
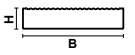

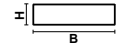







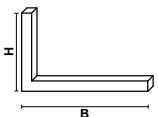
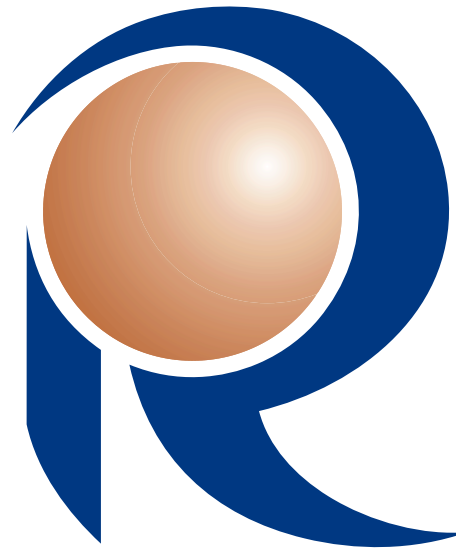


## Profilübersicht



Stegbohle	Querschnitt	Abmessungen B x H x max. L
		197 x 40 x 3000 mm 197 x 60 x 3000 mm 160 x 40 x 6000 mm 160 x 60 x 6000 mm 160 x 80 x 6000 mm
Brett	Querschnitt	Abmessungen B x H x max. L
		70 x 40 x 3000 mm 160 x 40 x 3000 mm
Nut-Feder-Brett	Querschnitt	Abmessungen B x H x max. L
		125 x 50 x 2500 mm 375 x 50 x 4000 mm
Rundmaterial	Querschnitt	Abmessungen Ø x max. L
		100 x 6000 mm 130 x 5400 mm 150 x 5900 mm 200 x 7700 mm 250 x 12000 mm
Quadratprofil	Querschnitt	Abmessungen B x H x max. L
		100 x 100 x 6000 mm 150 x 150 x 6000 mm 180 x 180 x 6000 mm
Vierkantprofil	Querschnitt	Abmessungen B x H x max. L
		160 x 80 / 230 x 80 x 6000 mm 240 x 80 / 260 x 80 x 6000 mm 240 x 160 / 260 x 160 x 6000 mm 240 x 180 / 260 x 180 x 6000 mm 160 x 120 x 6000 mm
Winkelprofil	Querschnitt	Abmessungen B x H / Stärke
		Schenkelmaße / Quadratprofil 1000 x 600 mm / 80 x 80 mm

Für Informationen zu unseren Sonderprofilen (Schneezeichen, Bauabstandshalter, Zaunpfähle usw.) und unserer Farbpalette (grau, schwarz, braun, terrakotta) zu erhalten, nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf.



## Reluma International GmbH

**Hauptsitz**  
Hirschleithe 10  
09518 Großrückerswalde  
Deutschland

**Niederlassung**  
Beutenstraße 1  
96317 Kronach  
Deutschland

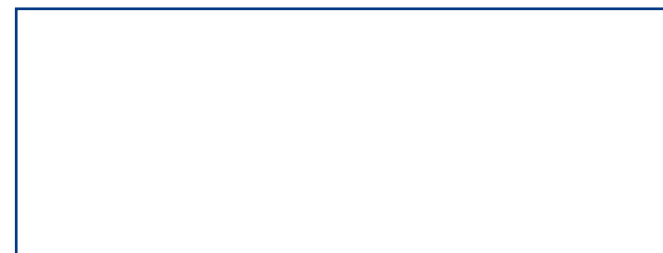
**Kontakt**  
Tel.: +49(0)3735/668128-0  
Fax: +49(0)3735/668128-28  
info@reluma.de

**Internet**  
www.reluma.de  
www.facebook.com/relumat

**Handelsregister**  
Amtsgericht Chemnitz  
HRB 27000

**Steuernummern**  
USt-IdNr.: DE 280 450 202  
Steuer-Nr.: 228/117/00618

**Geschäftsführer**  
Hans-Georg Simon



Stand: 08/2016

*Alle reden über Umweltschutz - wir praktizieren ihn und reduzieren den CO<sub>2</sub>-Ausstoß!*

## Definitive Lösungen aus 100% Altkunststoffen



**Wasserbau**  
**Erdbau**  
**GaLaBau**  
**Gleisbau**

**Sonstige Anwendungsgebiete**  
In Kooperation mit unseren Entwicklungspartnern:



**Reluma International GmbH**  
Hirschleithe 10 · 09518 Großrückerswalde  
Tel.: +49 (0) 3735 / 668128 - 0 · Fax: 668128 - 28  
[www.reluma.de](http://www.reluma.de)

WASSERBAU

ERDBAU

GARTEN- UND  
LANDSCHAFTSBAU

GLEISBAU

SONSTIGE  
ANWENDUNGEN

**Alle reden über Umweltschutz -  
wir praktizieren ihn und reduzieren den CO<sub>2</sub>-Ausstoß!**

### Was ist Relumat2000?

- Ökologisch unbedenklich
- Extreme Haltbarkeit
- Wasserundurchdringlich
- Resistent gegen Öle, Laugen, Säuren und Meerwasser
- Witterungsbeständig und verrottungsfrei
- Formbeständig
- Feuchtigkeitabweisend
- Wartungsfrei
- Keine Imprägnierungen notwendig
- Splitterfrei, rutsicher, keine Verletzungsgefahr
- Leichtes Entfernen von Kratzern und Graffiti
- Hitze- und Frostbeständig
- Hohe Wärme- und Elektrizitätsisolation
- Winterfest

### Einsatzbereiche von Relumat2000:

- Kommunale Einrichtungen
- Grünflächen
- Sicht- und Lärmschutz
- Landschafts- und Gartenbau
- Wasser- und Tiefbau
- Tierhaltung, Forst- und Landwirtschaft
- Industrie
- Handwerk
- Privatkunden
- Gärtnereien
- Händler
- Sportplatzbau
- Spielplätze

### Bestandteile von Relumat2000:

Relumat2000 ist ein synthetisches Material und besteht aus folgenden Kunststoffen: PE (Polyethylen), PP (Polypropylen), weiteren Kunststoffen (ohne PVC und PET) und anderen Bestandteilen (Glas, Sand, Aluminium, etc.) \*

\* Nur bestimmte Produkte enthalten zusätzliche Bestandteile.

## ERDBAU

### Nutzung unserer Produkte im Erdbau

Produkte aus Relumat2000 können für eine Vielzahl von Anwendungen im Erdbau genutzt werden: z.B. Gründungen, Fundamente, Gehwege, Treppenkonstruktionen, Geländer, Bodenbeläge, Hangsicherungen, Geröllschutzwände.

### Gründungen / Unterkonstruktionen



Fundament-Elemente



Pfahl-Unterkonstruktion für Aussichtsplattform

### Treppen



Treppenkonstruktion



Treppen- und Stufenkonstruktion für Strandzugang

### Hangsicherungen / Wegbefestigungen



Gründung für Schutzwand



Waldweg mit Stufen und Geländer befestigt

### Brücken



Rad- und Gehwegbrücke



Brücke Freizeitpark

### Geländer



Brücke mit Geländer und Belag



Geländer Bootsanleger