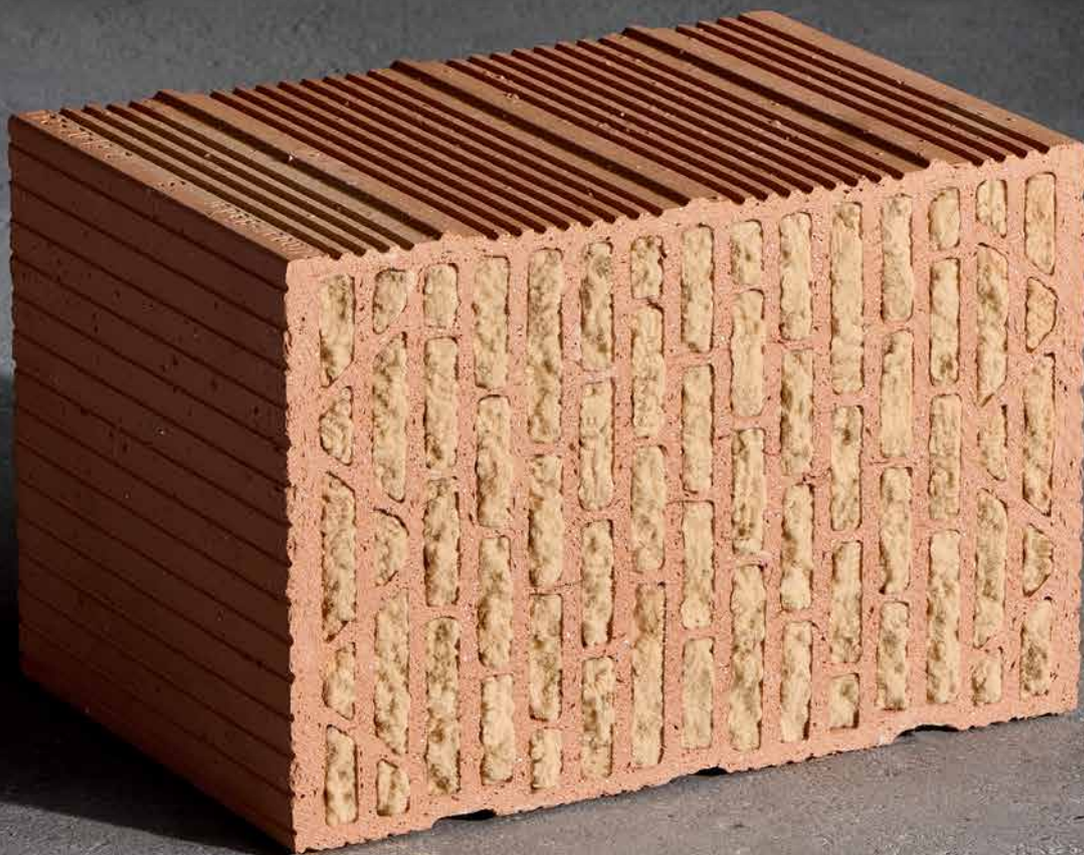


ZIEGELSYSTEME

**Silvacor.**

Der massive Ziegel  
mit bis zu 65% Holzanteil





## Für ökologisches und besonders nachhaltiges Bauen

Der Silvacor Ziegel bringt auf ganz natürliche Weise Geborgenheit und Wärme ins Gebäude. Dank seiner einzigartigen ökologischen Eigenschaften und des herausragenden Energieeinsparungspotenzials steht der Silvacor wie kein anderer Ziegel für innovatives, nachhaltiges Bauen.

Wer sich für ein massives Mauerwerk aus Silvacor Ziegeln entscheidet, profitiert doppelt: Die ökologischen Ziegel ermöglichen den Bau massiver Außenwände mit gutem Schallschutz und hoher Tragfähigkeit – eine besonders nachhaltige, natürliche und effiziente Wandbaustoff-Lösung für zukunftsorientiertes Bauen. Zudem leisten die Ziegel einen wesentlichen Beitrag zur klimafreundlichen Bauweise und ermöglichen höchste Förderungen.

- QNG NH 40 förderfähig
- Hohe Tragfähigkeit
- Perfekte Kombination aus Wohn- gesundheit und Wärmedämmung
- Sehr guter Schallschutz
- Wirkungsvoller Hitzeschutz
- Umwelt- und Ressourcenschonend
- Problemloses Recycling

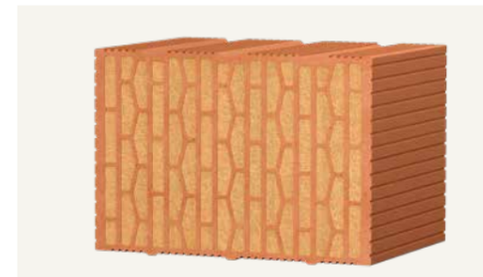
### Füllung aus 100% sorten- reinen Nadelholzfasern

Die integrierte Dämmung des Silvacor besteht aus reiner Holzfaser von STEICO, dem weltweit führenden Hersteller auf diesem Gebiet. Die Füllung sorgt für ein optimales Raumklima hinsichtlich Feuchtigkeit und Temperatur.



### W07 Silvacor

Rechenwert der Wärmeleitzahl $\lambda_R$ [W/(mK)]	0,07
Rohdichteklasse [kg/dm <sup>3</sup> ]	0,60
Druckfestigkeitsklasse	6
Charakteristische Druckfestigkeit $f_k$ [MN/m <sup>2</sup> ]	2,2
Zulassung	Z-171-1162
Artikelgruppe	39



### WS065 Silvacor

Rechenwert der Wärmeleitzahl $\lambda_R$ [W/(mK)]	0,065
Rohdichteklasse [kg/dm <sup>3</sup> ]	0,60
Druckfestigkeitsklasse	8
Charakteristische Druckfestigkeit $f_k$ [MN/m <sup>2</sup> ]	3,9
Zulassung	beantragt
Artikelgruppe	28



### WS075 Silvacor

Rechenwert der Wärmeleitzahl $\lambda_R$ [W/(mK)]	0,075
Rohdichteklasse [kg/dm <sup>3</sup> ]	0,75
Druckfestigkeitsklasse	12
Charakteristische Druckfestigkeit $f_k$ [MN/m <sup>2</sup> ]	6,5
Zulassung	Z-1721-1282
Artikelgruppe	28



### WS08 Silvacor

Rechenwert der Wärmeleitzahl $\lambda_R$ [W/(mK)]	0,08
Rohdichteklasse [kg/dm <sup>3</sup> ]	0,65
Druckfestigkeitsklasse	10
Charakteristische Druckfestigkeit $f_k$ [MN/m <sup>2</sup> ]	3,4
Zulassung	Z-171-1191
Artikelgruppe	28

**Werk Vatersdorf**

Ziegeleistraße 15  
84172 Vatersdorf  
Tel. 08762 733-0  
Fax 08762 733-110

**Werk Puttenhamen**

Äußere Freisinger Straße 31  
84048 Puttenhamen  
Tel. 08751 84686-0  
Fax 08751 84686-26

**Werk Schönlind**

Ziegeleistraße 1  
92249 Schönlind  
Tel. 09662 70087-0  
Fax 09662 70087-20

**Werk Pfeffenhausen**

Rottenburger Straße 73  
84076 Pfeffenhausen  
Tel. 08782 25897-0  
Fax 08782 25897-90

**Werk Weroth**

TONALITY GmbH  
In der Mark 100  
56414 Weroth  
Tel. 06435 90999-0



Für Direktkontakt  
bitte scannen

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

ziegelsysteme.shop



Institut Bauen  
und Umwelt e.V.



Umwelt +  
Klimapakt  
Bayern



Mitglied der  
**DGNB**

Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen  
German Sustainable Building Council



**BAUSTOFF  
RECYCLING  
BAYERN**



Kooperationspartner  
des GIB-Bundesverbands  
Die Interessenvertretung  
für Energieberater