalrahmen aus Stahl 2,00 x 0,65 m Belagbohle aus Holz 2,50 x 0,29 m Diagonale 3,20 m für 2,50 m Feld Rückengeländer 2,50 m, 2fach für 2 Etagen Bordbrett 2,50 m für 2 Etagen Bordbrett 0,65 m für 2 Etagen Stirngeländer, doppelt, 0,65 m, für 2 Etagen Geländerpfosten Stirngeländerrahmen 0,65 m Fußtraverse 0,65 m Gewindefußplatte 0,30 m	01538 01141 00610 00696 01063 01058 01543 00686 01544 00662	164 320 32 168 80 4 2 39 2 16	84 160 16 84 40 4 2 19 2 8	18 30 3 21 10 4 2 4 2 2 2
Gesamtpreis in EURO Preis pro m² in EURO		34.413,40 33,73	17.453,00 34,22	3.783,50 36,73
ZUSATZAUSSTATTUNG	ArtNr.			
Rückengeländer 2,50 m, 2fach für alle Etagen Bordbrett 2,50 m für alle Etagen Bordbrett 0,65 m für alle Etagen Stirngeländer, doppelt, 0,65 m für alle Etagen Alu-Leitergangsrahmen 2,50 m mit Leiter	00696 01063 01058 01543 04727	160 80 4 4 4	80 40 4 4 4	10 5 2 2 3
<b>Gesamtpreis in EURO</b> bei Abzug von 2 Belagbohlen je Alu-Leitergangsrahmen		38.986,20	20.169,80	4.626,10
Gewicht in kg		11.908,20	6.061,00	1.275,30

SUPER 65 · Gerüstfeldlänge	3,00 m			
Gerüstfläche		1.010 m <sup>2</sup>	520 m <sup>2</sup>	98 m²
Gerüstlänge x Arbeitshöhe in m		99,00 x 10,20	51,00 x 10,20	12,00 x 8,20
GRUNDAUSSTATTUNG	ArtNr.			
Vertikalrahmen aus Stahl 2,00 x 0,65 m Belagbohle aus Holz 3,00 x 0,29 m Diagonale 3,60 m für 3,00 m Feld Rückengeländer 3,00 m, 2fach für 2 Etagen Bordbrett 3,00 m für 2 Etagen Bordbrett 0,65 m für 2 Etagen Stirngeländer, doppelt, 0,65 m, für 2 Etagen Geländerpfosten Stirngeländerrahmen 0,65 m Fußtraverse 0,65 m Gewindefußplatte 0,30 m	01538 01142 00611 00697 01064 01058 01543 00686 01544 00662	136 264 28 139 66 4 2 32 2 14	72 136 16 72 34 4 2 16 2	15 24 3 17 8 4 2 3 2 2
Gesamtpreis in EURO Preis pro m² in EURO		30.660,70 30,35	16.092,40 30,94	3.336,80 34,04
ZUSATZAUSSTATTUNG	ArtNr.			
Rückengeländer 3,00 m, 2fach für alle Etagen Bordbrett 3,00 m für alle Etagen Bordbrett 0,65 m für alle Etagen Stirngeländer, doppelt, 0,65 m für alle Etagen Alu-Leitergangsrahmen 3,00 m mit Leiter	00697 01064 01058 01543 04728	132 66 4 4 4	68 34 4 4 4	8 4 2 2 3
<b>Gesamtpreis in EURO</b> bei Abzug von 2 Belagbohlen je Alu-Leitergangsrahmer	n	34.793,50	18.612,40	4.108,20
Gewicht in kg		11.074,00	5.836,40	1.181,70

# **VERWENDUNGSMÖGLICHKEIT VON RUX-SYSTEMBOHLEN**

Gerüstbelag	Abmessungen in cm		lasse nach I 2 3	DIN EN 12 4	2810/128 5	811 ff 6	Für Fang- und Dachfang-Gerüst
Belagbohle aus Holz	150 x 29 x 4,8	•	• •	•	•	•	
verzahnt / verleimt	200 x 29 x 4,8	•	• •	•	•		
	250 x 29 x 4,8	•	• •	•			
	300 x 29 x 4,8	•	•				•
Profilbohle aus Holz	250 x 29 x 6,3	•	• •	•	•	•*	-
	300 x 29 x 6,3	•	•	•			•
Belagbohle aus Aluminium	150 x 29 x 4,8	•	• •	•	•	•	•
	200 x 29 x 4,8	•	•	•	•	•	•
	250 x 29 x 4,8	•	• •	•	•	•	•
	300 x 29 x 4,8	•	•	•			•
	400 x 29 x 4,8		•				
Belagbohle aus Stahl	150 x 29 x 7,0	•	• •	•	•	•	
	200 x 29 x 7,0	•	• •	•	•	•	•
NA STATE OF THE ST	250 x 29 x 7,0	•	• •	•	•	(•)	•
	300 x 29 x 7,0	•	•	•			•
Alu-Belagtafel	150 x 59 x 4,5	•	• •	•	•	•	
	200 x 59 x 4,5	•	• •	•	•	•	•
	250 x 59 x 4,5	•	• •	•	•	<b>(()</b>	•
	300 x 59 x 4,5	•	• •	•			
	400 x 59 x 4,5	•	• •				•
Stahl-Leitergangsrahmen	250 x 59 x 5,2	•	• •	•			•
	300 x 59 x 5,2	•	•				
Alu-Leitergangsrahmen	200 x 59 x 8,9	•	• •	•	•		
	250 x 59 x 8,9	•	• •	•			•
	300 x 59 x 8,9	•	•				•

Verwendung möglich

<sup>-- =</sup> Verwendung nicht möglich

<sup>■ =</sup> nachgewiesen durch Fallversuche

<sup>(</sup>lacktriangle) = nachgewiesen für 6,00 kN/m²; nicht für Teilflächenlast gem. Gerüstgruppe 6 geeignet

 $ullet^*$  = nachgewiesen für 7,50 kN/m²; nicht für Teilflächenlast gem. Gerüstgruppe 6 geeignet

#### **FAX**

Faxformular einfach kopieren, Kopie ausfüllen und an folgende Nummer faxen: 02331 4709-222

Firma:				<b>2</b> L	®			
			21/2					
			Ort / Datum					
Name Besteller			Bestell-Nr.					
<ul> <li>Kunden-Nr.</li> <li>AUFTRAG</li> <li>Auftragsbestätigung bitte zusenden per Post  / per Fax </li> </ul>			Sachbearbeite	Sachbearbeiter				
			<ul><li>ANFRAGE</li><li>Angebot bitte zusenden per Post () / per Fax ()</li></ul>					
Warenbezeichnung		Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Warenwert €			
				Bestell-Wert €				
	Versandanso	hrift:	Ihrer	vorstehenden Auftrag erteile ic bekannten Verkaufs- und L	ieferbedingungen. Die auf-			
ausgewiesene MwSt.			zum bei I	d dieses Auftrags gelieferte W Eingang aller Zahlungen aus u hnen. Dieser Auftrag gilt erst r	nserer Geschäftsverbindung nit schriftlicher Bestätigung			
Termin			Neb Zusi	ch die RUX GmbH als anger enabreden, nachträgliche Ä cherungen zu ihrer Gültigkeit en Bestätigung.	inderungen und etwaige			
Versand				- <del>-</del>				
Lieferbasis	Zahlung							
	Zuständiger RUX-Berater		Unte	Unterschrift des Kunden				

RUX GmbH · Neue Straße  $7 \cdot$  DE-58135 Hagen · Fon +49 2331 4709-180 · Fax +49 2331 4709-222 · Mail rux@rux.de · Internet www.rux.de Geschäftsführer Volker Rux · HRB 4435 Amtsgericht Hagen · Ust.-Id.-Nr. DE 813 733 780 · St-Nr. 321/5798/1436

#### 'ERKAUFS- UND LIEFERBEDINGUNGEN

#### Verkaufs- und Lieferbedingungen der RUX GmbH, Neue Straße 7, DE-58135 Hagen

#### 1. Vertragsschluss

- 1.1 Diese Allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen gelten für alle, auch für alle zukünftigen Verträge, sofern sie nicht mit unserer ausdrücklichen, schriftlichen Zustimmung abgeändert oder ausgeschlossen werden. Bedingungen des Käufers verpflichten uns selbst dann nicht, wenn wir Ihnen nicht nochmals nach Eingang bei uns ausdrücklich widersprechen
- 1.2 Unsere Angebote sind freibleibend; Vertragsabschlüsse und sonstige Vereinbarungen, insbesondere mündliche Nebenabreden und Zusicherungen unserer Verkaufsbeauftragten werden erst durch unsere schriftliche Bestätigung verbindlich.

- 2.1 Die Preise verstehen sich ab Werk bzw. Lager, zuzüglich Fracht, Verpackung und bei Inlandsgeschäften zuzüglich Mehrwertsteuer in der jeweils gesetzlich gültigen Höhe.
- 2.2 Erhöhen sich unsere Einstandspreise aus Gründen, auf die wir keinen Einfluss haben (z.B. infolge behördlicher Maßnahmen) oder werden nach Vertragsabschluss Fracht, Abgaben oder Gebühren eingeführt oder erhöht, sind wir berechtigt, den Preis entsprechend zu ändern. Im Fall einer unangemessenen Preiserhöhung steht dem Käufer das Recht zu, vom Kaufvertrag zurückzutreten. Als angemessen gilt dabei jede Preiserhöhung, die 20% des vereinbarten Kaufpreises ohne Mehrwertsteuer oder weniger beträgt. Bei Auftragswerten unter unserem Mindestbestellwert von € 50,00 wird eine Verwaltungspauschale von € 20,00 in. Rechnung gestellt.

#### 3. Zahlungsbedingunger

- 3.1 Die Zahlung des Kaufpreises hat innerhalb der vereinbarten Frist an uns in bar ohne Abzug oder durch Überweisung auf unser Konto zu erfolgen, und zwar unabhängig vom Eingang der Ware, unbeschadet des Rechts der Mängelrüge unter Ausschluss der Aufrechnung mit einer bestrittenen oder nicht rechtskräftig festgestellten Forderung. Die Zurückbehaltung von Zahlungen ist nicht statthaft.

  3.2 Bei Zahlungsverzug des Käufers sind wir berechtigt, Zinsen in Höhe der jeweiligen Zinssätze für Überziehungskredite unserer Hausbank zu berechnen, mindestens aber Zinsen in Höhe von 8 v. H. über Basiszinssatz
- der Deutschen Bundesbank. Die Geltendmachung eines weiteren Verzugsschadens bleibt vorbehalten.
- 3.3 Alle unsere Forderungen werden unabhängig von der Laufzeit etwa hereingenommener und gutgeschriebener Wechsel sofort fällig, wenn der Käufer mit einer fälligen Zahlung an uns länger als 10 Tage in Verzug gerät. Gleiches gilt, wenn der Käufer Konkursantrag stellt oder einer Pfändung unterworfen wird. Wir sind dann auch berechtigt, noch ausstehende Lieferungen nur gegen Vorauszahlung auszuführen und nach angemessener Nachfrist vom Vertrag zurückzutreten oder wegen Nichterfüllung Schadenersatz zu verlangen. Wir können außerdem die Weiterveräußerung der gelieferten Ware untersage und deren Rückgabe oder die Übertragung des mittelbaren Besitzes an der gelieferten Ware auf Kosten des Käufers verlangen und die Einziehungsermächtigung gemäß Ziffer 6.4 widerrufen. Wir sind berechtigt, in den genannten Fällen den Betrieb und die Baustellen des Käufers zu betreten, die gelieferte Ware wegzunehmen und sie durch freihändigen Verkauf zur Anrechnung auf die offene Kaufpreisforderung abzüglich entstehender Kosten bestmöglich zu verwerten. Im Fall eines Konkurses oder einer Pfändung wird der Kunde darüber hinaus verpflichtet, uns sofort zu benachrichtigen und alles zur Freigabe unseres Eigentums Erforderliche zu tun.
- 3.4 Im Fall einer Pfändung von Material durch uns sind wir berechtigt, die gepfändete Ware zum Verkehrswert zu übernehmen. Der Käufer verpflichtet sich, das Eigentum an dieser Ware an uns zu übertragen.

- 4.1 Der Liefertermin ist unverbindlich. Ein Verzug durch uns liegt erst dann vor, wenn dieser Liefertermin vorsätzlich oder grob fahrlässig um mehr als 2 Monate überschritten wird.
   4.2 Im Fall des Verzugs ist der Käufer berechtigt, uns schriftlich eine angemessene Nachfrist zu setzen. Nach Ablauf dieser Nachfrist kann der Käufer den Rücktritt, und zwar nur insoweit erklären, als schuldhaft Lieferungen innerhalb dieser Nachfrist noch nicht ausgeführt sind. Schadenersatzansprüche aufgrund leichter Fahrlässigkeit werden ausgeschlossen

#### 5. Höhere Gewalt und sonstige Lieferbedingungen

Ereignisse höherer Gewalt berechtigen uns, die Lieferung um die Dauer der Behinderung und einer angemessenen Anlaufzeit hinauszuschieben oder wegen des noch nicht erfüllten Teiles der Lieferung ganz oder teilweise zurückzutreten. Der höheren Gewalt stehen Arbeitskampf, Mobilmachung, Krieg, Blockade, Aus- und Einfuhrverbot, Roh- und Brennstoffmangel, Feuer, Verkehrssperre, Störungen der Betriebe oder des Transportes und sonstige Umstände gleich, die wir nicht zu vertreten haben, und zwar einerlei, ob sie bei uns, den Vorlieferanten oder einem Unterlieferer eintreten.

#### 6. Eigentumsvorbehalt

- 6.1 Alle gelieferten Waren bleiben unser Eigentum (Vorbehaltsware) bis zur Erfüllung sämtlicher Forderungen, gleich aus welchem Rechtsgrund, einschließlich der künftig entstehenden oder bedingten Forderungen, auch aus gleichzeitig oder später abgeschlossenen Verträgen. Das gilt auch, wenn Zahlungen auf besonders bezeichnete Forderungen geleistet werden. Für den Fall, dass der Betrag der voraus abgetretenen Forderungen und/oder der Vorbehaltsware den der offenen Restforderungen erheblich übersteigt, sind wir verpflichtet, auf Verlangen des Käufers einen Teil des Eigentumsvorbehaltes aufzugeben und/oder auf einen Teil der abgetretenen Forderungen aus einer Weiterveräußerung zu verzichten. Als erheblich gilt eine Differenz zwischen Restforderung und Sicherung von mehr als 20%. In diesem Fall ist der Kunde verpflichet, das in seinem Besitz befindliche Gerüstmaterial so zu kennzeichnen, dass erforderlichenfalls eine zweifelsfreie Identifizierung des noch in unserem Eigentum stehenden Materials möglich ist. Im Fall des Verzichts auf eine Forderungsabtretung ist der Käufer verpflichtet, zuvor alle Forderungen aus dem Verkauf von Gerüstmaterial offen zulegen.
  6.2 Der Käufer darf die Vorbehaltsware nur im gewöhnlichen Geschäftsverkehr zu seinen normalen Geschäftsbedingungen und solange er nicht im Verzug ist, unter der Voraussetzung veräußern, dass die Forderungen
- aus den Weiterveräußerungen gem. Ziff. 3 bis 5 auf uns übergehen. Zu anderen Verfügungen über die Vorbehaltsware ist er nicht berechtigt.
  6.3 Die Forderungen des Käufers aus der Weiterveräußerung der Vorbehaltsware werden bereits jetzt schon an uns abgetreten. Sie dienen in demselben Umfang zur Sicherung wie die Vorbehaltsware. Wird die
- Vorbehaltsware vom Käufer zusammen mit anderen, nicht von uns verkauften Waren veräußert, so gilt die Abtretung der Forderung aus der Weiterveräußerung nur in Höhe des Weiterveräußerungswertes der jeweilig veräußerten Vorbehaltsware.
- 6.4 Der Käufer ist berechtigt, Forderungen aus der Weiterveräußerung bis zu unserem jederzeit zulässigen Widerruf einzuziehen. Wir werden von dem Widerrufsrecht nur in den in Ziff. 3.3 genannten Fällen Gebrauch machen. Zur Abtretung der Forderungen ist der Käufer nur mit unserer vorherigen schriftlichen Zustimmung berechtigt. Auf unser Verlangen ist er verpflichtet, seine Abnehmer sofort von der Abtretung an uns zu unterrichten – sofern wir das nicht selbst tun – und uns die zur Einziehung erforderlichen Auskünfte und Unterlagen zu geben
- 6.5 Wenn wir den Eigentumsvorbehalt geltend machen, so gilt dies nur dann als Rücktritt vom Vertrag, wenn wir dies ausdrücklich schriftlich erklären. Das Recht des Käufers, die Vorbehaltsware zu besitzen, erlischt, wenn seine Verpflichtungen aus diesem oder einem anderen Vertrag nicht erfüllt sind.
- 6.6 Rechte aus dem Eigentumsvorbehalt und allen in diesen Bedingungen festgelegten Sonderformen davon gelten bis zur vollständigen Freistellung auch aus Eventualverbindlichkeiten, die wir im Interesse des Käufers eingegangen sind.

- 7. Versand, Gefahrenübergang, Teillieferung, fortlaufende Auslieferung
  7.1 Wir bestimmen Versandweg und -mittel sowie Spediteur und Frachtführer, soweit nicht schriftlich etwas Abweichendes vereinbart worden ist.
  - 7.2 Vertragsgemäß versandfertige Ware muss unverzüglich abgerufen werden, anderenfalls sind wir berechtigt, sie auf Kosten und Gefahr des Käufers nach unserer Wahl zu versenden oder nach eigenem Ermessen zu lagern und sofort zu berechnen entsprechend der dem Geschäft zugrunde liegenden Zahlungsvereinbarung.
  - 7.3 Das Material wird in der Regel unverpackt und nicht gegen Rost geschützt geliefert. Bei verpackt geliefertem Material übernimmt der Käufer die Verpflichtung des Auspackens und der Entsorgung der Verpackung auf seine Kosten. 7.4 Mit der Übergabe des Materials an einen Spediteur oder Frachtführer, spätestens jedoch mit Verlassen des Lagers oder des Lieferwerks geht die Gefahr, auch die einer Beschlagnahme des Materials, bei allen
  - Geschäften auf den Käufer über.
  - 7.5 Bei Vorliegen von Mängeln an Liefergegenständen sind sie gleichwohl von dem Käufer unbeschadet etwaiger Rechte entgegenzunehmen, sofern wir sie nicht grob fahrlässig verursacht haben. 7.6 Versicherungen werden nur auf Wunsch und Kosten des Käufers abgeschlossen.

8. Mängelrüge und Gewährleistung Für Sach- und Rechtsmängel haften wir wie folgt:

- 8.1 Entscheidend für den vertragsmäßigen Zustand der Ware ist der Zeitpunkt des Gefahrenübergangs
- 8.2 Der Käufer hat den Liefergegenstand nach Eingang unverzüglich mit der ihm unter den gegebenen Umständen zumutbaren Gründlichkeit zu prüfen; die hierbei feststellbaren Mängel sind unverzüglich schriftlich zu
- 8.3 Bei berechtigter, unverzüglicher Mängelrüge nehmen wir mangelhafte Ware zurück und liefern an ihrer Stelle einwandfreie Waren; statt dessen sind wir unter angemessener Wahrung der Interessen des Käufers berechtigt, den Minderwert zu ersetzen oder nachzubessern.
- 8.4 Kommen wir der Ersatzlieferungs- bzw. Nachbesserungsoflicht mehrfach nicht fristoerecht oder vertragsgemäß nach, steht dem Käufer das Recht zur Herabsetzung der Vergütung oder nach seiner Wahl Rückgängigmachung des Vertrages zu 8.5 Gibt der Käufer uns nicht unverzüglich Gelegenheit, uns von dem Mangel zu überzeugen, stellt er insbesondere auf Verlangen die beanstandete Ware oder Probe davon nicht unverzüglich zur Verfügung, entfallen
- jegliche Gewährleistungsansprüche. 8.6 Das Recht des Käufers, Gewährleistungsansprüche geltend zu machen, verjährt nach Ablauf eines Monats nach schriftlicher Zurückweisung der Mängelrüge durch den Verkäufer, spätestens nach Ablauf von generell 12 Monaten nach Ablieferung.
- 9. Allgemeine Haftungsbegrenzung
  9.1 Nicht ausdrücklich in diesen Bedingungen zugestandene Ansprüche insbesondere Schadenersatzansprüche aus Pflichtverletzung, Unmöglichkeit, Verzug, Verletzung von vertraglichen Nebenpflichten, unerlaubter Handlung, auch soweit solche Ansprüche im Zusammenhang mit Gewährleistungsrechten des Käufers stehen - werden ausgeschlossen, es sei denn, wir haften in Fällen des Vorsatzes oder grober Fahrlässigkeit zwingend. Die Haftung für Mangelfolgeschäden wird ausgeschlossen, soweit eine solche nicht in zwingenden gesetzlichen Vorschriften der Produkthaftung vorgesehen ist.
  - Sämtliche Ansprüche, die keine Mängelgewährleistungsansprüche sind, gleich aus welchem Rechtsgrund, verjähren spätestens ein Jahr nach Gefahrenübergang auf den Käufer, wenn nicht die gesetzliche Veriährungsfrist kürzer ist.
  - 9.3 Jegliche Haftung unsererseits für Schäden und Folgeschäden entfällt, wenn die gelieferte Ware nicht sach- und fachgerecht gelagert und verarbeitet oder benutzt wird, es sei denn, der Käufer führt den Nachweis, dass ein Schaden nicht auf eine nicht sach- und fachgerechte Lagerung, Verarbeitung oder Benutzung zurückzuführen ist. Zur sach- und fachgerechten Lagerung gehört beispielsweise bei Holzmaterialien deren Belüftung; ein sach- und fachgerechter Umgang mit den Waren erfordert beim Auf- und Abbau von Gerüsten die Beachtung aller vorgeschriebenen Regeln der Technik einschließlich der DIN-Normen und Einhaltung aller Zulassungsvorschriften und statischen Vorgaben.

#### 10. Erfüllungsort, Gerichtsstand und anzuwendendes Recht

- 10.1 Erfüllungsort für unsere Lieferungen ist bei Lieferung ab Werk das Lieferwerk, bei den übrigen Lieferungen unser Lager oder ein von uns bestimmter Lagerort. Gerichtsstand ist Hagen.
  10.2 Verstößt der Käufer gegen Bestimmungen des Umsatzsteuerrechts, insbesondere hinsichtlich notwendiger Angaben zur Umsatzsteuer-ID-Nummer, ist der Käufer verpflichtet, jeden für uns hieraus erwachsenden steuerlichen Nachteil zu ersetzen. Die Geltendmachung eines weitergehenden Schadens bleibt vorbehalten.

  10.3 Sollte sich ein Teil dieser Verkaufs- und Lieferbedingungen als unwirksam oder nichtig erweisen, so wird davon die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen nicht berührt. Soweit es rechtlich möglich und zulässig
- ist, ist in einem solchen Fall die unwirksame oder nichtige Bestimmung so zu ersetzen oder zu ergänzen, dass der mit der ungültigen Bestimmung beabsichtigte wirtschaftliche Sicherungszweck erreicht wird.

RUX GmbH · Neue Straße 7 · DE-58135 Hagen · Fon +49 2331 4709-0 · Fax +49 2331 4709-202 · Mail rux@rux.de · Internet www.rux.de Geschäftsführer Volker Rux · HRB 4435 Amtsgericht Hagen · Ust.-Id.-Nr. DE 813 733 780 · St-Nr. 321/5798/1436



SUPER-FASSADENGERÜST

VARIANT-MODULGERÜST

RINGSCAFF-MODULGERÜST

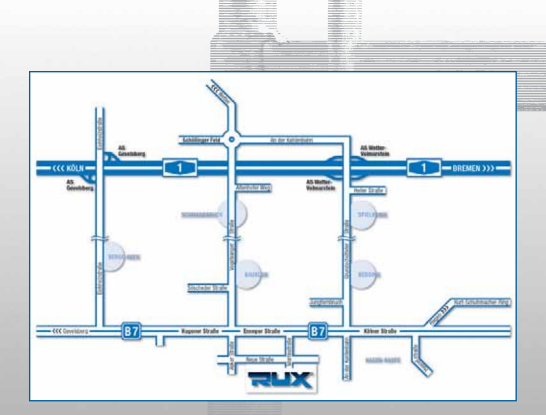
SYSTEMFREIES MATERIAL

WETTERSCHUTZSYSTEME

TRAGGERÜSTE

**FAHRGERÜSTE** 

*AUFZÜGE* 





**RUX GmbH** Neue Straße 7 DE-58135 Hagen Tel. +49 2331 4709-0 Fax +49 2331 4709-202 www.rux.de · info@rux.de

Hotline +49 2331 4709-180