



ERLUS 

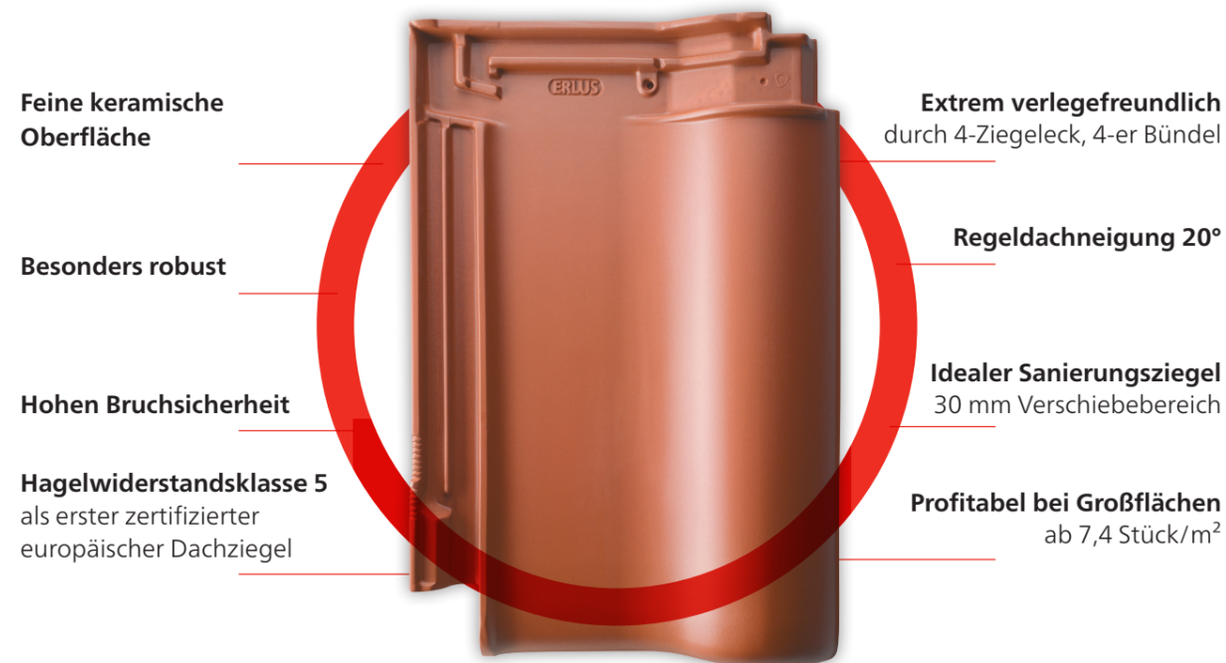


E 58 PLUS
PRODUKTINFORMATION

E 58 PLUS – Der E 58 im PLUS-Format für großflächige Sanierungen

Der formschöne Großflächenziegel setzt Maßstäbe: Als erster Flachdachziegel in Europa erreicht der ERLUS E 58 PLUS die Hagelwiderstandsklasse 5. Dieser Robuste ist auch besonders regensicher, denn wegen seines Formats ergeben sich weniger Falze auf der Dachfläche. Zudem ist er wirtschaftlich, verlegefreundlich (Verschiebebereich bis zu 30mm) und deshalb besonders gut für großflächige Sanierungsobjekte geeignet.

Dieser Ziegel ist von der Nachkaufgarantie ausgenommen.



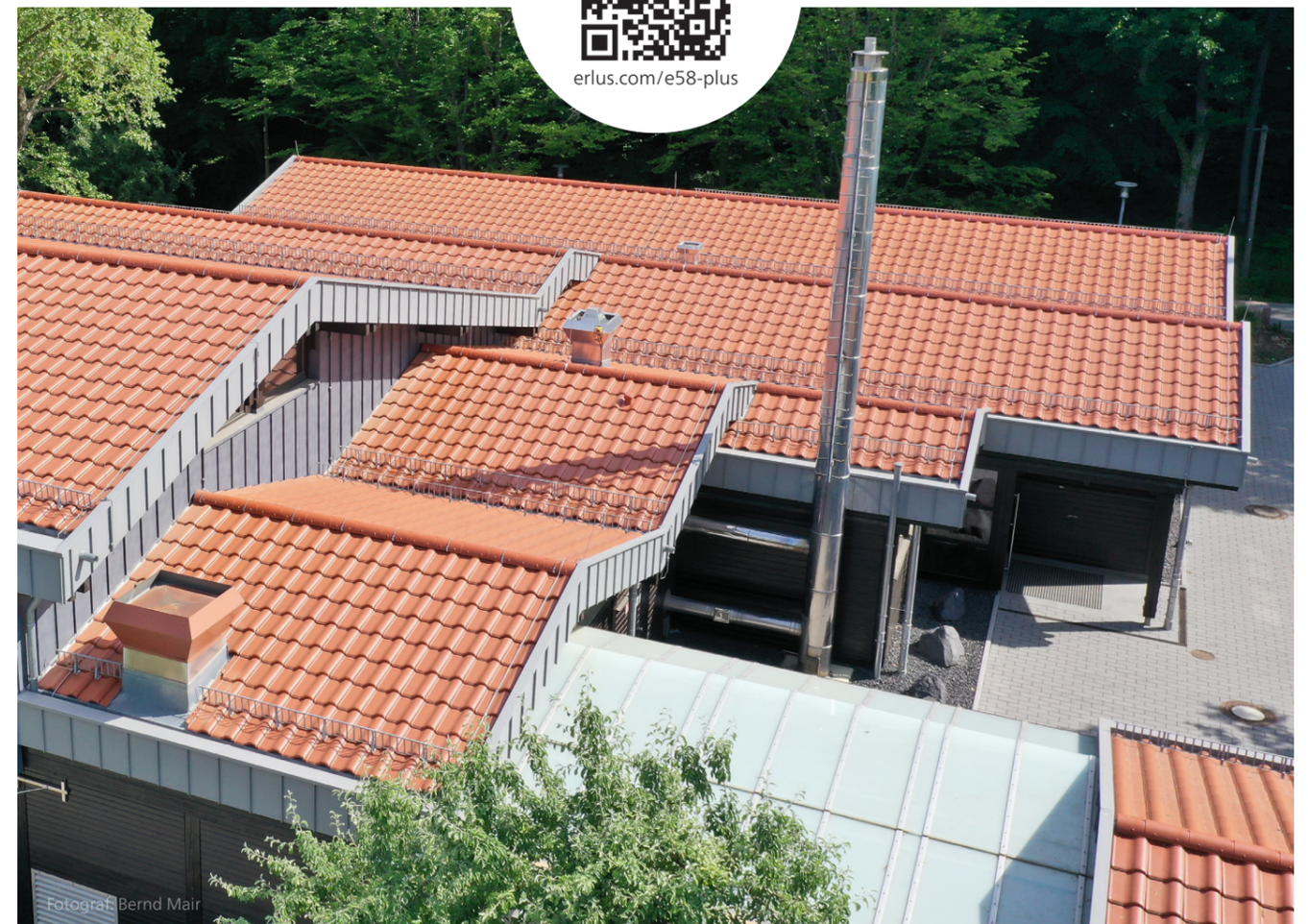
Mehr Infos:



erlus.com/e58-plus

TECHNISCHE DATEN

Größe	ca. 36,0 x 54,0 cm
Lattweite	ca. 40,5 - 43,5 cm
Mittlere Deckbreite	ca. 30,5 cm
Bedarf je m ²	ca. 7,4 - 8,0 Stück
Gewicht nach DIN 1055 einschl. Lattung	ca. 0,55 kN/m ²
Realgewicht ohne Lattung	ca. 43,0 - 46,5 kg/m ²
Paletteninhalt	168 Stück
Palettengewicht	ca. 1.155 kg
Bündelgröße	4 Stück
Regeldachneigung (RDN)	20°
Hagelwiderstandsklasse (HW)	5
Lattweitengruppe	modellabhängig



Fotograf: Bernd Mair

E 58 PLUS – Farbübersicht



Rot



Kupferbraun



Anthrazit



Schwarz Matt

Warum ERLUS?



- GARANTIERTE QUALITÄT
- HAGELWIDERSTANDSKLASSE 4 ODER HÖHER
- ÜBER 20 MODELLE, ÜBER 30 FARBEN
- PREISGEKRÖNT IN DESIGN UND FORM

BAUEN SIE AUF ÜBER 180 JAHRE ERFAHRUNG!

ERLUS AG

Hauptstraße 106
84088 Neufahrn/NB
08773 180
info@erlus.com
erlus.com

Der ERLUS E 58 PLUS übertrifft, wie alle ERLUS Tondachziegel, die in der Dachziegelnorm DIN EN 1304 geforderten Güteeigenschaften. ERLUS Dachziegel sind ein natürlicher Baustoff, daher unterscheiden sich die einzelnen Ziegel in Farbnuancen voneinander. In verschiedenen europäischen Ländern gelten unterschiedliche Regelwerke bzw. handwerkliche Verarbeitungstraditionen. Deswegen haben die ERLUS Herstellervorschriften Vorrang. Zusätzlichen Maßnahmen zur Windsogsicherung sind gemäß den jeweils gültigen Regeln/Normen auszuführen. Die angegebenen Größen und Gewichte sind Normalwerte. Durch Wechsel im Rohmaterial und unterschiedliches Schwindverhalten sind Maßabweichungen nicht immer vermeidbar. Es ist deshalb zweckmäßig, vor der Verarbeitung der Ziegel an der Baustelle die Deckmaße zu prüfen. Eventuelle verlege-, produktions- oder transportbedingte Lädierungen, Kratzer und Reibungsspuren beeinträchtigen nicht die Qualität der Dachziegel.

Dieser Prospekt entspricht dem Stand Februar 2025.

Modell- und Farbänderungen vorbehalten. Originalgetreue Farbwiedergabe kann im Druck nicht garantiert werden.

Urheberrechtshinweis © ERLUS AG 2025. Alle Rechte vorbehalten. Diese urheberrechtlich geschützten Unterlagen dürfen – auch auszugsweise – nur mit vorheriger Genehmigung der ERLUS AG vervielfältigt, abgeändert oder in irgendeiner Form oder irgendeinem Medium weitergegeben oder in einer Datenbank oder einem anderen Datenspeichersystem gespeichert werden. Eine Verwendung ohne vorherige Genehmigung gilt als Verstoß gegen die jeweiligen Copyright-Bestimmungen.