

PRESSEINFORMATION

Pures Design für flach geneigte Dächer

ERLUS stellt den neuen Ergoldsbacher Level RS® vor

ERLUS hat dem Fachpublikum auf der DACH + HOLZ International in Stuttgart im Januar 2020 ein neues Dachziegelmodell vorgestellt: den Ergoldsbacher Level RS®. Damit gibt es drei Modelle im ERLUS Sortiment, die durch die spezielle 3-fach Verfalzung auch bei besonders flachen Dachneigungen regensicher bleiben.

Perfekt in Design und Funktion

Der neue Ergoldsbacher Level RS® ist perfekt in Design und Funktion. Auffallend ist seine klare, kantige Form mit geradem Abschluss. Bedeutend ist seine tiefe Ringverfalzung mit 3-fachem Kopf- und Seitenfalz. Durch diese formtechnische Besonderheit wird das Wasser auf der Ziegeloberfläche perfekt abgeleitet. So bleibt selbst bei flachen Dachneigungen (im Halbverband verlegt: Regeldachneigung 16 Grad, Minstdachneigung 10 Grad) die Unterkonstruktion trocken. Aufwändige regensichernde Zusatzmaßnahmen können entfallen. Der neue Ergoldsbacher Level RS® ist die echte Lösung: ein regensicherer Dachziegel, der kein wasserdichtes Unterdach braucht! Der Ergoldsbacher Level RS® ist ab Herbst 2020 lieferbar.

Auf Hagelsicherheit geprüft

Das gesamte ERLUS Dachsortiment ist hagelzertifiziert (www.hagelregister.de). Auch der neue Ergoldsbacher Level RS® ist hagelgeprüft und erreicht Hagelwiderstand 4. Das bedeutet der Ziegel hält beim Hagelwiderstandstest einem Beschuss von Eiskörnern mit 4

Zentimeter Durchmesser, 29,2 Gramm Gewicht und einer Geschwindigkeit von 99 km/h ohne Beschädigung stand.

Glattziegel in Sinterqualität

Der neue Ergoldsbacher Level RS® ist klinkerhart gebrannt bei 1.200 Grad Celsius und deshalb liegt seine geringe Wasseraufnahme bei unter fünf Prozent.

Hohe Windsogsicherheit

Im Verband verlegbare Ziegel erreichen eine höhere Windsogsicherheit, im Vergleich zur gleichen Deckung in Reihung verlegt. Beim Ergoldsbacher Level RS® ist die Windsogsicherheit bei Verbanddeckung bereits ohne Verklammerung sehr hoch. Das neue Modell für besonders flache Dachneigungen besitzt ausgeprägte Sturmkerben für den passgenauen Sitz der Sturmklammern I und II von ERLUS.

Praktisch in der Handhabung

Der Ergoldsbacher Level RS® ist ein ERLUS Modell aus der XXL-Familie und gehört zur Lattweitengruppe 38,5 Zentimeter. Bei dieser Lattweite benötigt der Verarbeiter rund 20 Prozent weniger Traglatten pro Quadratmeter als bei der klassischen kleinformatigen Lattweite. Durch sein Format ist der Ziegel praktisch in der Handhabung. Dachstühle, fertig abgebunden mit den zwei ERLUS Lattweiten 34 oder 38,5 cm, ermöglichen große Flexibilität bei der Produktauswahl.

Markenzubehör im Baukastensystem

Für den neuen Ergoldsbacher Level RS® ist auch das ERLUS Markenzubehör verfügbar. Beim ERLUS ALU-SYSTEM sind beispielsweise 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 einer Durchgangsplatte in Form des Flächenziegelmodells und dem funktionalen Aufsatz. Die ERLUS Montagevideos zeigen die einfache Handhabung der Systemteile:

www.erlus.com/montagevideos .

Ergoldsbacher Level RS®, Ergoldsbacher E 58 RS® und Ergoldsbacher Karat® – die Spezialisten für flach geneigte Dächer von ERLUS.

Technische Daten Ergoldsbacher Level RS®

Lattweitengruppe:	38,5 cm
Größe:	circa 29,0 x 48,5 cm
Bedarf je m ² :	ca. 11,3 Stück
Stückgewicht:	4,8 kg
Regeldachneigung:	16 ^{o1} / 22 ^{o2}
Hagelwiderstand:	4

¹ im Halbverband verlegt
² in Reihe verlegt

Bildmaterial:



BU: ERLUS hat auf der DACH + HOLZ in Stuttgart den neuen Ergoldsbacher Level RS® als drittes Modell für besonders flache Dachneigungen präsentiert.

Foto: ERLUS



BU: ERLUS – Die Spezialisten für flach geneigte Dächer: der neue Ergoldsbacher Level RS®, der Ergoldsbacher E 58 RS® und der Ergoldsbacher Karat®.

Foto: ERLUS

ERLUS AG heute

Die ERLUS AG gehört zu den führenden Herstellern von Dachkeramik und Schornsteinsystemen in Deutschland. Das mittelständische Unternehmen produziert an den Standorten Neufahrn und Ergoldsbach (Niederbayern) sowie in Teistungen (Thüringen). Die Tondachziegel von ERLUS zeichnen sich vor allem durch Premiumqualität und hochwertiges Design aus. Gleich mehrere Dachziegel erhielten u.a. den begehrten iF Design Award. Die vom Institut Bauen und Umwelt e.V. verliehene Umwelt-Produktdeklaration (EPD) für die Dachziegelherstellung bestätigt die bereits seit Jahren gelebte Nachhaltigkeitsstrategie des Unternehmens in Entwicklung und Produktion. Neben hochwertiger Dachkeramik und zukunftsorientierten Schornsteinsystemen bietet ERLUS mit Via Vento S zudem ein universelles Lüftungsnetzwerk für Einfamilienhäuser an, welches auch für Passivhäuser bestens geeignet ist.

www.erlus.com



@dach.schornstein.lueftung

Für weitere Informationen:

ERLUS AKTIENGESELLSCHAFT
Hauptstraße 106
84088 Neufahrn i. NB
Telefon: +49 (0)8773 18- 0
Telefax: +49 (0)8773 18- 113
E-Mail: presse@erlus.com
Homepage: www.erlus.com