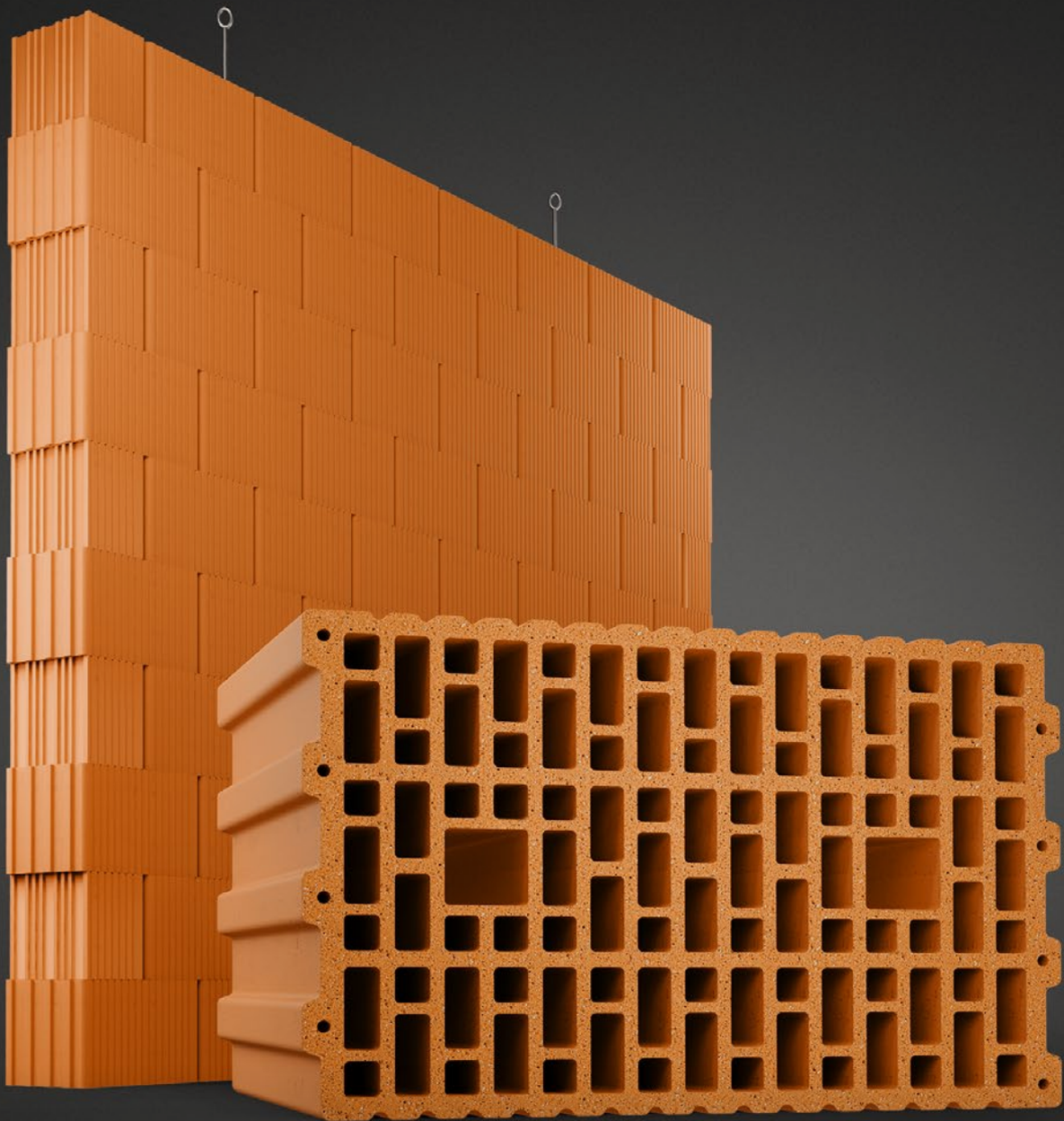


PLANZIEGEL INNENWAND

PLANGESCHLIFFENER HOCHLOCH-
ZIEGEL FÜR INNENWÄNDE

PLANZIEGEL 0,9/12 SYSTEMWAND



**HÖRL+
HARTMANN**

DACHAU • GERSTHOFEN • KLOSTERBEUREN • DEISENDORF • BÖNNIGHEIM • HAINBURG • WELDEN

WIR BRENNEN FÜR QUALITÄT

PLANZIEGEL 0,9/12 SYSTEMWAND

Ausschreibungsvorschlag Hlz Planziegel 0,9/12 Systemwand

Plangeschliffener Hochlochziegel, Porosierung der Ziegel mit Sägemehl aus unbehandeltem Fichtenholz.

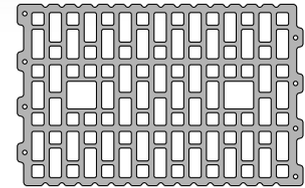
Herstellen von Elementmauerwerk, laut Montageplan, lot- und fluchtgerecht in allen Geschossen aus Hlz Planziegel 0,9/12 Systemwand nach Zulassung Z-17.1-1121.

Die Elemente sind entsprechend der Montageanleitung des Herstellers zu versetzen, unter Verwendung zugehöriger System- und Ergänzungsziegel.

Elementmauerwerk, mörtelfreie Stoßfugenverzahnung, Abrechnung nach tatsächlich gelieferter Wandfläche.



Rohdichteklasse [kg/dm ³]	0,9
Druckfestigkeitsklasse	12
Rechenwert der Wärmeleitfähigkeit λ_r [W/(mK)]	0,42
Charakt. Wert der Druckfestigkeit f_k [MN/m ²]	3,4
Geeignet für Erdbebenzonen nach DIN 4149	0-3
Zulassung	Z-17.1-1121



Technische Daten

Wanddicke [cm]	17,5	24,0
Elementgewicht [kg/m ²]	158	217
Brandschutz für tragende raumabschliessende Wände¹⁾		
Feuerwiderstandsklasse nach DIN 4102	F90-AB ²⁾	F90-AB ²⁾
Schallschutz (Direktschalldämmung)¹⁾		
R _w [dB]	46,6	50,4

¹⁾ 10 mm Gipsputz beidseitig

²⁾ Ausnutzungsfaktor $\alpha_{fi} \leq 0,70$