

DAS ORIGINAL TAUCHLACKIERT, VERZINKT, ALUMINIUM







ZENTRALE STANDORT REGAU

Ihr zuverlässiger Partner für Gerüste + Schalungen. RINGER-Qualität seit 1944:

- Flexible und rasche Lösungen
- Absolute Zuverlässigkeit
- Persönlich vor Ort
- Schnelle Sonderlösungen
- Wir stehen zu unserem Wort
- Mit voller Leidenschaft
- Ein echtes Familienunternehmen

Worauf warten wir noch? Let's build.

Das Herzstück des Unternehmens ist die Zentrale mit Entwicklung, Produktion und Versand in Regau. Weitere Standorte mit Außendienst und kompetenter Betreuung durch Techniker vor Ort befinden sich in Oberwaltersdorf, Emmersdorf, Klagenfurt, Gratkorn und Langkampfen. RINGER verfügt über internationale Handelsvertretungen in ganz Europa.

RINGER-Produkte kommen auf Baustellen in über 50 Ländern weltweit zum Einsatz.





Doppelgeländer-Gerüst

DAS ORIGINAL.
DAS SCHNELLSTE GERÜST AM MARKT MIT
NUR 3 HAUPTTEILEN. KOMPAKT, VIELSEITIG
UND KOSTENEFFIZIENT.

Wenige Einzelteile und eine logische Aufbaufolge machen das RINGER Doppelgeländer-Gerüst zu einem sehr wirtschaftlichen und sicheren System.

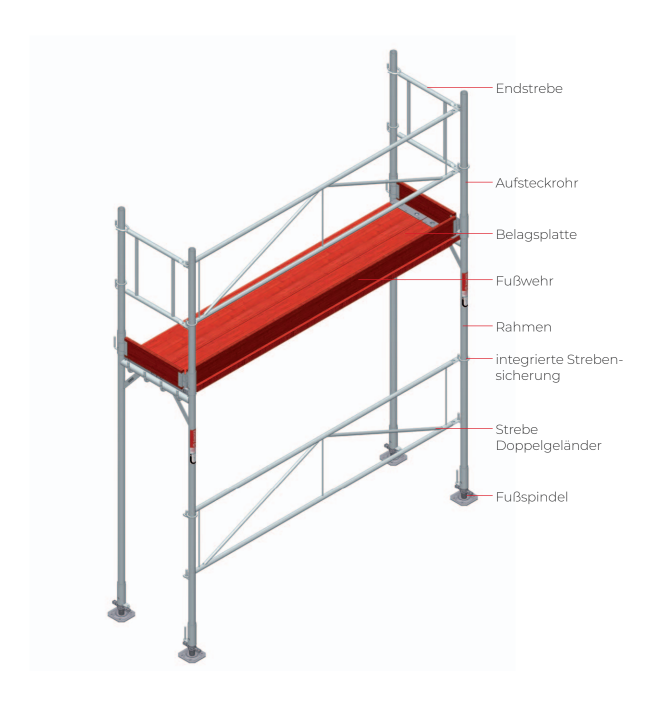
Die von RINGER erfundene Strebensicherung verhindert auf einfache Art und Weise das Ausheben des Geländers. Es gibt keine verlierbaren Teile, dadurch klappt der Aufbau noch schneller. Ausgereifte Komponenten machen es zu einem der leichtesten (Stahl)-Gerüste am Markt.

Ständige Kontrollen und Prüfungen im Fertigungsprozess garantieren für höchste Qualität. Dies ist die Grundlage für ein sicheres Arbeiten in jeder Gerüsthöhe.

Die Systemteile im Überblick

Durchdacht konstruiert

Das System ist über Jahrzehnte erprobt, permanente Weiterentwicklungen haben es zum Klassiker im Gerüstbau gemacht. Die Teile sind blitzschnell und mit nur wenigen Handgriffen zusammengebaut.



Produktvorteile

Doppelgeländer-Gerüst

> Normgerecht

> Vielseitigkeit

- Rahmenhöhen: 0,70m / 1,00m / 2,00m
- Rahmenbreite: 0,65m
- Feldlängen: 0,65m / 0,72m / 1,00m / 1,25m 1,50m / 1,85m / 2,00m / 2,50m / 3,00m
- · Als Arbeitsgerüst, Fanggerüst und Schutzdach einsetzbar
- · Große Palette an Zubehörteilen
- Auch als Rollgerüst verwendbar
- · Beläge aus Aluminium, Holz oder Stahl verfügbar

> Leichte Konstruktion

· Stahlrahmen mit Alu-Belagsbühne < 10 kg/m²

> Witterungsbeständig und langlebig

- Stahl tauchlackiert oder verzinkt (innen und außen)
- Aluminium

> Robust und leistungsfähig

- Ausführung Stahl bis Gerüstgruppe 4 300 kg/m²
- Ausführung Aluminium Gerüstgruppe 3 200 kg/m²

> Zeit- und Kostenersparnis

- Schneller Aufbau mit nur drei Hauptteilen und durchdachter Strebensicherung
- · Geringe Transport- und Lagerkosten

> Der österreichische Gerüstklassiker

Durchdacht und effizient



Spezielle Strebensicherung

Das ursprünglich von RINGER erfundene System verhindert auf einfache, sichere Art und Weise das versehentliche Aus-heben des Geländers.



Verzinkt, tauchlackiert oder Aluminium

Die Bauteile des Doppelgeländer-Gerüsts sind wahlweise tauchlackiert oder verzinkt erhältlich. Rahmen, Aufsteckrohre, Doppelgeländer-Streben und Belagsplatten sind auch in leichter Aluminiumausführung verfügbar. Alle Komponenten sind voll miteinander kompatibel.



Stapeln mit System

Mit dem praktischen Stapelsystem von RINGER herrscht Ordnung am LKW, auf der Baustelle und im Lager. Sie können sowohl mit Stapler als auch Kran transportiert werden. In zwei Gestellen lassen sich alle Teile für ca. 200m² lagern. Das Stapelsystem ist verzinkt und tauchlackiert erhältlich.



Stapelgestell Ratio

Das verzinkte Stapelgestell erlaubt den effizienten Transport von 44 Rahmen.

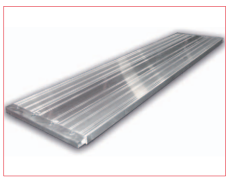
Arbeitsbühnen

für Doppelgeländer-Gerüst



Belagsplatte Vollholz

- aus sortiertem Vollholz min. Klasse S10
- hinterlüfteter Kantenschutz zum Schutz gegen Fäulnis
- hochwertig veredelte Oberfläche gegen Verwitterung und Fäulnis
- 30cm Baubreite: Gerüstgruppe 4 (300 kg/m²)
- 60cm Baubreite: Gerüstgruppe 3 (200 kg/m²)
- entspricht der BauV und der ÖNORM B4007



Belagsplatte Aluminium

- aus hochwertigem Aluminium
- rutschhemmende Oberfläche
- extrem langlebig
- 30% leichter als Vollholzbühne
- 36mm dünn
- 60cm Baubreite: Gerüstgruppe 4 (300 kg/m²)
- entspricht der BauV und der ÖNORM B4007



Belagsplatte Stahl

- Oberfläche feuerverzinkt
- rutschhemmende Profilierung
- integrierte Aushubsicherung
- 30cm Baubreite
- Gerüstgruppe 4 (300 kg/m²)
- entspricht der BauV und der ÖNORM B4007



Alu - Bühne mit Klappe und Leiter

Diese 2,50 x 0,60m große Bühne sorgt für einen schnellen und sicheren Aufstieg in die nächste Gerüstetage. Wahlweise ist die Alu-Bühne in Voll-Aluminium oder mit stabilem Aluminium-Profilrahmen und hochwertiger Siebdruckplatte erhältlich.

Die Leiter ist fix montiert und per Schnappverschluss gesichert. An der Unterseite der Leiter sind Rollen eingebaut.

Einsatzbereiche und

Lösungen



Mobilität im Gerüst

Mit fahrbahren Unterteilen bzw. dem UNI-Fahrbalken verwandelt sich das Doppelgeländer-Gerüst in ein praktisches Fahrgerüst. Die ausziehbaren Abstützspindeln sorgen für optimale Sicherung und Stabilität.

- max. Arbeitshöhe 6,0m bzw. 8,0m
- max. Gesamtbelastung 600 kg



Fußgängerpassage

Mit der Fußgängerpassage wird ein sicherer Durchgang für Passanten hergestellt. Die Gerüstrahmen können direkt auf die Passagerahmen aufgesteckt werden.

- Breiten 1,50m / 1,55m / 2,00m



Gerüsttreppe

Für den komfortablen und sicheren Zugang zu den Gerüstetagen sind Aluminium-Treppen ideal geeignet.

- Breite 0,60m



Dachfanggerüst

Das Doppelgeländer-Gerüst ist auch als Dachfanggerüst einsetzbar. Mit der Schutzgeländerstütze und zugelassenen Seitenschutznetzen werden Personen gegen einen Absturz gesichert.

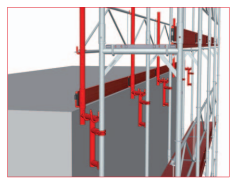
Einsatzbereiche und

Lösungen



Flexible Verbreiterungen

Dank des vielfältigen Zubehörs kann das Doppelgeländer-Gerüst sehr flexibel verbreitert und erweitert werden. Verschiedene Konsolen und Einhängelösungen aus dem RINGER-Gerüstbaukasten ermöglichen eine norm- und gesetzeskonforme Erweiterung.



Mitwachsendes Gerüst

Die Ansprüche an den Gerüstbau werden immer höher. RINGER bietet Absturzsicherungen an, die in jeder Höhe befestigt werden und mit dem Gebäude mitwachsen können. So ist das sichere Arbeiten an der Decke zu jeder Zeit gewährleistet.



Rundungen

Auch runde Grundrisse können mit dem Doppelgeländer-Gerüst effektiv und schnell gelöst werden.



Gerüstschutznetz

Das RINGER Gerüstschutznetz bietet zusätzlichen Schutz bei Arbeiten in der Höhe und schützt die Passanten vor Staub und Schmutz.

Referenzprojekte



Das Doppelgeländer -Gerüst verzinkt mit Alu-Belagsplatten sorgen für sichere Renovierungsarbeiten.







Umfassende Gerüstlösungen sind Dank des umfangreichen Zubehörs effizent und schnell aufgebaut.





Auch sehr hohe Gebäude können mit dem Doppelgeländer-Gerüst ausgestattet werden.

LET'S BUILD



RINGER GmbH

A-4844 Regau Römerweg 9 +43 7672 72711 - 0 office@ringer.at www.ringer.at

