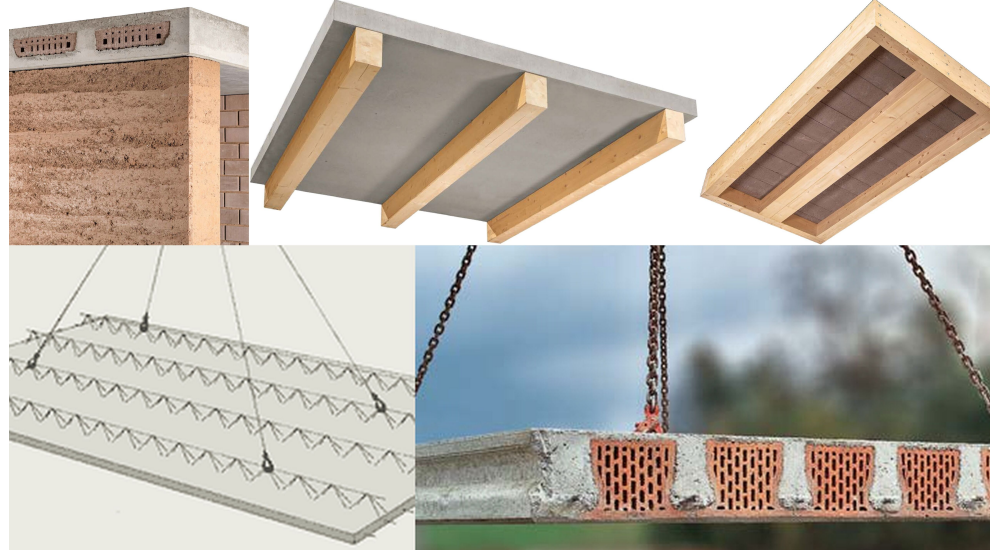


Fertigteildecken für Geschoss- und Dachdecken

Von August Lücking



Holz-Lehm Einhängedecken: innovatives Deckensystem, das die natürlichen Eigenschaften von Lehm und Holz verbindet.

Holz-Beton Verbunddecken: Hybridbauteil aus Holzelementen, die mit einer darüber liegenden Stahlbetonplatte und speziell zugelassenen Verbindungsmitteln einen schubfesten Verbund bilden.

Lehm-Beton Verbunddecken: innovatives Deckensystem für energieeffizientes und nachhaltiges Bauen

Ziegeldecken: Ziegelrippendecken bestehen aus vorgefertigten bewehrten Trägern und großformatigen Deckenziegeln, die auf den Baustelle in die verlegten Träger eingehängt und mit Beton vergossen werden. Ziegelementdecken sind Fertigelemente mit hohem Ziegelanteil, bestehend aus speziell geformten Deckenziegeln, Baustahlbewehrungen und Vergussbeton.

Betonfertigteil-Plattendecken: Deckenplatte aus Beton mit Ortbetonergänzung nach EN 13747

August Lücking GmbH & Co. KG

Eggestr. 2

34414 Warburg

Deutschland

Tel.: +49 5642 6007-0

Fax: +49 5642 6007-22

info@luecking.de

www.luecking.de

Ziegeldecken: Ziegelrippendecke und Ziegelementdecke

Aus der Serie Fertigteildecken für Geschoss- und Dachdecken von August Lücking

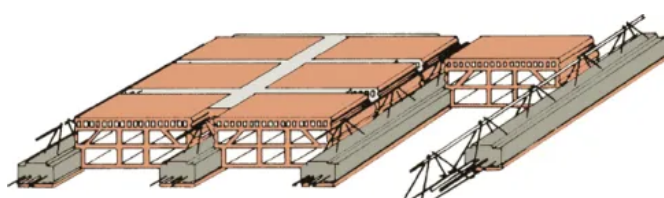


Lücking Ziegelrippendecke und Ziegelementdecke/Ziegelementdach

Detailinformationen Ziegeldecken

Lücking Ziegelrippendecke

Die Lücking Ziegelrippendecke besteht aus vorgefertigten bewehrten Trägern und großformatigen Deckenziegeln. Mit ihr nutzen Sie die baubiologischen und bauphysikalischen Vorteile des Baustoffes Ziegel. Auf der Baustelle werden die Deckenziegel in die verlegten Träger eingehängt und mit Beton vergossen. Die Ziegelrippendecke ist besonders bei der Altbau sanierung als Ersatz alter Decken und allen Bauaufgaben, bei denen Baukräne nicht eingesetzt werden können, geeignet.



Ziegeldecke nach DIN EN 15037 mit Deckenziegel nach DIN EN 15037 / DIN 4159

- Homogene Bauweise in Verbindung mit Ziegelaußenwänden
- Montage auch ohne Kran möglich
- Ideal für Altbau sanierungen und zum Selbstverlegen
- Geringe Baufeuchte

[Download Datenblatt](#)

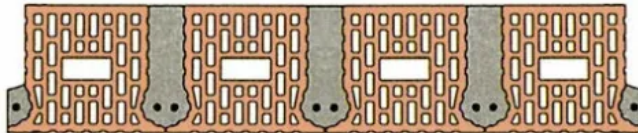
[Weitere Produktinformationen des Herstellers](#)

Lücking Ziegelementdecke/Ziegelementdach

Im Werk werden aus speziell geformten Deckenziegeln, Baustahlbewehrungen und Vergussbeton einzelne, transportierbare Fertigteile mit hohem Ziegelanteil hergestellt. Auf der Baustelle werden die in der Regel 2,53 m breiten Fertigteile mit einem leistungsstarken Bau- oder Autokran verlegt. Die Elemente werden gemäß Verlegeplan auf das mit Bitumenpappe abgedeckte Auflager platziert.

Ziegeldecken: Ziegelrippendecke und Ziegelementdecke

Aus der Serie Fertigteildecken für Geschoss- und Dachdecken von August Lücking



Ziegelementdecke die Elemente sind freitragend.

Die Mindestauflagertiefe auf Mauerwerk oder Stahlbeton beträgt im Montagezustand 5 cm. Randjoche sind in Bereichen wie Rollladenkästen, Stürzen und Unterzügen erforderlich, wo kein 5 cm tiefes Auflager im Montagezustand vorhanden ist. Ansonsten ist die Ziegelementdecke unterstützungsfrei und die Elemente sind freitragend.

[Download Datenblatt](#)

[Weitere Produktinformationen des Herstellers](#)

August Lücking GmbH & Co. KG

Absender

Eggestr. 2
34414 Warburg
Deutschland

Tel. +49 5642 6007-0, Fax +49 5642 6007-22
info@luecking.de, www.luecking.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 „Fertigteildecken für Geschoss- und Dachdecken“

Mitteilung: