

ERLUS Markenzubehör

ERLUS ALU-SYSTEM

Die ERLUS ALU-SYSTEM-Teile sind extrem robust

Die korrosionsbeständigen ALU-SYSTEM-Teile werden im Gussverfahren hergestellt, wodurch sie aufgrund ihrer Materialstärke extrem belastbar sind. Ihre Robustheit wurde vom IBS Linz, dem Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung, getestet und mit der Hagelwiderstandsklasse 5 ausgezeichnet. Das kommt einem Hagelunwetter mit hühnereigroßen Hagelkörnern gleich. Selbst bei hohen Eis- und Schneeschubkräften knicken die ALU-SYSTEM-Teile nicht ab, wie es bei anderen Einbauteilen, beispielsweise bei Kunststoffteilen, passieren kann. Außerdem lassen sich die ERLUS ALU-SYSTEM-Teile einfach lagern, transportieren, auspacken und montieren.

Das ERLUS ALU-SYSTEM ist klug durchdacht und zeitsparend

Bei diesem Komplettsystem sind alle Komponenten perfekt aufeinander abgestimmt und passen für nahezu jede Dachneigung. Die Montage der Systemteile ist einfach und zeitsparend. Das System besteht entweder aus einer Grund- oder Durchgangsplatte in Form des Flächenziegelmodells und dem funktionalen Aufsatz. Besonders ausgeklügelt ist der ALU-Sanitärlüfter. Die passgenaue Grundplatte, Haube, Kragen und Dichtmanschette gewährleisten eine regensichere Dachdurchführung. Der Lüfter eignet sich für die Be- und Entlüftung im Sanitärbereich, für Küchen und Wohnräume. Bei Lüftungen kann immer auch Kondenswasser entstehen. Hier ist der korrosionsbeständige Aluminiumguss klar im Vorteil.

Das ERLUS ALU-SYSTEM ist formschön und farbstabil

Das ERLUS ALU-SYSTEM ist in Form und Farbe auf das jeweilige Ergoldsbacher Dachziegelmodell abgestimmt. Zusammen verdeckt, wirkt das Dach sehr harmonisch. Die Alu-Teile haben eine Pulverbeschichtung in Fassadenqualität, die sich unter anderem durch hohe UV-Beständigkeit auszeichnet. Auf einem Dach können Temperaturschwankungen von -20°C bis $+80^{\circ}\text{C}$ erreicht werden. Aluminium bleibt in diesem Temperaturbereich immer formstabil aufgrund des Schmelzpunktes von ca. 660°C . Kunststoff, zum Vergleich, wird bei Kälte spröde und bei Wärme weich. Die Folge sind Verformungen bis hin zu Bruch.

Außerdem ist das ALU-SYSTEM nachhaltig: Muss das Dach einmal zurückgebaut werden, lassen sich die Teile sogar problemlos demontieren und als Wertstoff recyceln.

→ **ERLUS Profi-Schneesicherungsrechner:**
www.erlus.com/profi-werkzeuge-dach

→ **ERLUS Profi-Windsicherungsrechner:**
www.erlus.com/profi-werkzeuge-dach

Verfügbarkeit siehe jeweilige Modellseite
Farbe ähnlich des Originalziegels

¹⁾ Erreicht nicht die nach DIN 1986-100 geforderte Mindesthöhe von 15 cm. Bitte beachten Sie die Ammoniak- und Schadstoffbeständigkeit gemäß Herstellerangaben der Solarthermie- oder PV-Anlage.



ALU-SYSTEM Antennenhaube
mit Grundplatte, Ø ca. 27–57 mm



ALU-SYSTEM Durchführungsziegel für Solaranlagen
mit Grundplatte, Ø ca. 58 mm



ALU-SYSTEM Sanitärlüfter DN 125
mit abnehmbarem Deckeinsatz,
Anschlusschlauch (70 cm),
UD-Manschette und Reduzierstück



NEU

ALU-SYSTEM Sanitär-PV-Flachlüfter DN 125
mit flacher schwarzer Haube¹⁾ zum Einbau
oder Austausch unter Solaranlagen,
Anschlusschlauch (70 cm), UD-Manschette
und Reduzierstück



ALU-SYSTEM Raumlüfter DN 150
vormontiert mit UD-Manschette

Das ALU-SYSTEM = Grundplatte + funktionaler Aufsatz

pulverbeschichtet und nur im System lieferbar – Hagelwiderstandsklasse 5!



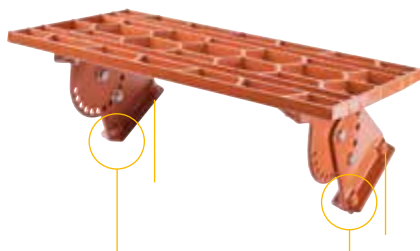
ALU-SYSTEM Rost 80 x 25 cm
für Schornsteinfegerarbeiten
nach EN 516



ALU-SYSTEM Verlängerungrost 80 x 25 cm
für Schornsteinfegerarbeiten
nach EN 516



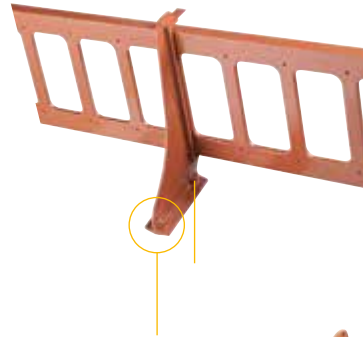
ALU-SYSTEM Steigtritt
13,5 x 18 cm
nach EN 516



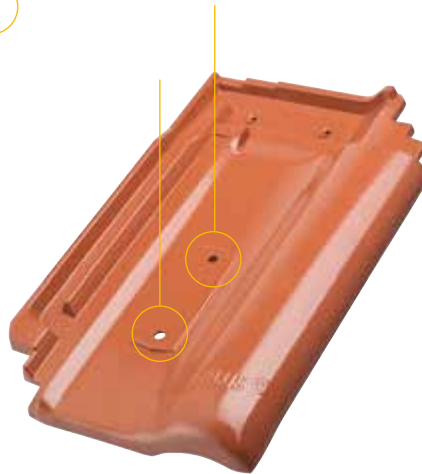
ALU-SYSTEM Rost 50 x 25 cm
für Schornsteinfegerarbeiten
nach EN 516



ALU-SYSTEM Leiter- und Sicherheitsdachhaken
Typ A nach EN 517
(Oberteil nur in Rotbraun oder Schwarz)



ALU-SYSTEM Schneefanggitterhalter und Schneefanggitter
20 cm hoch, 3 m lang (Gitter einzeln bestellbar)



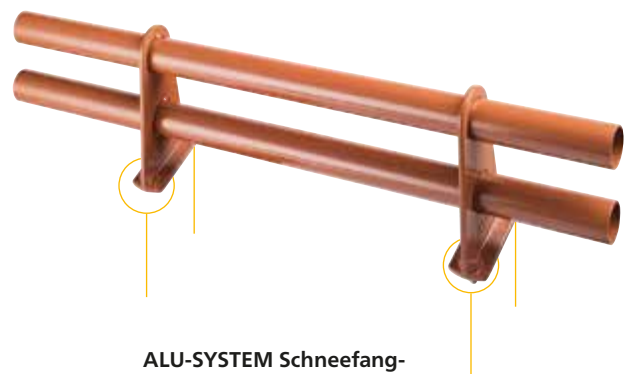
ALU-SYSTEM Grundplatte
(Abb. Modell E 58 S)



ALU-SYSTEM Rundholzhalter
Ø ca. 14 cm



ALU-SYSTEM Solarträger²⁾
höhenverstellbar
(Oberteil nur in Rotbraun oder Schwarz)



ALU-SYSTEM Schneefangdoppelrohrhalter und Schneefangrundrohr
2 m lang (Rohre einzeln bestellbar)

2) inklusive Grundplatte, auch ohne Pulverbeschichtung erhältlich für folgende Modelle: E 58 S, E 58 SL, E 58 RS®, Forma®, Großfalzziegel, Großfalzziegel XXL®, Karat®, Linea®, Level RS®, Reformpfanne SL, Reformpfanne XXL®

Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gerne!