

## Ziegelprodukte für das massive Bauen

Von LEIPFINGER-BADER



© www.berndducke.de

LEIPFINGER-BADER GmbH  
Ziegeleistr. 15  
84172 Buch  
Deutschland

Tel.: +49 8762 733-0  
Fax: +49 8762 733-110

info@leipfinger-bader.de  
www.leipfinger-bader.de

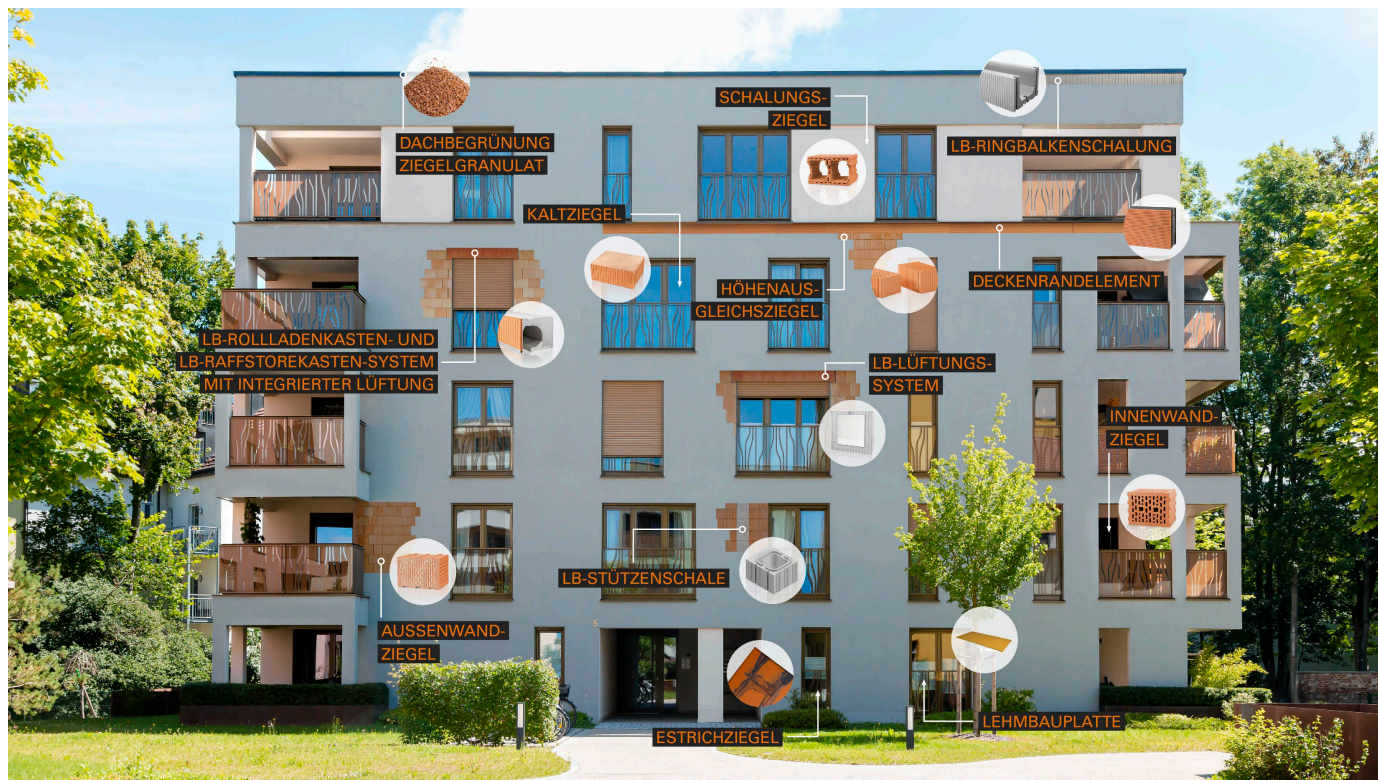
LEIPFINGER-BADER bietet Ziegel für individuellen und nachhaltigen Wohn- und Objektbau. Alle Produkte erfüllen höchste Qualitäts- und Umweltstandards. Mit diesem Massivmauerwerk lassen sich Langlebigkeit, wohngesundes Raumklima und Energiesparen vereinen.

UNIPOR **SILVACOR** Ziegel sind mit Dämmstoff aus reiner Holzfaser gefüllt. Die Füllung besteht aus sortenreinen Nadelholzfasern. Sie ist umwelt- und ressourcenschonend, wohngesund und hoch wärmedämmend. Die ökologischen Ziegel ermöglichen den Bau massiver Außenwände mit gutem Schallschutz und hoher Tragfähigkeit. Die Füllung aus Nadelholzfasern sorgt für eine hohe Wärmedämmung und eine ressourcenschonende Gebäudehülle. Diese Kombination bietet eine nachhaltige, natürliche und effiziente Wandbaustoff-Lösung.

**CORISO** Ziegel sind gefüllt mit natürlicher, mineralischer Füllung und erreichen Bestwerte im Wärme- und Schallschutz. Energieeffizientes, nachhaltiges und gesundes Wohnen und Arbeiten auf höchstem Niveau.

## Mauerziegel für die Massivbauweise im Wohn- und Objektbau

Aus der Serie Ziegelprodukte für das massive Bauen von LEIPFINGER-BADER



LEIPFINGER-BADER bietet Ziegel mit und ohne Dämmung in unterschiedlichen Wärme- und Schallschutzstandards. Sie eignen sich für den Bau von Einfamilien-, Doppel- und Reihenhäuser sowie für den Wohn- und Geschossbau. Mit den wärmegeprägten Ziegeln lässt sich der Passivhaus- und Plus-Energiehaus-Standard erreichen.

### Gedämmte Mauerziegel

LEIPFINGER-BADER hat Ziegel für individuellen und nachhaltigen Wohn- und Objektbau. Alle Produkte erfüllen höchste Qualitäts- und Umweltstandards. Mit diesem Massivmauerwerk lassen sich Langlebigkeit, wohngesundes Raumklima und Energiesparen vereinen.

## Mauerziegel für die Massivbauweise im Wohn- und Objektbau

Aus der Serie Ziegelprodukte für das massive Bauen von LEIPFINGER-BADER

### SILVACOR — Mauerziegel mit Dämmstoff aus reiner Holzfaser



UNIPOR SILVACOR — Mauerziegel mit Dämmstoff aus reiner Holzfaser

UNIPOR SILVACOR ist der einzige Mauerziegel mit integriertem Dämmstoff aus 100 Prozent nachwachsenden Rohstoffen. Seine natürliche Füllung besteht aus sortenreinen Nadelholzfasern. Sie ist umwelt- und ressourcenschonend, wohngesund und hoch wärmedämmend. Die ökologischen Ziegel ermöglichen den Bau massiver Außenwände mit gutem Schallschutz und hoher Tragfähigkeit. Die Füllung aus Nadelholzfasern sorgt für eine hohe Wärmedämmung und eine ressourcenschonende Gebäudehülle. Diese Kombination bietet eine nachhaltige, natürliche und effiziente Wandbaustoff-Lösung.



UNIPOR SILVACOR

| Technische Daten SILVACOR                                    |              |               |
|--|--------------|---------------|
|  | W07 SILVACOR | WS08 SILVACOR |
| Rechenwert der Wärmeleitfähigkeit $\lambda_R$ [W/(mK)]       | <b>0,07</b>  | <b>0,08</b>   |
| Rohdichteklasse [kg/dm <sup>3</sup> ]                        | 0,60         | 0,65          |
| Druckfestigkeitsklasse                                       | 6            | 10            |
| Charakteristische Druckfestigkeit $f_k$ [MN/m <sup>2</sup> ] | 2,2          | 1,20/ 3,4     |
| Zulassung  | Z17.1-1162   | Z-17.1-1191   |

Weitere Informationen: Produktbroschüre SILVACOR

## Mauerziegel für die Massivbauweise im Wohn- und Objektbau

Aus der Serie Ziegelprodukte für das massive Bauen von LEIPFINGER-BADER

### CORISO

**CORISO** Ziegel sind gefüllt mit natürlicher, mineralischer Füllung und erreichen Bestwerte im Wärme- und Schallschutz. Energieeffizientes, nachhaltiges und gesundes Wohnen und Arbeiten auf höchstem Niveau.

Plangeschliffener, wärmedämmender Hochlochziegel für Außenwände mit integrierter CORISO Füllung der Brandklasse A1 - nicht brennbar - nach DIN 105 und Zulassungsbescheid.



W08 Coriso

### CORISO Ziegel für Einfamilien-, Doppel- und Reihenhäuser



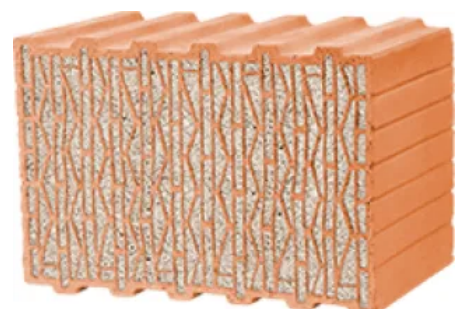
CORISO-Ziegel für Einfamilien-, Doppel- und Reihenhäuser



UNIPOR W065 CORISO



UNIPOR W07 CORISO



UNIPOR W08 CORISO

## Mauerziegel für die Massivbauweise im Wohn- und Objektbau

Aus der Serie Ziegelprodukte für das massive Bauen von LEIPFINGER-BADER

| Technische Daten W-Ziegel CORISO                             |             |             |            |
|--|-------------|-------------|------------|
|  | W065 CORISO | W07 CORISO  | W08 CORISO |
| Rechenwert der Wärmeleitzahl $\lambda_R$ [W/(mK)]            | 0,065       | 0,07        | 0,08       |
| Rohdichteklasse [kg/dm <sup>3</sup> ]                        | 0,55        | 0,65        | 0,70       |
| Druckfestigkeitsklasse                                       | 6           | 6           | 6          |
| Charakteristische Druckfestigkeit $f_k$ [MN/m <sup>2</sup> ] | 1,7         | 2,2         | 2,1        |
| Zulassung  | Z-17.1-1171 | Z-17.1-1056 | Z-17.1-935 |

### CORISO Ziegel für Mehrfamilienhäuser und Geschosswohnungsbau



CORISO Ziegel für Mehrfamilienhäuser und Geschosswohnungsbau



UNIPOR WS08 CORISO



UNIPOR WS09 CORISO



UNIPOR WS10 CORISO

| Technische Daten WS-Ziegel CORISO |
|-----------------------------------|
|-----------------------------------|

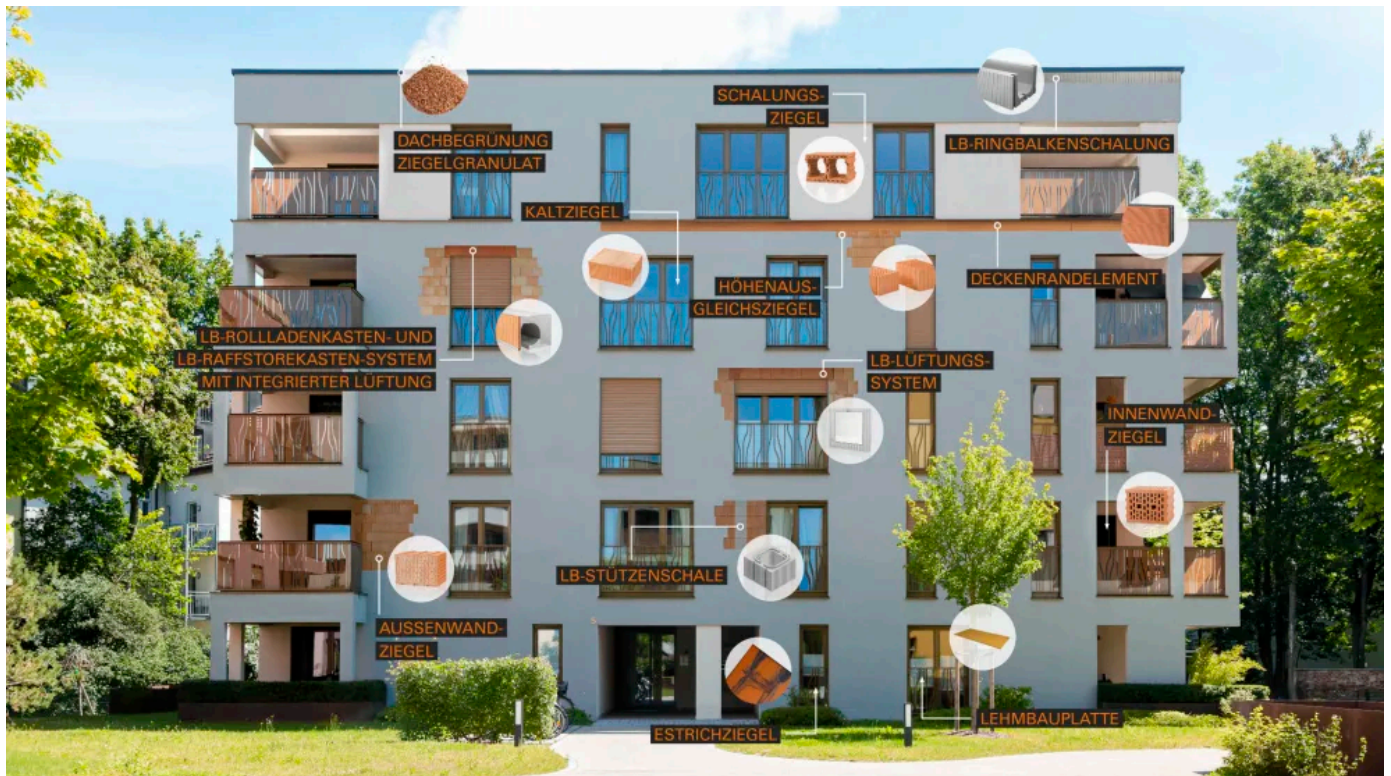
## Mauerziegel für die Massivbauweise im Wohn- und Objektbau

Aus der Serie Ziegelprodukte für das massive Bauen von LEIPFINGER-BADER

|  | WS08 CORISO | WS09 CORISO | WS10 CORISO |
|--|-------------|-------------|-------------|
| Rechenwert der Wärmeleitzahl $\lambda_R$ [W/(mK)]            | 0,08        | 0,09        | 0,10        |
| Rohdichteklasse [kg/dm <sup>3</sup> ]                        | 0,70        | 0,80        | 0,90        |
| Druckfestigkeitsklasse                                       | 10          | 12          | 12          |
| Charakteristische Druckfestigkeit $f_k$ [MN/m <sup>2</sup> ] | 3,4         | 4,2         | 5,0         |
| Zulassung  | Z-17.1-1114 | Z-17.1-1066 | Z-17.1-1021 |

Weitere Informationen: Produktbroschüre CORISO

### Systemprodukte



Systemprodukte

LEIPFINGER bietet außerdem unverfüllte Plan- und Blockziegel sowie Ergänzungsprodukte wie Schwerziegel, Schallschutzziegel, Deckenumlaufziegel, U-Schalen sowie Deckenrandelemente.

Die LEIPFINGER BADER Planziegel sind Ziegel mit einer Höhe von 249 mm, deren untere und obere Lagerfläche geschliffen werden. Dadurch wird eine hohe Maßhaltigkeit erreicht, die ein Vermauern im Dünnbettmörtelverfahren ermöglicht.

Das LEIPFINGER BADER Blockziegelmauerwerk ist das traditionelle Mauerwerk. Blockziegel haben eine Höhe von 238 mm. Mauerwerk wird mit einer 12 mm dicken Mörtelschicht aus Leichtmauermörtel erstellt.

### Systemprodukte

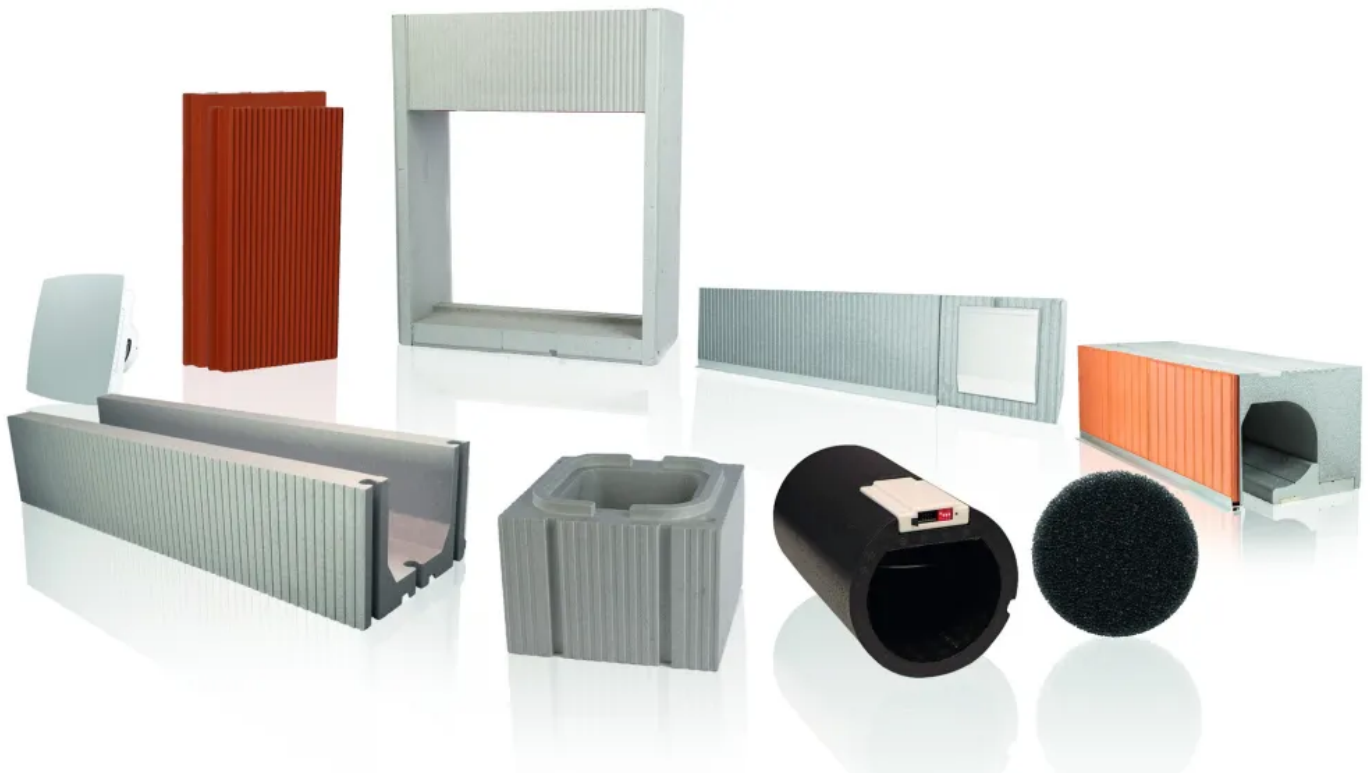
- LB-Rollladenkasten- und LB-Raffstorekasten-System

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

## Mauerziegel für die Massivbauweise im Wohn- und Objektbau

Aus der Serie Ziegelprodukte für das massive Bauen von LEIPFINGER-BADER

- LB-Rollladenkasten- und LB-Raffstorekasten-System mit integrierter Lüftung
- LB-Stützenschale
- LB-Ringbalkenschalung
- Höhenausgleichsziegel in verschiedenen Höhen
- Deckenrandelement DRE Neopor®
- Deckenrandelement DRE Mineralwolle
- Schalungs- und Verfüllplanziegel
- Fensteranschlag-Elemente
- CORISO Systemprodukte (Anlegeziegel und Sockelziegel)



LEIPFINGER BADER Systemprodukte

Weitere Informationen: [Produktprogramm](#)

LEIPFINGER-BADER GmbH

Absender

Ziegeleistr. 15  
84172 Buch  
Deutschland

Tel. +49 8762 733-0, Fax +49 8762 733-110  
[info@leipfinger-bader.de](mailto:info@leipfinger-bader.de), [www.leipfinger-bader.de](http://www.leipfinger-bader.de)

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Ziegelprodukte für das massive Bauen“

Mitteilung: