



ERLUS e

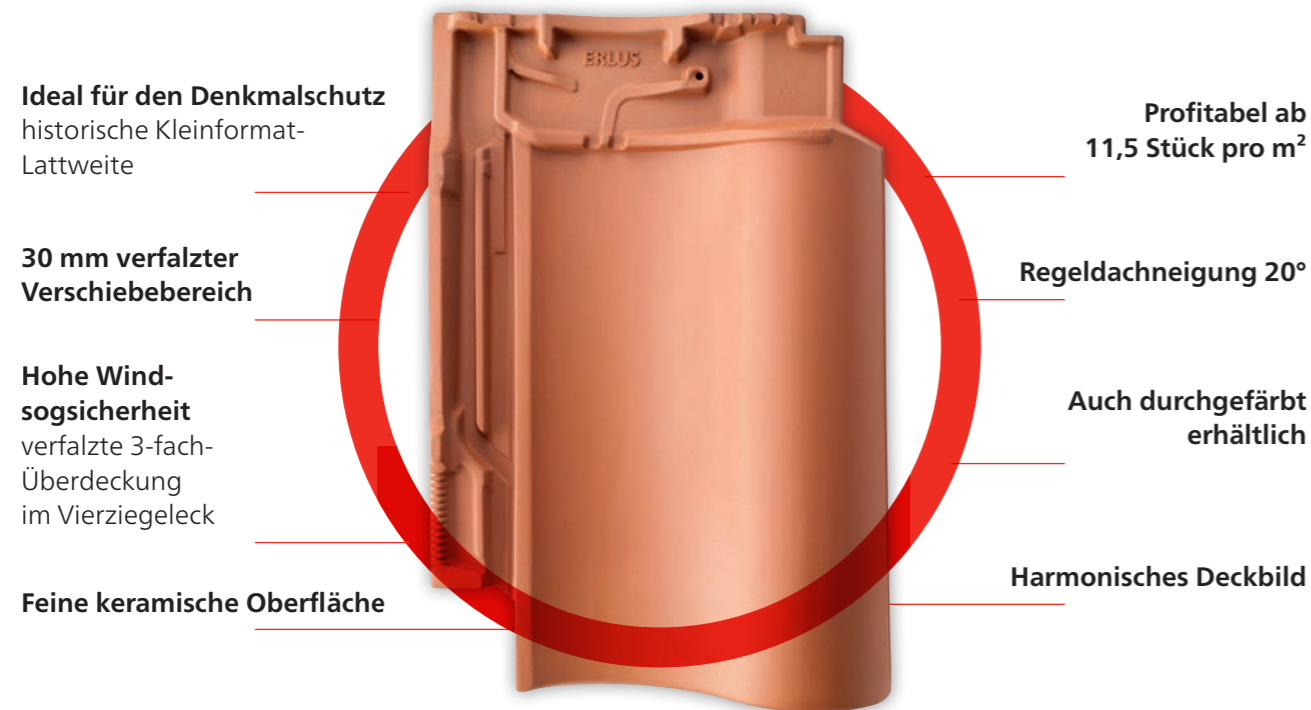


## Hohlfalz SL/-D

PRODUKTINFORMATION

# Hohlfalz SL/-D – Seine sanft geformte Welle zeichnet ein attraktives Deckbild

Die außergewöhnliche feine Oberfläche und die sanft geformte Welle des ERLUS Hohlfalz SL sorgen für ein zeitlos attraktives Deckbild. Er passt sich der Dacharchitektur gut an, ohne den Charakter des Hauses zu verändern – ein entscheidendes Argument für den Denkmalschutz. Obendrein hat der universelle Dachziegel eine verfalzte 3-fach-Überdeckung im Vierzeck, damit hält er Regen und Sturm besonders gut Stand.



TECHNISCHE DATEN	
Größe	ca. 30,5 x 46,5 cm
Lattweite	ca. 32,5 - 35,5 cm
Mittlere Deckbreite	ca. 24,4 cm
Bedarf je m <sup>2</sup>	ca. 11,5 - 12,5 Stück
Gewicht nach DIN 1055 einschl. Lattung	ca. 0,55 kN/m <sup>2</sup>
Realgewicht ohne Lattung	ca. 55,0 - 60,0 kg/m <sup>2</sup>
Paletteninhalt	192 Stück
Palettengewicht	ca. 970 kg
Bündelgröße	4 Stück
Regeldachneigung (RDN)	20°
Hagelwiderstandsklasse (HW)	4
Lattweitengruppe	34,0 cm



erlus.com/hohlfalz-sl

## Hohlfalz SL/-D – Farbübersicht



Naturrot



Rot



Schwarz Matt



Saphirschwarz



Schiefergrau  
(durchgefärbt)

### Warum ERLUS?

30 JAHRE NACHKAUFGARANTIE

30 JAHRE MATERIALGARANTIE

HAGELWIDERSTANDSKLASSE 4 ODER HÖHER

ÜBER 20 MODELLE, ÜBER 30 FARBEN

PREISGEKRÖNT IN DESIGN UND FORM



BAUEN SIE AUF ÜBER 180 JAHRE ERFAHRUNG!

Der ERLUS Hohlfalz SL/-D 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. Zusatzmaßnahmen 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 Ländierungen, 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.