

ARBEITEN AUF DÄCHERN

EKRO® Sicherheit für Dachdecker-, Spengler- & Zimmereibetriebe



GEMEINSAM SICHER NACH OBEN®

06_2022

**SAFETY
FIRST!**

EKRO Bausystem GmbH

✉ zentrale@ekro.at

🌐 www.ekro.at

Zentrale Krieglach
Lastenstraße 13
8670 Krieglach, Austria
☎ +43 3855 2631

Niederlassung Wien
Doerenkampgasse 9
1100 Wien, Austria
☎ +43 1 6887631

Abhollager Asten
Ipfdorferstraße 11
4481 Asten, Austria
☎ +43 664 43 18 803



GEMEINSAM SICHER NACH OBEN®

Unter dem Motto - Gemeinsam sicher nach oben® - bietet EKRO als kompetenter Partner einfache und sichere Lösungen für Dachdecker-, Spengler- und Zimmereibetriebe.

EKRO SYSTEMGERÜST

Das EKRO Systemgerüst lässt sich in alle Richtungen erweitern und erfüllt jede gewünschte Anforderung sowie Lastklasse. Es überzeugt vor allem durch seine einfache und schnelle Montage dank der selbst-erklärenden Teile.



MEHR INFORMATIONEN



Produktübersicht
EKRO Systemgerüst



Aufbau- und
Verwendungsanleitung
EKRO Systemgerüst

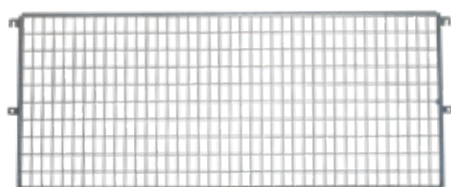
ARBEITEN AUF DÄCHERN

EKRO® Dachfanggerüst



■ DACHFANGGERÜST

Der Seitenschutz kann entweder mit zwei übereinander hängenden Schutzgitter 250/100 oder aber auch mit zwei übereinander montierten Dia Geländer und montiertem Seitenschutznetz erstellt werden. Genauere Angaben zum Überstand der Schutzwand entnehmen Sie aus der ÖNORM B4007:2015-12.



101674
Schutzgitter 250/100



101584
Geländerstütze 200



101644
Kupplungskonsole 65 4E
m. Schraubkupplungen SW22

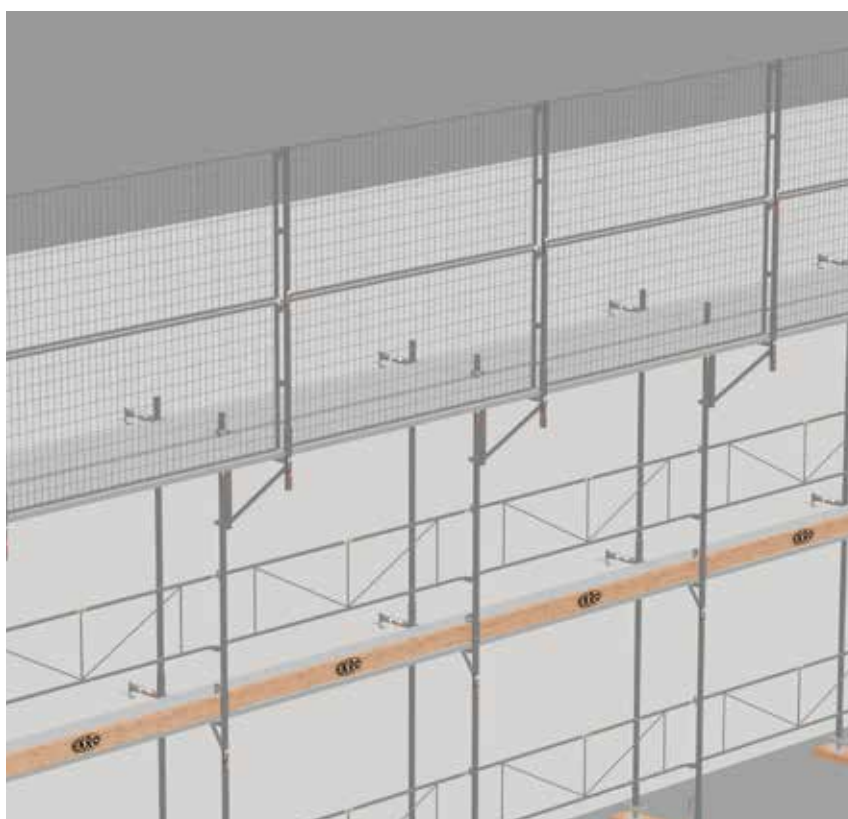


205343
Systemkonsole 65 4E
m. Schraubkupplungen SW22

MEHR
INFORMATIONEN



Gemeinsam sicher nach oben
Dachfanggerüst (S. 24)



EKRO Bausystem GmbH

✉ zentrale@ekro.at

🌐 www.ekro.at

Zentrale Krieglach
Lastenstraße 13
8670 Krieglach, Austria
☎ +43 3855 2631

Niederlassung Wien
Doerenkampgasse 9
1100 Wien, Austria
☎ +43 1 6887631

Abhollager Asten
Ipfdorferstraße 11
4481 Asten, Austria
☎ +43 664 43 18 803

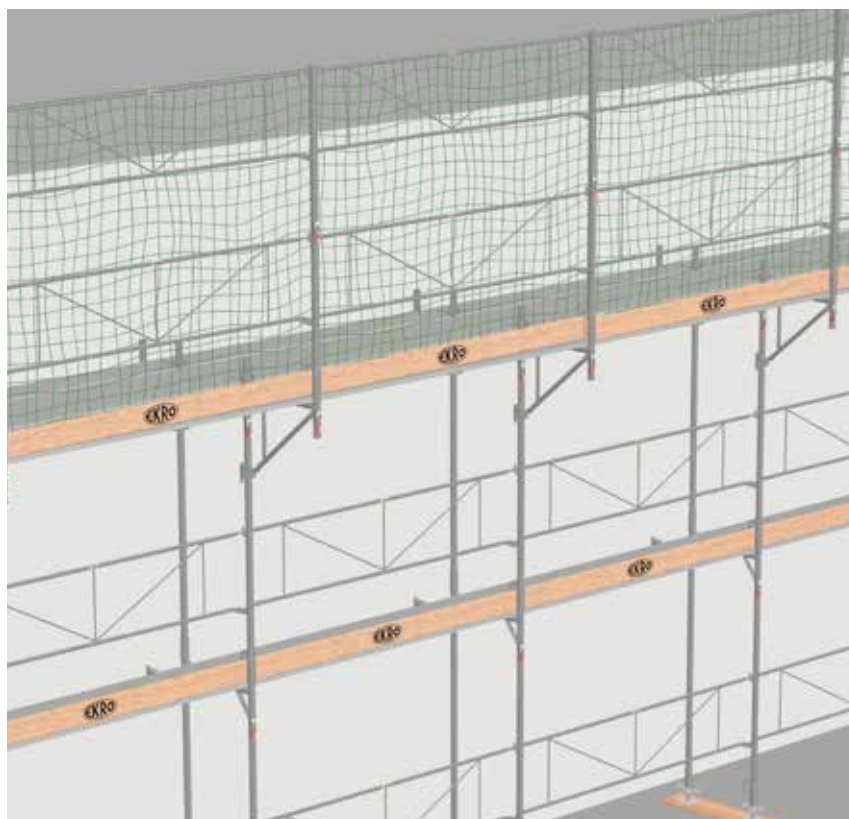


SEITENSCHUTZNETZ

Seitenschutznetze werden überwiegend bei Dacharbeiten eingesetzt, wo sie zur Absturzsicherung von Personen dienen. Die Montage findet in Dachfanggerüsten oder in der Arbeitsebene von Fassadengerüsten mit Hilfe von Gurtverschlüssen statt. Die Maschenweite darf höchstens 10x10cm betragen.



105748
Seitenschutznetz 1000/200 m. Gurtverschluss
Maschenweite 100x100mm



 MEHR
INFORMATIONEN



Gemeinsam sicher nach oben
Seitenschutznetz (S. 27)



Produktinformation
Seitenschutznetz

ARBEITEN AUF DÄCHERN

EKRO® ■ Alu-Dachschutz-Netzrahmen



ALU-DACHSCHUTZ-NETZRAHMEN

Der gewichtsarme Alu-Dachschutz-Netzrahmen dient als Dachschutzblende und darf bis zu einer Dachneigung von 60° eingesetzt werden. Die Absturzsicherung darf nur an tragfähigen Bauteilen des Daches fixiert werden.



104930
Alu-Dachschutz-Netzrahmen
m. Netz



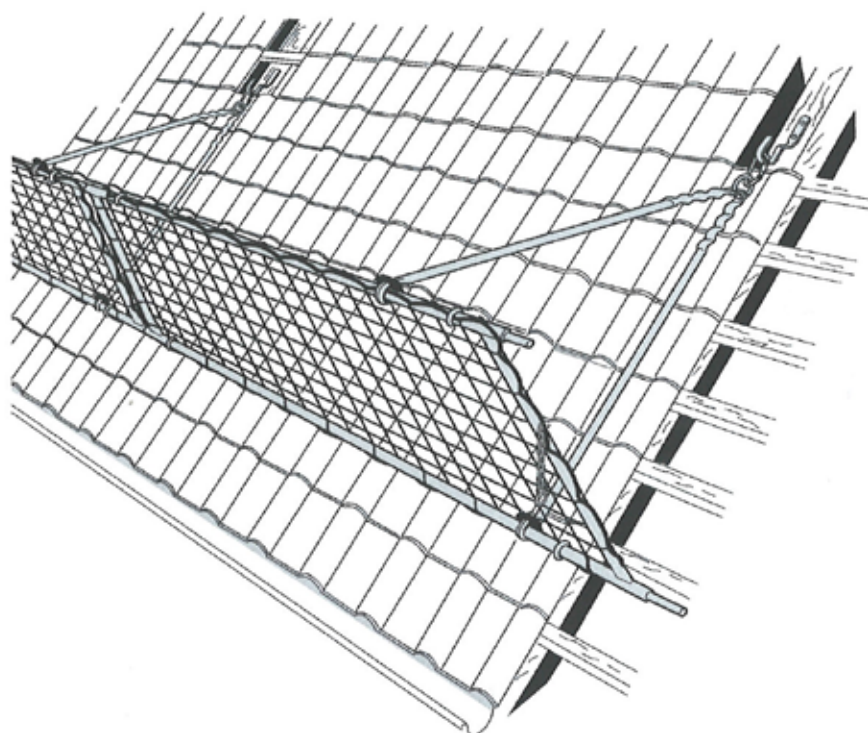
104931
Halterung
f. Dachschutz-Netzrahmen



104932
Sicherheitsdachhaken B
f. Ziegel u. Pfannen



104933
Sicherheitsdachhaken C
f. Schiefer



MEHR
INFORMATIONEN



Produktinformation
Alu-Dachschutz-Netzrahmen

Für Satz- und Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Technische Änderungen vorbehalten. © EKRO Bausystem GmbH

5

EKRO Bausystem GmbH

✉ zentrale@ekro.at

🌐 www.ekro.at

Zentrale Krieglach
Lastenstraße 13
8670 Krieglach, Austria
☎ +43 3855 2631

Niederlassung Wien
Doerenkampgasse 9
1100 Wien, Austria
☎ +43 1 6887631

Abhollager Asten
Ipfdorferstraße 11
4481 Asten, Austria
☎ +43 664 43 18 803



DACHABSTELLKONSOLE

Die Dachabstellkonsole dient bei Dachdeckerarbeiten zur Aufnahme von Paletten oder in Verbindung mit einer Geländerstütze zum Errichten einer Arbeitsebene. Die zulässige Belastung je Einzelblock beträgt 750kg und bei paarweiser Belastung 1500kg.



104926
Dachabstellkonsole



101698
Geländerstütze 100
zu Dachabstellkonsole

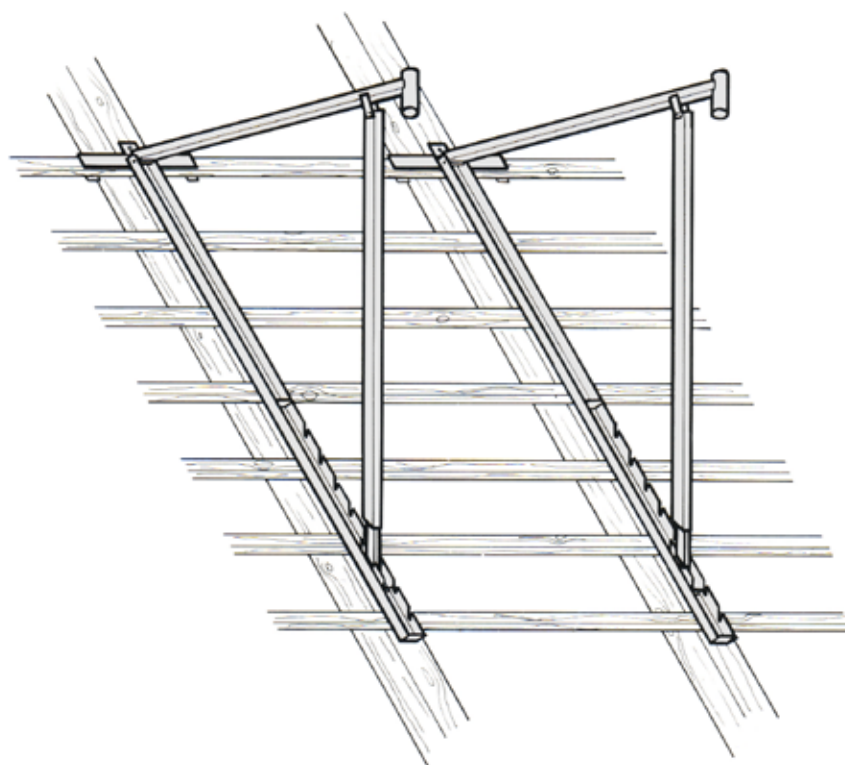


101697
Steife 75-100
Verstellbereich 75-100cm

**MEHR
INFORMATIONEN**



Produktinformation
Dachabstellkonsole



■ DACHZIEGELVERTEILER

Der Dachziegelverteiler aus Alu wird beispielsweise bei Dachdeckerarbeiten zum Verteilen von Dachziegeln und Betondachsteinen eingesetzt. Dazu wird der Dachziegelverteiler einfach auf die Dachlatten aufgelegt und mit den eingebauten Rollen kann dieser leicht hin und her geschoben werden.

Neben den Dachdeckerarbeiten kann der Dachziegelverteiler auch anderswertig verwendet werden. So kann dieser auch zum Beispiel als Modulverteiler im Solarbau eingesetzt werden. Durch die Auflagerollen kann er unabhängig vom Abstand der Trägerleisten aufgelegt werden.



MEHR
INFORMATIONEN



Produktübersicht
Bauaufzüge



106245
Dachziegelverteiler Tragkraft 200kg
f. alle Schrägaufzüge



SCHRÄGAUFZÜGE

Der Einsatz von Schrägaufzügen überzeugt durch einfache Montage, geringen Zeitaufwand und eine kraftsparende Arbeitsweise. Schrägaufzüge sind ideale Transporthelfer für sämtliche Materialien, die sicher und zügig nach oben oder unten befördert werden sollen. Den Einsatzmöglichkeiten sind nahezu keine Grenzen gesetzt.

■ ALU SCHRÄGAUFZÜGE

Die Schrägaufzüge GEDA Lift 200 Standard, GEDA Lift 250 Comfort und GEDA Fixlift 250 sind ideal für den gesamten Baustellenbetrieb. Vom universalen Materialtransport mit der Universalpritsche, über Baustücke für den Ziegeltransport bis hin zu Kippvorrichtungen für den Schüttguttransport kann mit variablen Vorrichtungen so gut wie jeder Einsatzbereich abgedeckt werden. Die oben genannten Schrägaufzüge unterscheiden sich durch die Hubgeschwindigkeiten von 19m/min und 38m/min, die Tragfähigkeit und die verschiedenen Seillängen. Obwohl die Transportaufzüge klein sind, bieten sie eine Nutzlast von bis zu 250kg und befördern Materialien aller Art in die gewünschte Höhe. Alle Schrägaufzüge können ohne Fachkenntnisse innerhalb von wenigen Minuten aufgebaut und in Betrieb genommen werden.



106827
Seilwinde Standard 43/21m
f. GEDA Lift 200 Standard



106569
Seilwinde Fixlift 43m
f. GEDA Fixlift 250



 MEHR
INFORMATIONEN



Produktübersicht
Baufaufzüge



Aufbau- und
Verwendungsanleitung
Schrägaufzüge

ARBEITEN AUF DÄCHERN

EKRO® Akkuleiterlift



■ AKKULEITERLIFT

Der GEDA Akkuleiterlift hat das gleiche Funktionsprinzip wie alle Schrägaufzüge, jedoch hat dieser statt dem Kabel einen leistungsstarken 24V/10Ah-Li-Ion Akku. Mit einer Funkfernbedienung und verschiedenen Lastbühnen transportiert der Akkuleiterlift per Knopfdruck alle Materialien bis zu 120kg von 0 bis 15m/min in die Höhe.



201146
GEDA Akkuleiterlift Set
inkl. Lastbühne PREMIUM

MEHR INFORMATIONEN



Produktinformation
Akkuleiterlift



Aufbau- und
Verwendungsanleitung
Akkuleiterlift

Für Satz- und Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Technische Änderungen vorbehalten. © EKRO Bausystem GmbH

9

EKRO Bausystem GmbH

✉ zentrale@ekro.at

🌐 www.ekro.at

Zentrale Krieglach
Lastenstraße 13
8670 Krieglach, Austria
☎ +43 3855 2631

Niederlassung Wien
Doerenkampgasse 9
1100 Wien, Austria
☎ +43 1 6887631

Abhollager Asten
Ipfdorferstraße 11
4481 Asten, Austria
☎ +43 664 43 18 803



ARBEITEN AUF DÄCHERN

EKRO® ■ Brüstungsgeländerstütze



ABSTURZSICHERUNGEN ■ BRÜSTUNGSGELÄNDERSTÜTZE



101911
Brüstungsgeländerstütze 100
m. Fußplatte



101912
Brüstungsgeländerstütze 100
schraubbar m. DW15

MEHR
INFORMATIONEN



Produktinformation
Absturzsicherungen



Für Satz- und Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Technische Änderungen vorbehalten. © EKRO Bausystem GmbH

EKRO Bausystem GmbH

✉ zentrale@ekro.at

🌐 www.ekro.at

Zentrale Krieglach
Lastenstraße 13
8670 Krieglach, Austria
☎ +43 3855 2631

Niederlassung Wien
Doerenkampgasse 9
1100 Wien, Austria
☎ +43 1 6887631

Abhollager Asten
Ipfdorferstraße 11
4481 Asten, Austria
☎ +43 664 43 18 803

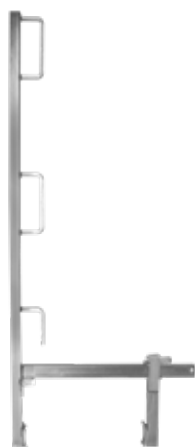


ARBEITEN AUF DÄCHERN

EKRO® ■ Attikageländerzwinge



■ ATTIKAGELÄNDERZWINGE



101915
Attikageländerzwinge 100
Verstellbereich 5-48cm

MEHR
INFORMATIONEN



Produktinformation
Absturzsicherungen



Für Satz- und Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Technische Änderungen vorbehalten. © EKRO Bausystem GmbH

EKRO Bausystem GmbH

✉ zentrale@ekro.at

🌐 www.ekro.at

Zentrale Krieglach
Lastenstraße 13
8670 Krieglach, Austria
☎ +43 3855 2631

Niederlassung Wien
Doerenkampgasse 9
1100 Wien, Austria
☎ +43 1 6887631

Abhollager Asten
Ipfdorferstraße 11
4481 Asten, Austria
☎ +43 664 43 18 803



■ GELÄNDERSTÜTZENHALTER/ DECKENABSCHLUNGSHALTER MIT GELÄNDERSTÜTZE



101703
Geländerstütze 100 PRO
m. Aushängesicherung



204392
Deckenabschalungshalter
f. Pfosten 5cm



204393
Deckenabschalungshalter
f. H20 m. Schalungsplatte 27mm



204391
Geländerstützenhalter
f. 101703

MEHR
INFORMATIONEN



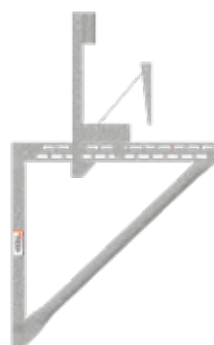
Produktinformation
Absturzsicherungen



■ GESIMSHALTER MIT GELÄNDERSTÜTZE



101703
Geländerstütze 100 PRO
m. Aushängesicherung



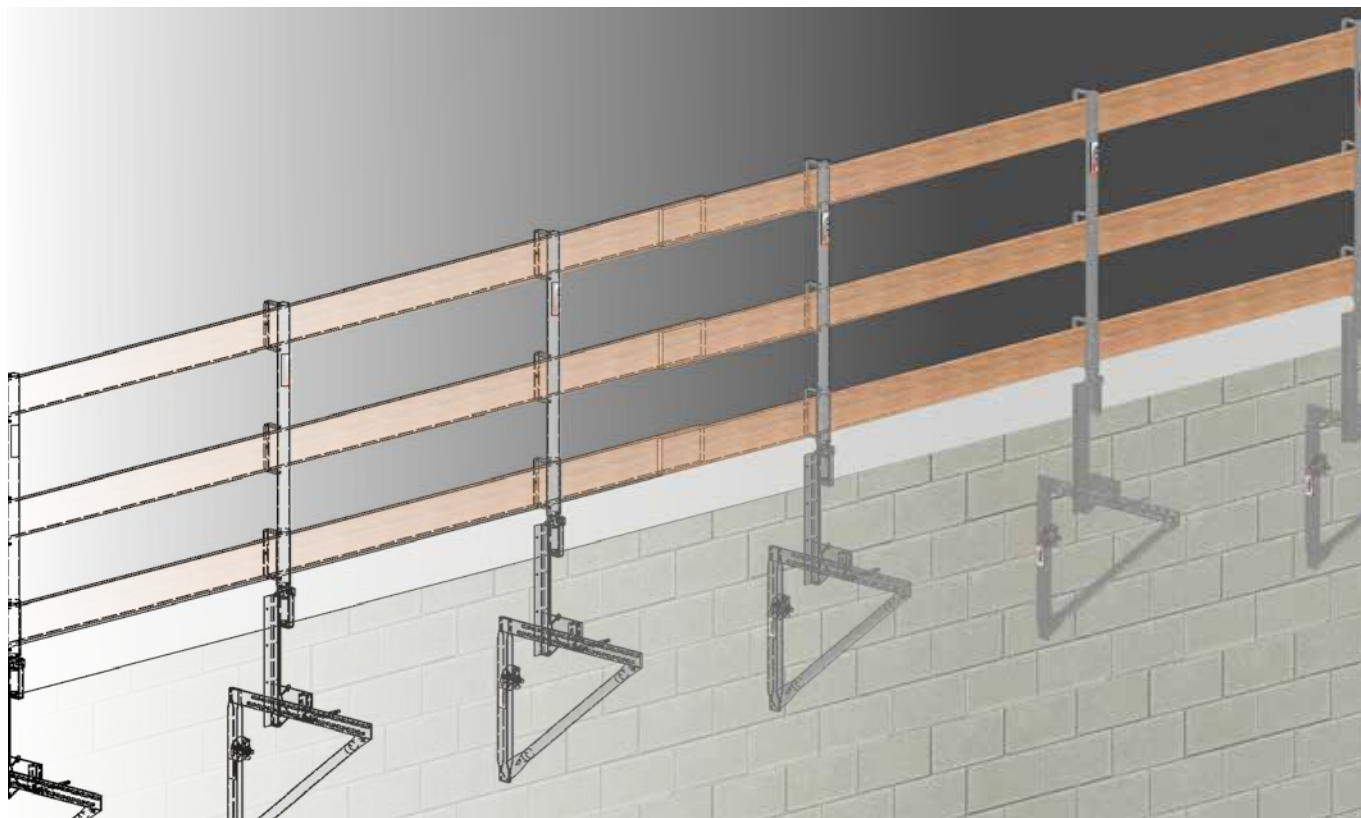
101700
Gesimshalter
Verstellbereich bis 60cm



MEHR
INFORMATIONEN



Produktinformation
Absturzsicherungen



Für Satz- und Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Technische Änderungen vorbehalten. © EKRO Bausystem GmbH

EKRO Bausystem GmbH

✉ zentrale@ekro.at

🌐 www.ekro.at

Zentrale Krieglach
Lastenstraße 13
8670 Krieglach, Austria
☎ +43 3855 2631

Niederlassung Wien
Doerenkampgasse 9
1100 Wien, Austria
☎ +43 1 6887631

Abhollager Asten
Ipfdorferstraße 11
4481 Asten, Austria
☎ +43 664 43 18 803



ARBEITEN AUF DÄCHERN

EKRO® ■ Brüstungsgeländerzwinge/Stieggeländerzwinge



■ BRÜSTUNGSGELÄNDERZWINGE/ STIEGGELÄNDERZWINGE



204389

Brüstungsgeländerzwinge 100 PRO
Verstellbereich 9-45cm



204390

Stieggeländerzwinge 100 PRO
Verstellbereich 9-45cm



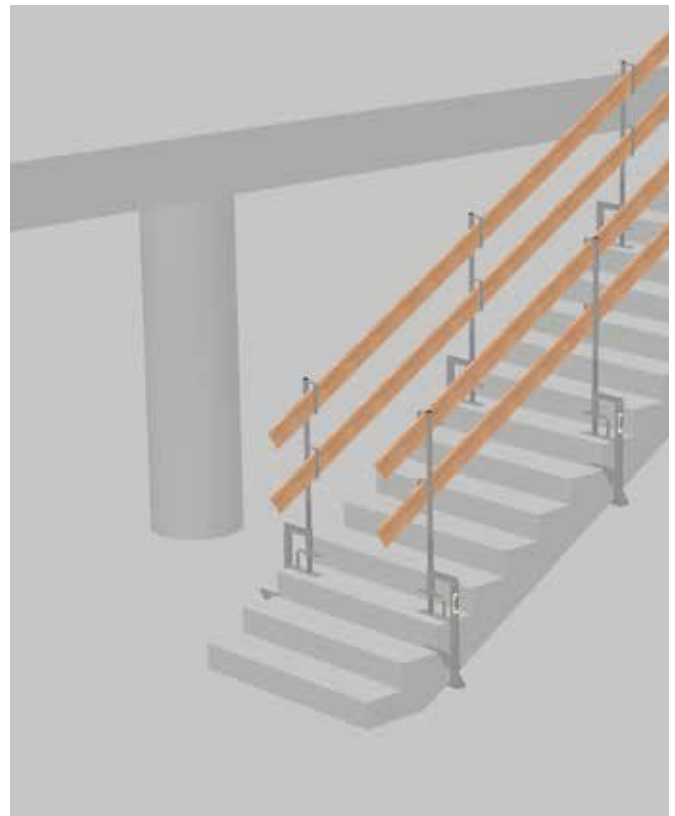
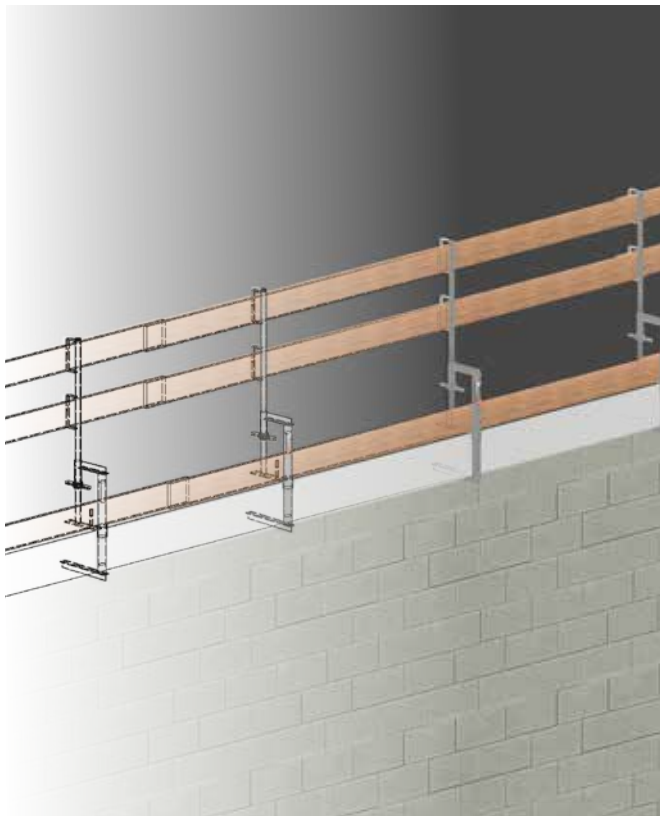
105057

Brüstungsgeländerzwinge 100
Verstellbereich 0-75cm

MEHR
INFORMATIONEN



Produktinformation
Absturzsicherungen



Für Satz- und Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Technische Änderungen vorbehalten. © EKRO Bausystem GmbH

EKRO Bausystem GmbH

✉ zentrale@ekro.at

🌐 www.ekro.at

Zentrale Krieglach
Lastenstraße 13
8670 Krieglach, Austria
☎ +43 3855 2631

Niederlassung Wien
Doerenkampgasse 9
1100 Wien, Austria
☎ +43 1 6887631

Abhollager Asten
Ipfdorferstraße 11
4481 Asten, Austria
☎ +43 664 43 18 803



ARBEITEN AUF DÄCHERN

EKRO® ■ Seitenschutzsystem XP



■ SEITENSCHUTZSYSTEM XP

Dieses Sicherheitssystem ist die universelle Sicherheitslösung für alle Seitenschutzaufgaben. Es passt optimal zu DOKA-Systemen - egal ob zur Schalung, als Deckenrandabsicherung oder Absturzsicherung am Rohbau.



105345
Schutzgitter XP 2,70x1,20m
Höhe 120cm



105350
Geländersteher XP
Höhe 118cm

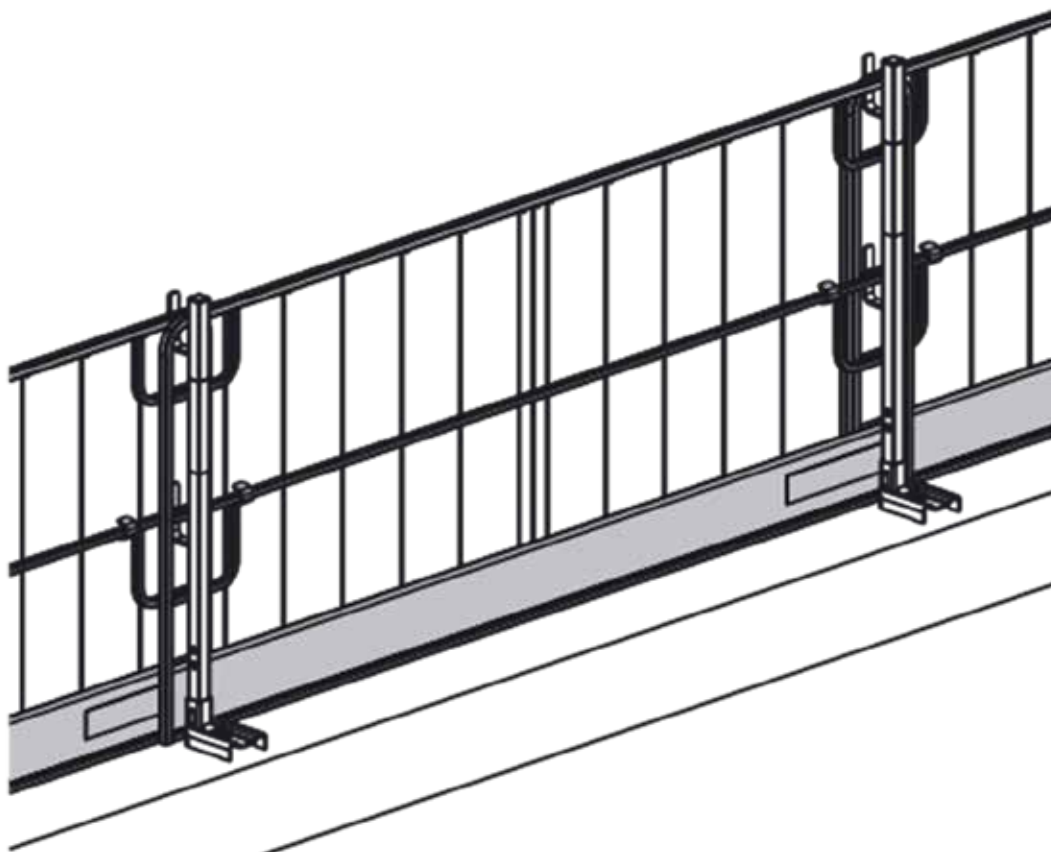


105347
Geländerschuh XP
Länge 20cm

MEHR
INFORMATIONEN



Produktinformation
Seitenschutzsystem XP



Für Satz- und Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Technische Änderungen vorbehalten. © EKRO Bausystem GmbH

EKRO Bausystem GmbH

✉ zentrale@ekro.at

🌐 www.ekro.at

Zentrale Krieglach
Lastenstraße 13
8670 Krieglach, Austria
☎ +43 3855 2631

Niederlassung Wien
Doerenkampgasse 9
1100 Wien, Austria
☎ +43 1 6887631

Abhollager Asten
Ipfdorferstraße 11
4481 Asten, Austria
☎ +43 664 43 18 803



■ ABSPERRGITTER

Die Absperrgitter finden ihre Anwendung in den verschiedensten Bereichen der Sicherheit. Die temporären Sicherheitslösungen für die Baustelle decken alle sicherheitstechnischen Anforderungen professionell sowie hochwertig ab. Bei Dacharbeiten können diese auch als Abgrenzung zur Absturzkante eingesetzt werden, wenn diese mindestens 2m von der Absturzkante errichtet werden. (siehe Baumappe bzw. Bauarbeiterschutzverordnung)



105676
Absperrgitter PRO 250/115
m. integrierten Stahlfüßen 50cm

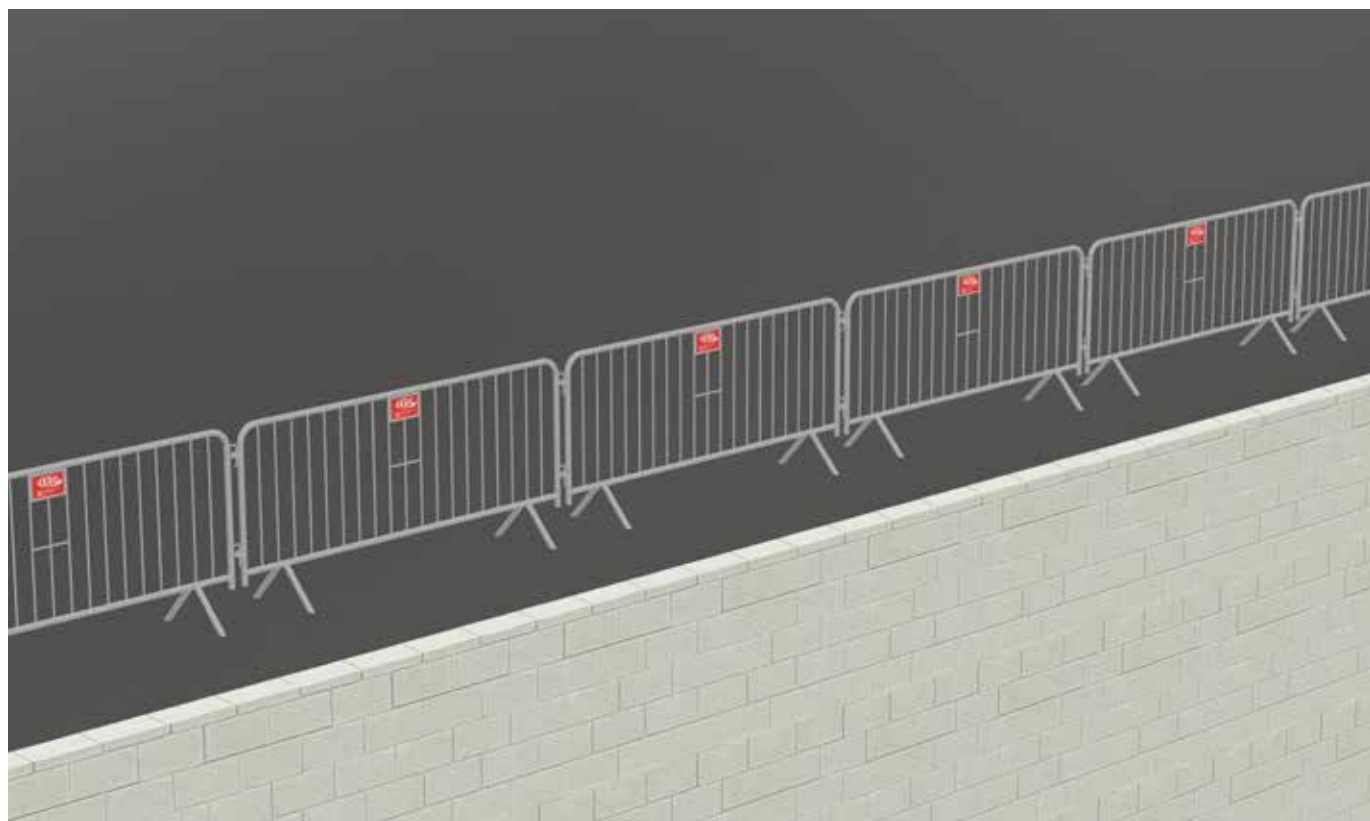
MEHR INFORMATIONEN



Produktübersicht
Mobilzaun-, Absperr- und
Leitsysteme



Aufbau- und
Verwendungsanleitung
Mobilzaun- und Absperrsysteme



ARBEITEN AUF DÄCHERN

EKRO® Mobilzaun



MOBILZAUN

Die Mobilzaunsysteme finden ihre Anwendung in den verschiedensten Bereichen der Sicherheit. Die temporären Sicherheitslösungen für die Baustelle decken alle sicherheitstechnischen Anforderungen professionell sowie hochwertig ab. Bei Dacharbeiten können diese auch als Abgrenzung zur Absturzkante eingesetzt werden, wenn diese mindestens 2m von der Absturzkante errichtet werden. (siehe Baumappe bzw. Bauarbeiterschutverordnung)



200009
Mobilzaunset PRO Business 350/200
inkl. Klemme u. Betonsockel

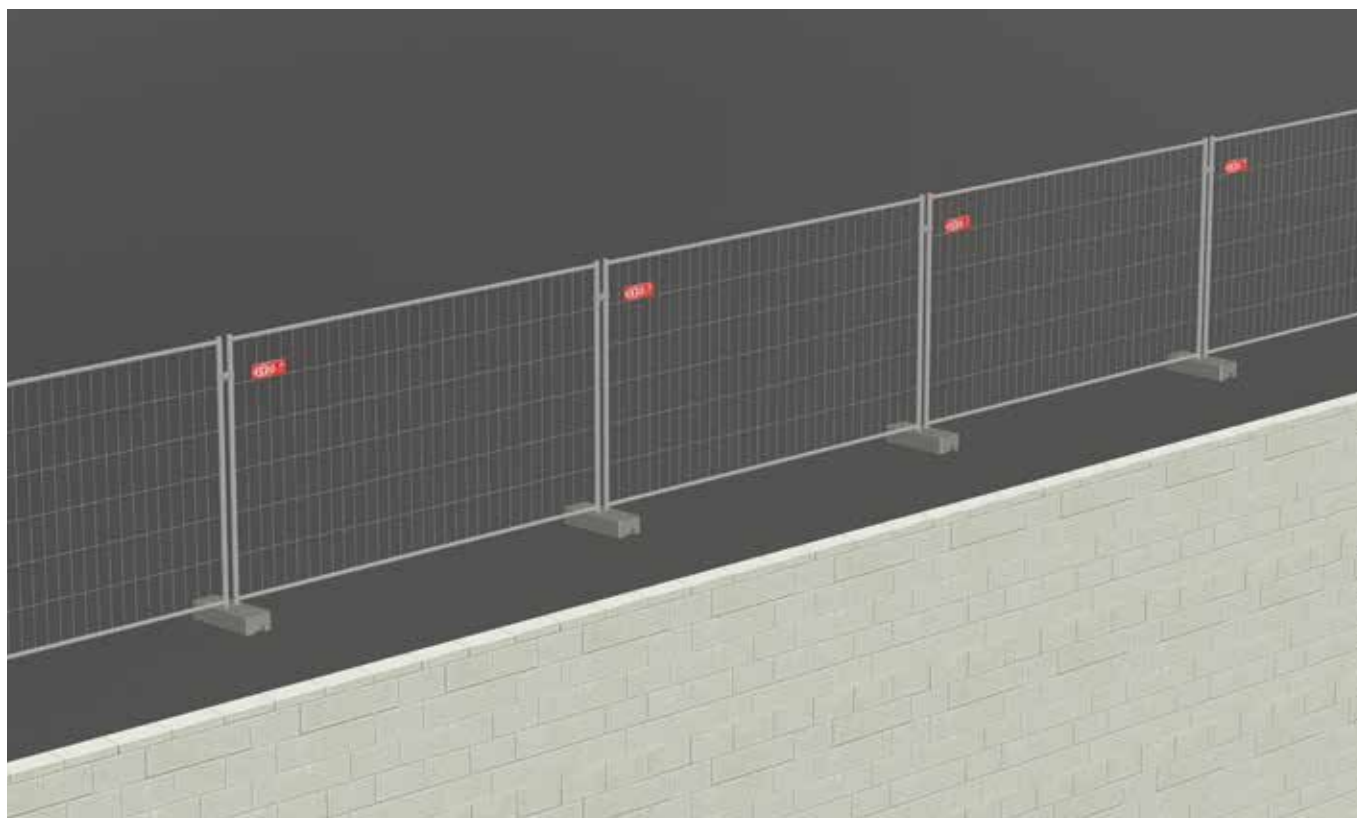
MEHR INFORMATIONEN



Produktübersicht
Mobilzaun-, Absperr- und
Leitsysteme



Aufbau- und
Verwendungsanleitung
Mobilzaun- und Absperrsysteme



EKRO Bausystem GmbH

✉ zentrale@ekro.at

🌐 www.ekro.at

Zentrale Krieglach
Lastenstraße 13
8670 Krieglach, Austria
☎ +43 3855 2631

Niederlassung Wien
Doerenkampgasse 9
1100 Wien, Austria
☎ +43 1 6887631

Abhollager Asten
Ipfdorferstraße 11
4481 Asten, Austria
☎ +43 664 43 18 803



ARBEITEN AUF DÄCHERN

EKRO® ■ EKRO Fix®



EKRO FIX®

Das EKRO FIX® Arbeits- & Schutzgerüstsystem bietet eine durchgehende Arbeitsbreite von 1,5m. Die Arbeitsbühnen mit 4,5m, 3,0m und die Ausgleichsbühne mit 2,0m. Die jeweiligen Eckbühnen mit 3,0m haben ein aufklappbares Geländer mit einer 50cm hohen Blende und einer integrierten Brustwehr. Das System überzeugt vor allem durch die einfache Montage sowie den einheitlichen Konsolabstand von 1,5m.

 MEHR
INFORMATIONEN



Produktinformation
EKRO FIX®



Für Satz- und Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Technische Änderungen vorbehalten. © EKRO Bausystem GmbH

EKRO Bausystem GmbH

✉ zentrale@ekro.at

🌐 www.ekro.at

Zentrale Krieglach
Lastenstraße 13
8670 Krieglach, Austria
☎ +43 3855 2631

Niederlassung Wien
Doerenkampgasse 9
1100 Wien, Austria
☎ +43 1 6887631

Abhollager Asten
Ipfdorferstraße 11
4481 Asten, Austria
☎ +43 664 43 18 803



GERÜSTKONSOLE

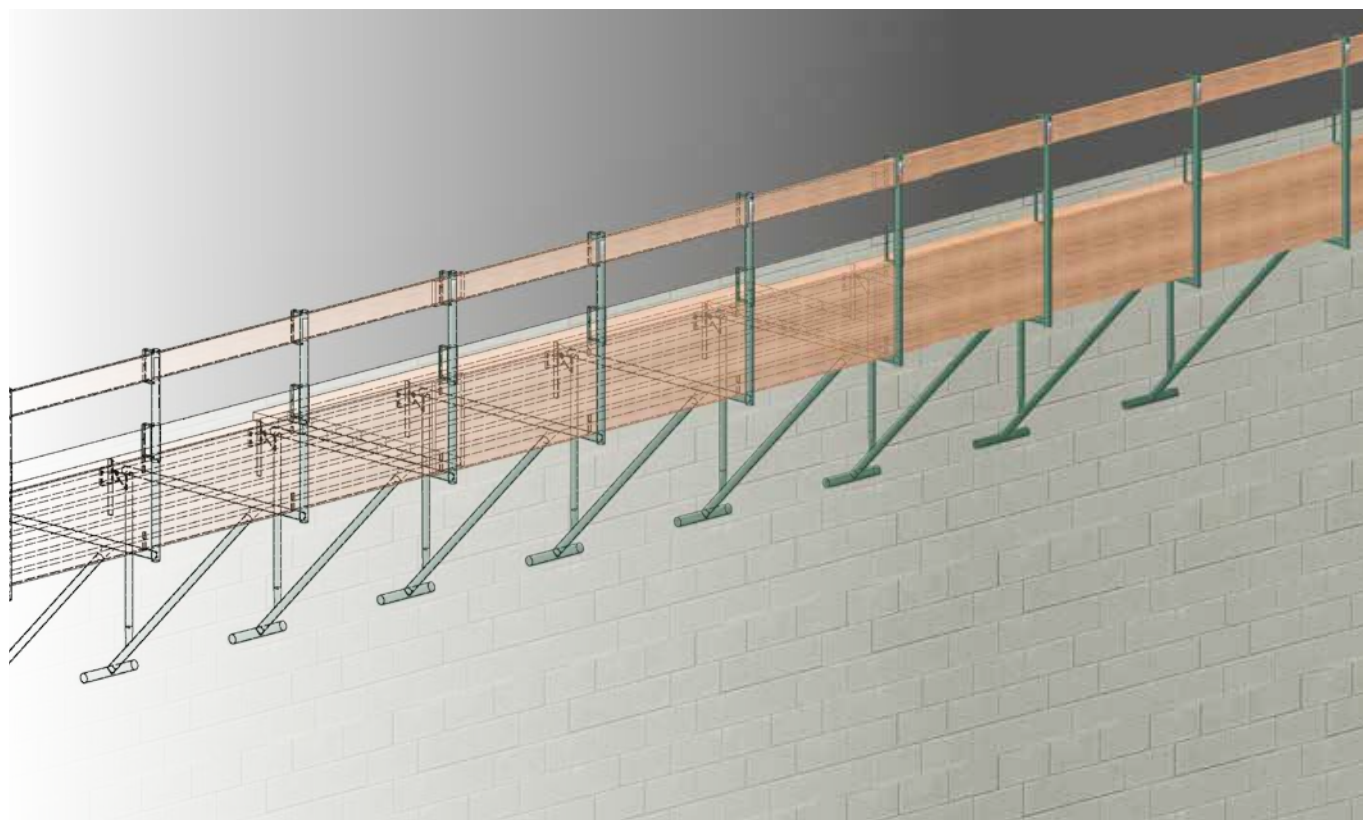
Wenn auf der Baustelle kein Kran zur Verfügung steht, besteht die Möglichkeit mit Gerüstkonsolen zu arbeiten. Diese Konsolen werden bauseits mit Pfosten belegt. Anwendung lt. ÖNORM B 4007:2015-12 (6.4 Konsolgerüste) und Bauarbeiterschutzverordnung.



MEHR
INFORMATIONEN



Produktinformation
Gerüstkonsole



Für Satz- und Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Technische Änderungen vorbehalten. © EKRO Bausystem GmbH

EKRO Bausystem GmbH

✉ zentrale@ekro.at

🌐 www.ekro.at

Zentrale Krieglach
Lastenstraße 13
8670 Krieglach, Austria
☎ +43 3855 2631

Niederlassung Wien
Doerenkampgasse 9
1100 Wien, Austria
☎ +43 1 6887631

Abhollager Asten
Ipfdorferstraße 11
4481 Asten, Austria
☎ +43 664 43 18 803



ARBEITEN AUF DÄCHERN

EKRO® ■ Gerüsttreppenaufstieg



GERÜSTTREPPENAUFSTIEG

Der EKRO Gerüsttreppenaufstieg - Treppenlauf parallel vor einer Wand ermöglicht ein gefahrloses und schnellst mögliches Erreichen der gewünschten Arbeitsebene und dieser wird direkt am Gebäude befestigt.



MEHR INFORMATIONEN



Aufbau- und
Verwendungsanleitung
Gerüsttreppenaufstieg



Produktinformation
Gerüsttreppenaufstiege

Für Satz- und Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Technische Änderungen vorbehalten. © EKRO Bausystem GmbH

EKRO Bausystem GmbH

✉ zentrale@ekro.at

🌐 www.ekro.at

Zentrale Krieglach
Lastenstraße 13
8670 Krieglach, Austria
☎ +43 3855 2631

Niederlassung Wien
Doerenkampgasse 9
1100 Wien, Austria
☎ +43 1 6887631

Abhollager Asten
Ipfdorferstraße 11
4481 Asten, Austria
☎ +43 664 43 18 803

