

G Ü T E S C H U T Z V E R Z E I C H N I S

P R Ü F E R G E B N I S S E

grobkeramischer Erzeugnisse

AUSGABE 2011-1

Das nachstehende Verzeichnis beinhaltet alle positiven Prüfergebnisse aus der Fremdüberwachung und der werkseigenen Produktionskontrolle (WPK) des Jahres **2010**

der Mitgliedswerke des Güteschutz Ziegel e.V.

Das aktuelle Produktionsprogramm 2010 der einzelnen Werke kann variieren. Die Farbbezeichnungen in dieser Liste erfolgen auf der Basis der 4 Grundfarben rot / braun / gelb / weiß. Firmenspezifische Farbbezeichnungen sind nicht immer mit der Grundfarbe identisch und den Produktlisten der Werke zu entnehmen.
Produkte ohne Farbangaben = Scherbenfarbe rot

HERAUSGEBER:

GÜTESCHUTZ ZIEGEL e.V.

Bergstraße 2
01069 Dresden

TEL.: 0351-4796429, Fax.: 0351 2186937

E-Mail. info@gs-ziegel.de

Internet: www.ziegel-industrie.de

Güteschutz Ziegel e.V.

VORSTAND

Vorsitzender

Thomas Sourell
Ziegelwerk Nordhausen
Dipl.-Ing. Sourell GmbH
99734 Nordhausen

Stellvertreter

Ulrich Strüber
Jacobi Tonwerke GmbH
37434 Bilshausen

Stellvertreter

Ralf Borrmann
Röben Tonbaustoffe GmbH
26330 Zetel

Vorstandsmitglied

Johannes Eder
Ziegelwerk Freital EDER GmbH
01705 Freital

Günther Hebrok
Hollager Ziegelwerk
Berentelg & Hebrok GmbH & Co. KG
49134 Wallenhorst

Bernd Krause
Crinitz Baukeramik GmbH
03246 Crinitz

Uwe König
Dachziegelwerke Nelskamp GmbH
39326 Niedere Börde/OT Groß Ammensleben

GESCHÄFTSFÜHRUNG

Renate Müller

BEIRAT / FACHAUSSCHUSS

Michael Gerbert

CRH Oberlausitz GmbH
02896 Vierkirchen

Dr. Elisabetha Horvath-Bordon

Monier GmbH
09322 Penig

Heino Kleine

Monier GmbH
09322 Penig

Steffi Klinzmann

Dachziegelwerke Nelskamp GmbH
39326 Groß-Ammensleben

Herbert Kohl

Olfry Ziegelwerke GmbH & Co. KG
49377 Vechta

Andreas Schwier

Ziegelwerk Otto Bergmann GmbH
32689 Kalletal

Volker Staffetius

Ziegelwerk Freital EDER GmbH
01705 Freital

Erhard Tauer

Röben Klinkerwerke GmbH & Co. KG
14827 Wiesenburg/OT Reetz

Dr. Dieter Figge

Fachverband Ziegelindustrie Nordwest e.V.
45307 Essen

Leiterin der Zertifizierungsstelle

Renate Müller

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Alphabetisches Firmenverzeichnis	05 - 07
Mitgliederverzeichnis	
Brandenburg	08 - 13
Niedersachsen	14 - 27
Nordrhein-Westfalen	28 - 47
Rheinland-Pfalz	48
Sachsen-Anhalt	49
Schleswig-Holstein	50
Freistaat Bayern	51
Freistaat Sachsen	52 - 55
Freistaat Thüringen	56 - 57
Tschechische Republik	58 - 59
Polen	60 - 61
Dänemark	62
Erläuterungen zu Abkürzungen und Zeichen	63
Erläuterungen zu Normen	63
Erläuterungen zu Zulassungen	64 - 65

ALPHABETISCHES MITGLIEDERVERZEICHNIS

Seite

A**ABC-Klinkergruppe**

Klinker- und Keramikwerke A. Berentelg & Co. KG, Werk Hörstel, 48477 Hörstel	28
Klinker- und Keramikwerke A. Berentelg & Co. KG, Werk Schüttorf, 48465 Schüttorf	15
Hollager Ziegelwerk Berentelg & Hebrok GmbH & Co. KG, 49134 Wallenhorst	14
Klinkerdachziegelwerk Hebrok & Berentelg, 49170 Natrup-Hagen	14
H. & R. Berentelg OHG, 49492 Westercappeln-Velpo	29
Recker Ziegelwerk Berentelg & Hebrok OHG, 49509 Recke	28
ALTEN ZIEGEL, W.ALTEN ZIEGELEI , 37586 Dassel-Wellersen	15
August Lücking GmbH & Co. KG , 33102 Paderborn	30-33

B

Baustoffwerke Hüning GmbH , 59399 Olfen-Vinum	34-35
--	-------

C

Cihelna Hodonin , CZ - 69503 Hodonin	58
CRH ALBERT GmbH , 31595 Steyerberg/Wellie	16-17
CRH ALGERMISSEN GmbH , 31191 Algermissen	17
CRH OBERLAUSITZ GmbH , 02894 Vierkirchen	52
CRH STRADALIT GmbH&Co.KG , 49479 Ibbenbüren	29
CRH Klinkier Gozdnica -Gozdnickie Zaklady,Ceramiki Budowlanej Sp.z o.o PL 68-130 Gozdinica	61
Crinitz Baukeramik GmbH ,03246 Crinitz	08

D

Dachziegelwerke Nelskamp GmbH ,46514 Schermbeck	35
Dachziegelwerke Nelskamp GmbH , Werk Nibra, 39326 Groß Ammensleben	49
Deppe Backstein-Keramik GmbH ,49843 Uelsen-Lemke	18

E

Erlus AG, Werk Teistungen , 37339 Teistungen	56
---	----

F

Förderverein Technisches Denkmal , Ziegelei Hundisburg, 39343 Hundisburg	49
Falkenløwe A/S , DK - 6400 Sønderborg	62

Seite

G

Gillrath Ziegel- und Klinkerwerk GmbH&Co.KG ,41812 Erkelenz	37
Golem GmbH , Kunst- und Baukeramik, 15236 Sieversdorf	09
Gronenfelder Werkstätten gGmbH ,15234 Frankfurt(Oder)	09

H

Heinrich Wehrmann GmbH&Co.KG ,28844 Weyhe	18 - 19
Heluz Ziegelindustrie OHG	
..Werk Dolni Bukovsko, CZ-37365 Dolni Bukovsko	58
..Werk Hevlin, CZ-37365 Dolni Bukovsko	58
..Werk Libochovice, CZ-37365 Dolni Bukovsko	58

J

Jacobi Tonwerke GmbH , Werk Bilshausen, 37434 Bilshausen	19
Jacobi Tonwerke GmbH , Werk Duderstadt,37115 Duderstadt	20
JISTROP-Jihočeské Stropy s.r.o. , CZ-37365 Dolni Bukovsko	59
Josef Coenen GmbH&Co.KG , 52441 Linnich	21
Josef Moormann, Ziegeleigesellschaft mbH ,49661 Cloppenburg	22

K

Kerawil Wilhelmshöhe GmbH , 32584 Löhne Obernbeck	37
Klaus Huber, Ziegelwerk GmbH&Co.KG , 01623 Graupzig	55
Klinkerwerk B.Feldhaus GmbH&Co.KG , 49196 Bad Laer	20 - 21
Klinkerwerk Küsters GmbH&Co.KG , 47533 Kleve	38
Klinkerwerk Muhr GmbH&Co.KG , 03238 Lichterfeld	10
Klinkerziegelei Grabstede-Uhlhorn GmbH&Co. , 26345 Bockhorn	16

L

Laumans GmbH&Co.KG , Werk Bracht, 41379 Brüggen-Bracht	36
---	----

M

Märkische Keramik-Manufaktur Reicho, GmbH , 14828 Görzke	10
Monier-Braas GmbH	
..Werk Petershagen,32469 Petershagen	38
..Werk Karstädt, 19357 Karstädt/Perleberg	08
..Werk Obergräfenhain, 09322 Penig/OT Obergräfenhain	53
..OG 6-Werk Narsdorf, 04657 Narsdorf	53

Seite

N

Neue Ziegel-Manufaktur Glindow GmbH, 14542 Werder/OT Glindow 11

O

Olfry Ziegelwerke GmbH&Co.KG, 49377 Vechta 22 - 23

P

Pasel & Lohmann Ziegelwerke GmbH, 33178 Borchten-Alfen 39

R

Röben Polska Sp. z o. I Wspólnicy Sp.k.,
Klinkerwerk, PL - 55-300 Sroda Slaska 60

Dachziegelwerk, PL - 55-300 Sroda Slaska 61

Röben Klinkerwerke GmbH & Co. KG, Werk Reetz, 14827 Wiesenburg OT Reetz 11-13

Röben Tonbaustoffe GmbH, 26330 Zetel

..Werk Querenstede, 26160 Bad Zwischenahn.. 23

..Werk Bannberscheid, 56424 Bannberscheid 48

..Werk Brüggen, 41379 Brüggen 40

W

Walther Dachziegel GmbH, 90579 Langenzenn 51

Werther Klinkerwerk GmbH&Co.KG, 33824 Werther/Westf. 40

Wittmunder Klinker,
Klinkerwerk Neuschoo,**Olga Müller GmbH&Co.KG**, 26487 Neuschoo 24

Z

Ziegel- und Klinkerwerk Hebrok & Berentelg KG, 49170 Natrup-Hagen 24 - 25

Ziegel- und Klinkerwerke, Janinhoff GmbH&Co.KG, 48163 Münster 41

Ziegelwerk Friedland GmbH, 37133 Friedland 27

Ziegelwerk Hagemeister GmbH&Co.KG, 48301 Nottuln 43

Ziegelwerk Höxter GmbH, 37671 Höxter 42

Ziegelwerk H.+J.Iking GmbH&Co.KG, 48703 Stadtlohn 44

Ziegelwerk B.Schüring GmbH&Co.KG, 48712 Gescher 44

Ziegelwerk Otto Bergmann GmbH, Werk Kalletal 32689 Kalletal 45

Ziegelwerk Otto Bergmann GmbH, Werk Steinheim, 32839 Steinheim 46 - 47

Ziegelwerk Blomesche Wildnis,Heinrich Pollmann jun.KG, 25348 Glückstadt 50

Ziegelwerk Freital Eder GmbH, 01705 Freital 54 - 55

Ziegelwerk Nordhausen, Dipl.-Ing.Sourell GmbH, 99734 Nordhausen 57

BRANDENBURG**Monier-Braas GmbH
Werk Karstädt**

An der B 5
19357 Karstädt / Perleberg

Tel.: 038797 7950
Fax: 038797 79533

info@monier.com
www.braas.de

Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung nach der „Richtlinie zur Beurteilung und Zertifizierung von Dachziegeln und deren werkseigener Produktionskontrolle“.

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-049
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Hohlfalzziegel	„Achat 10“
Doppelmuldenfalzziegel	„Granat 11V“
Flachdachziegel	„Rubin 11V“
Flachdachziegel	„Turmalin FT 10“

Flachdachziegel	„Topas 11“
-----------------	------------

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe 3)

Natur, Engoben, Glasuren

Crinitz Baukeramik GmbH

Grenzweg 1
03246 Crinitz

Tel.: 035324 710-0
Fax: 035324 710-14

info@crinitz-baukeramik.de
www.crinitz-baukeramik.com

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-025
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 14411

Spaltplatten; A Ib, UGL	240 x 115 x 12
Spaltriemchen; A Ib, UGL	240 x 71 x 12
Spaltriemchen; A IIa, UGL	240 x 71 x 12
Florentiner Treppenstufe; A IIa, UGL	
325 x 325 x 50 x 15	
Scherbenfarbe: Rot; Gelb; Weiß; Braun	

GOLEM GmbH
Kunst- und Baukeramik
Frankfurter Straße 2a
15236 Sieversdorf

Tel.: 033608 89910
Fax: 033608 89912

golem.gmbh@t-online.de
www.golem-baukeramik.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-033
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

Gronenfelder
Werkstätten gGmbH
Gronenfelder Weg 22
15234 Frankfurt/Oder

Tel.: 0335 68389-20,
Fax: 0335 6838999

handwerk@gronenfelder-werkstaetten.de
www.gronenfelder-werkstaetten.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-033
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1;

HD –Mauerziegel, Kategorie I
für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
Deklaration: T1; R1; D1; F2; S2/S3

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel

vMz 28 - 2,2 - KF	185 x 125 x 65
VMz 28 - 2,2 - RF	250 x 120 x 65
VMz 28 – 2,2 – KF	240 x 120 x 70

Klinkerwerk Muhr GmbH & Co.KG

Bergheider Straße 1
03238 Lichterfeld

Tel.: 03531 65030

Fax: 03531 62020

k.schutzsch@klinkerwerke-muhr.de
www.klinkerwerke-muhr.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-046
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I
für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
Deklaration: T2; R2; D2; F2; S2/S3

DIN V 105-100

Vollklinker

KMz 36 - 2,0 – NF - 7-Schlitz 240 - 115 - 71

Hochlochklinker

KHLzB 36 - 1,8 – DF 240 – 115 - 52

KHLzB 36 - 1,8 – NF 240 – 115 - 71

**MÄRKISCHE KERAMIK-
MANUFAKTUR Reicho GmbH**

Chausseestraße 55
14828 Görzke

Tel.: 033847 40225

Fax: 033847 41508

mkm@reicho.de
www.reicho.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-047
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Biberschwanzziegel - 400/180; naturrot
Nachgewiesenes Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe 3)

**Neue Ziegel-Manufaktur
Glindow GmbH**
Alpenstraße 47
14542 Werder/OT Glindow

Tel.: 0332766490
Fax: 0332742662

info@glindower-ziegelei.de
www.glindower-ziegelei.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-052
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I
für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
Deklaration: T1; R1; D1; F2; S2/S3

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel

vMz 12 – 1,8 -	285 x 137 x 92
VMz 20 – 2,0 – RF; Gelb	250 x 120 x 65
VMz 20 – 1,8 KF	275 x 130 x 70

**Röben Klinkerwerke GmbH & Co. KG
Werk Reetz**
Belziger Straße
14827 Wiesenburg/OT Reetz

Tel.: 033849 750
Fax: 033849 50005

tauer@roeben.com
www.roeben.com

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-059
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

LD/HD-Mauerziegel, Kategorie I
für Mauerwerk in nichtangreifender Umgebung
Deklaration: Tm/T1+; Rm/R1+; D1/D2;

HLz 330 x 100 x 249-N+F; ≥ 25 N/mm²; 1110 kg/m³
HLz 308 x 240 x 249-N+F; ≥ 20 N/mm²; 1100 kg/m³
HLz 247 x 300 x 249 ; ≥ 8 N/mm²; 630 kg/m³
mit Kammerlochung für integrierte Wärmedämmung

**Röben Klinkerwerke GmbH & Co. KG
Werk Reetz**

Belziger Straße
14827 Wiesenburg/OTReetz

DIN V 105-100

Hochlochziegel
HLzB 12 – 0,9 – 8 DF, N+F 497 x 115 x 238

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-712 POROTON-Planhochlochziegel T 14

HLz 6 – 0,7 - 308 x 240 x 249

*Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,7: mit DM 0,14 W/mK*

Z 17.1-895 POROTON – T18 Planhochlochziegel

HLz 8 – 0,7 - 308 x 175 x 249

*Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,7: mit DM 0,16 W/mK*

HLz 8 - 0,8 – 498 x 140 x 249

HLz 8 – 0,8 - 308 x 175 x 249

HLz 8 - 0,8 – 308 x 240 x 249

HLz 8 - 0,8 – 248 x 300 x 249

*Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,8: mit DM 0,18 W/mK*

Z 17.1-904 POROTON – T-Hochlochziegel

HLz 12 – 0,9 - 308 x 175 x 238

HLz 12 – 0,9 – 248 x 300 x 238

HLz 12 – 0,9 – 248 x 365 x 238

*Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,9:*

mit LM21 und LM36 0,21W/mK

NM 0,24 W/mK

Z 17.1-905 POROTON Planhochlochziegel

HLz 16 – 1,2 – 308 x 240 x 249

Röben Klinkerwerke GmbH & Co. KG
Werk Reetz
Belziger Straße
14827 Wiesenburg/OTReetz

Z 17.1-1006 THERMOPOR TV 9 – Plan
mit integrierter Wärmedämmung

HLz 6 – 0,65 -

247 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,65: 0,090 W/mK

NIEDERSACHSEN

ABC –Klinkergruppe
Hollager Ziegelwerk
Berentelg & Hebrok GmbH & Co. KG
Hollager Straße 1
49134 Wallenhorst-Hollage

Tel.: 05407 83040
Fax: 05407 59330

h.keller@abc-klinkergruppe.de
www.abc-klinker.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-003
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I
für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
Deklaration: Tm; Rm; D2; F2; S2

DIN V 105-100

Hochlochklinker
KHLzB 28 – 1,6 – NF 240 x 115 x 71

ABC-Klinkergruppe
Klinkerdachziegelwerk
Hebrok & Berentelg KG
Ziegeleiweg 5
49170 Natrup-Hagen

Tel.: 05405 98021
Fax: 05405 980232

info@abc-klinker.de
www.abc-klinker.de

Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung nach der „Richtlinie zur Beurteilung und Zertifizierung von Dachziegeln und deren werkseigener Produktionskontrolle“.

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-004
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Falzziegel – TG 10

ABC-Klinkergruppe
Klinker- und Keramikwerk
A.Berentelg & Co.
 An der Ziegelei 6
 48465 Schüttdorf-Suddendorf

Tel.: 05923 960013
 Fax.: 05923 960020

w.haftmann@abc-klinkergruppe.de
www.abc-klinker.de

- Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und
- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-002
 - ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I
 für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
 Deklaration: Tm; Rm; D2; F2; S2/S3

DIN V 105-100

Hochlochklinker
 KHLzB 28 – 1,8 – NF; 240 x 115 x 71

ALTEN ZIEGEL
W. Alten Ziegelei
 Ziegeleiweg 1
 37586 Dassel-Wellersen

Te.: 05562 252
 Fax: 05562 6610

info@alten-ziegel.de
www.Alten-Ziegel.de

- Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und
- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-014
 - ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

LD-Mauerziegel, Kategorie I
 für Mauerwerk in nichtangreifender Umgebung
 Deklaration: Tm; Rm; D1/D2;

DIN V 105-100

Hochlochziegel
 HLzB 12-0,8-10DF; N+F 497 x 115 x 238
 HLzB 12-0,8-12DF; N+F 372 x 240 x 238

Mauertafelziegel
 HLzT 12-0,8-, N+F 497 x 240 x 238

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-635 unipor-Planziegel
 HLz 12 – 0,9 – 497 x 115 x 249

Klinkerziegelei Grabstede

Uhlhorn GmbH & Co.
Hauptstraße 34
26345 Bockhorn

Tel.: 0445291280
Fax: 04452912828

info@klinker-grabstede.de
www.klinker-grabstede.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-023
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I
für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
Deklaration: T2; R2; D2; F2; S2/S3

DIN V 105-100

Vollklinker – gelocht, 7-Schlitz	
KMz 28 – 2,0 – DF	240 x 115 x 52
Hochlochklinker	
KHLzB 28 – 1,6 – NF	240 x 115 x 71

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker

Deklaration: R1; T4; A3; FP100; U3

Pflasterklinker	200 x 100 x 71
Pflasterklinker mit Fase	200 x 100 x 52

CRH ALBERT GmbH

Wellie 65
31595 Steyerberg

Tel.: 05023180141
Fax: 05023180191

h.kreth@crh-ccs.de
www.crh-ccs.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-009
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I
für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
Deklaration: Tm; Rm; D2; F2; S2/S3

CRH Albert GmbH

Wellie 65
31595 Steyerberg

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel
VMz 12 – 2,0 – DF 240 x 115 x 52
VMz 12 – 1,8 – NF 240 x 115 x 71
mit Lagerflächentasche (Frosch)

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel
Deklaration: R1; T2; A2; FP100; U3
Pflasterziegel 200 x 100 x 65

Pflasterklinker
Deklaration: R1; T4; A3; FP100; U3
Pflasterklinker 200 x 100 x 52

CRH ALGERMISSEN GmbH

Ziegeleiweg 1
31191 Algermissen

Tel.: 05126910712
Fax: 051262400

info@crh-ccs.de
www.crh-ccs.de

Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung nach der „Richtlinie zur Beurteilung und Zertifizierung von Dachziegeln und deren werkseigener Produktionskontrolle“.

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-CPD-008

- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Schwingenziegel „Malmö“
Hohlpfanne „Algermissen –Langschnitt“

Nachgewiesenes Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe 3)

Natur; Engoben

Deppe Backstein-Keramik GmbH

Neuenhauser Straße 52
49843 Uelsen-Lemke

Tel.: 0594292100
Fax: 05942921044

d.deppe@deppe-backstein.de
www.deppe-backstein.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-027
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I
für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
Deklaration: Tm; Rm; D2; F2; S2/S3

DIN V 105-100

Vollklinker mit Lagerflächentasche (Frosch)
KMz 28 – 2,0 – NF 240 x 115 x 71
Hochlochklinker
KHLzB 28 – 1,8 – NF; Braun 240 x 115 x 71

Heinrich Wehrmann GmbH & Co. KG

Rieder Straße 2
28844 Weyhe

Tel.: 0420381290
Fax: 042035037

info@wehrmann.de
www.wehrmann.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-034
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I
für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
Deklaration: Tm; Rm; D2; F2; S2/S3

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel
vMz 12 – 1,8 - 290 x 130 x 85
VMz 12 – 1,8 – NF 240 x 115 x 71
VMz 12 – 2,0 – RF 250 x 120 x 65
vMz 12 – 2,0 Gelb/Weiß 240 x 90 x 52
Vormauer-Vollziegel -7-Schlitz
VMz 28 – 1,8 – DF 240 x 115 x 52

Heinrich Wehrmann GmbH & Co. KG

Rieder Straße 2
28844 Weyhe

DIN V 105-100

Vormauer-Hochlochziegel	
VHLzB 28 – 1,6 – DF	240 x 115 x 52
VHLzB 28 – 1,6 – NF	240 x 115 x 71
VHLzB 20 – 1,6 – 2 DF	240 x 115 x 113
Hochlochklinker	
KHLzB 28 – 1,6 – 2DF, Grau	240 x 115 x 113

Jacobi Tonwerke GmbH**Werk Bilshausen**

Osteroder Straße 2
37434 Bilshausen

Tel.: 05528910123

Fax: 05528910128

info@jacobi-tonwerke.de

www.jacobi-tonwerke.de

Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung nach der „Richtlinie zur Beurteilung und Zertifizierung von Dachziegeln und deren werkseigener Produktionskontrolle“.

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-037
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 1304

Falzziegel	J 11-variwell
Falzziegel	J 11-flexivell
Falzziegel	J12-novell
Falzziegel	J 13-novell
Falzziegel	Doppelmulde Z2
Falzziegel	Standard Z7v
Großfalzziegel	Doppelmulde D10-gigant
Großfalzziegel	Standard Z10
Krempziegel	K 1
Hohlfalzziegel	Z5-variwell
Hohlfalzziegel	Z5-variwell - Geradschnitt
Hohlfalzziegel	Z9-variwell
Hohlpfanne mit Kurzschnitt	H1
Hohlpfanne mit Langschnitt	H2

Einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe 3)

Natur; Engoben; Edelengoben; Glasuren;

Jacobi Tonwerke GmbH
Werk Duderstadt
Dr-Hellrung-Straße 5
37115 Duderstadt

Tel.: 055272823
Fax: 055273615

info@jacobi-tonwerke.de
www.jacobi-tonwerke.de

Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung nach der „Richtlinie zur Beurteilung und Zertifizierung von Dachziegeln und deren werkseigener Produktionskontrolle“.

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-038
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

Klinkerwerk
B. Feldhaus
Nordring 1
49196 Bad Laer

Tel.: 054242920128
Fax: 054242920159

info@feldhaus-klinker.de
www.feldhaus-klinker.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-044
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I
für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
Deklaration: Tm; Rm; D2; F2; S2/S3

DIN V 105-100

Hochlochklinker

KHLzB 28 – 1,6 – NF-K 672	240 x 115 x 71
KHLzB 28 – 1,6 – NF-K 690	240 x 115 x 71

**Klinkerwerk
B. Feldhaus**
Nordring 1
49196 Bad Laer

Klinkerriemchen
in Anlehnung an DIN EN 771-1 und DIN V 105-100
für Außenfassaden in stark angreifender Umgebung
Deklaration: Tm; Rm; D2; F2; S2

Klinkerriemchen Formate:

Gelb/Rot:	240 x 9 x 71
Rot:	240 x 9 x 71
Weiß:	240 x 9 x 71
Schwarz:	240 x 14 x 71
Braun:	240 x 14 x 71
Gelb:	240 x 14 x 71
Grau:	240 x 14 x 71

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker

Deklaration: R1; T2/T4; A3; FP100; U3

Pflasterklinker mit Fase	200 x 100 x 45
Pflasterklinker mit Fase; Gelb	200 x 100 x 45
Pflasterklinker mit Fase	200 x 100 x 45-P273
Pflasterklinker mit Fase; Schwarz	200 x 100 x 52
Pflasterklinker mit Fase	240 x 100 x 52
Pflasterklinker mit Fase	240 x 118 x 52

Josef Coenen GmbH & Co. KG
Glimbacher Straße 41-43
52441 Linnich

Tel.: 024626357
Fax: 024625987

info@coenen-klinker.de
www.coenen-klinker.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-040
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD Mauerziegel, Kategorie I

für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung

Deklaration: T1; R1; D1; F2; S2/S3

DIN V 105-100

Vollziegel

Mz 28 – 2,0 – NF 240 x 115 x 71

Vormauer-Hochlochziegel

VHLzB 28 – 1,4 – NF 240 x 115 x 71

Jos. Moormann
Ziegeleigesellschaft mbH
 Ziegelhofstraße 86
 49661 Cloppenburg

Tel.: 044712121
 Fax: 044712476

moormann-verblender@web.de
www.moormann-verblender@web.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-041
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD Mauerziegel, Kategorie I
 für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
 Deklaration: Tm; Rm; D2; F2;

DIN V 105-100

Hochlochklinker
 KHLzB 28 – 1,4 – NF 240 x 115 x 71

Olfry
Ziegelwerke GmbH & Co. KG
 Friesenstraße 9-11
 49377 Vechta

Tel.: 04441959114
 Fax: 04441959199

kohl@olfry.com
www.olfry.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-054
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD Mauerziegel, Kategorie I
 für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
 Deklaration: Tm; Rm; D2; F2; S2/S3

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel mit Lagerflächentasche (Frosch)
 VMz 8 – 1,8 – NF; 240 x 115 x 71
 VMz 8 – 1,8 – NF; Antik 240 x 115 x 71
 VMz 20 – 2,0 – NF; Schwarz 240 x 115 x 71
 Vormauer-Hochlochziegel
 VHLzB 28 – 1,6 – 2 DF 240 x 115 x 113
 Hochlochklinker
 KHLzB 28 – 1,6 – NF; 240 x 115 x 71
 KHLzB 28 – 1,6 – 2 DF; Braun 240 x 115 x 113

Olfry
Ziegelwerke GmbH & Co. KG
 Friesenstraße 9-11
 49377 Vechta

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker
 Deklaration: R1; T2/T4; A3; FP100; U3
 Pflasterklinker mit Fase; Schwarz 200 x 100 x 52
 Pflasterziegel 240 x 118 x 52
 Pflasterziegel 240 x 52 x 118

Röben Tonbaustoffe GmbH
Werk Querenstede
 Zur Tonkuhle 5
 26160 Bad Zwischenahn

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-060
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Tel.: 04452880
 Fax: 0445288245

DIN EN 771-1

roeben@roeben.com
www.roeben.com

HD Mauerziegel, Kategorie I
 für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
 Deklaration: Tm; Rm; D2; F2; S2/S3

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel mit Lagerflächentasche (Frosch)
 VMz 12 – 1,8 – NF 240 x 115 x 71
 Hochlochklinker
 KHLzB 28 – 1,6 – DF 240 x 115 x 52
 KHLzB 28 – 1,6 – NF 240 x 115 x 71
 KHLzB 28 – 1,6 – 2 DF 240 x 115 x 113

Klinkerwerk Neuschoo
Olga Müller GmbH & Co. KG
 Ziegeleiweg 1
 26487 Neuschoo

Tel.: 0497591919
 Fax: 049758504

k.mueller@wittmunder-klinker.de
www.neuschoo@witmunder-klinker.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-065
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD Mauerziegel, Kategorie I
 für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
 Deklaration: Tm; Rm; D2; F2; S2

DIN V 105-100

Vollklinker	
KMz 28 – 2,0 – NF	240 x 115 x 71
Vollklinker, gelocht – Siebenschlitz	
KMz 28 – 2,0 – DF	240 x 115 x 52
KMz 28 – 2,0 – DF, Bunt	240 x 115 x 52
Mz 28 – 2,0 –NF	240 x 115 x 71

Ziegel- u. Klinkerwerk Natrup-Hagen
Hebrok & Berentelg KG
 Ziegeleiweg 5
 49170 Natrup-Hagen

Tel.: 05405 98020
 Fax: 05405 980239

info@ziegelwerk-natrup-hagen.de
www.ziegelwerk-natrup-hagen.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-005
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I
 für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
 Deklaration: T2; R2; D2; F2; S2/S3

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel	
VMz 20 – 2,0 – NF	240 x 115 x 71

**Ziegel- u. Klinkerwerk Natrup-Hagen
Hebrok & Berentelg KG**Ziegeleiweg 5
49170 Natrup-Hagen**DIN V 105-100**

Vollklinker	
kMz 28 – 2,0 – SF; Grau	228 – 108 - 40
KMz 28 - 2,0 – DF; Schwarz	240 x 115 x 52
KMz 28 – 2,0 – NF; Braun	240 x 115 x 71
KMz 28 – 2,0 – NF;	240 x 115 x 71
KMz 28-2,2- DF	240 x 115 x 71
Hochlochklinker	
KHLzB 28 – 1,6 – NF	240 x 115 x 71
KHLzB 28 – 1,6 – NF; Braun	240 x 115 x 71
KHLzB 28 – 1,4 – 3 DF	240 x 175 x 113

Ziegelwerk Friedland GmbHHeimkehrerstraße 12
37133 FriedlandTel.: 055048080
Fax: 0550480827info@ziegelwerk-friedland.de
www.ziegelwerk-friedland.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-068
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1LD/HD Mauerziegel, Kategorie I
für Mauerwerk in nicht/mäßig angreifender Umgebung
Deklaration: T1; R1; D1;

Hochlochziegel/Agrarziegel (F1; DIN 52252-1))

HLzB 16 – 0,9 – 2 DF	240 x 115 x 113
HLzB 16 – 0,9 – 3 DF	240 x 175 x 113
HLzB 16 – 0,9 – 10 DF	300 x 240 x 238
HLzB 16 – 0,9 – 12 DF	365 x 240 x 238

DIN V 105-100

Vollziegel mit Griffloch

Mz 20 – 1,6 - 2 DF	240 x 115 x 113
Mz 20 - 1,6 – 3 DF	240 x 175 x 113

Hochlochziegel

HLzB 12 – 1,2 – 10DF, N+F	307 x 240 x 238
---------------------------	-----------------

Ziegelwerk Friedland GmbH
Heimkehrerstraße 12
37133 Friedland

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-635 UNIPOR-Planziegel

HLz 20 – 1,2 – 307 x 240 x 249

Z 17.1-756 unipor-Planziegel

HLz 8 – 0,65 – 247 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,65:
mit DM 0,12 W/mK

Z 17.1-760 UNIPOR-NE-Hochlochplanziegel

HLz 8 – 0,70 – 307 x 240 x 249

HLz 8 – 0,70 247 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,70:
mit DM 0,14 W/mK

Z 17.1-819 UNIPOR-Novapor-Planziegel

HLz 8 – 0,65 – 247 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,65:
mit DM 0,12 W/mK

Z 17.1-935 UNIPOR-WH09-Planziegel

HLz 8 – 0,60 – 247 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,60:
mit DM 0,090 W/mK

HLz 8 – 0,65 – 247 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,60:
mit DM 0,10 W/mK

Ziegelwerk Friedland GmbH
Heimkehrerstraße 12
37133 Friedland

Z 17.1-1018 UNIPOR-W08 Novatherm Planziegel

HLz 8 – 0,60 – 247 x 655 x 249

HLz 8 – 0,60 – 247 x 425 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ

Rohdichteklasse 0,60:

mit DM 0,08 W/mK

DIN 1053 Teil 3

Formziegel (U-Schalen) für bewehrtes Mauerwerk

SFK 16 240 x 240 x 238

SFK 16 240 x 300 x 238

SFK 16 240 x 365 x 238

ABC-Klinkergruppe
H. & R. Berentelg OHG
 Industriestraße 10
 49492 Westercappeln-Velppe

Tel.: 05456 934720
 Fax: 05456 934720

d.stolzenburg@abc-klinkergruppe.de
www.abc-klinker.de

Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung und Zertifizierung von Klinkerriemchen und deren werkseigener Produktionskontrolle.

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-006
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate in Anlehnung an DIN EN 771-1 und DIN V 105-100 ausgestellt:

Deklaration: Tm; Rm; D2; F2;
 Klinkerriemchen zur Verwendung für Außenfassaden in stark angreifender Umgebung.

Klinkerriemchen Formate:

Rot: 240 x 10 x 52

CRH STRADALIT GmbH & Co. KG
 Hopstener Straße 65
 49479 Ibbenbüren

Tel.: 05454942441
 Fax: 05451942477

w.dierksmeier@crh-ccs.de
www.crh-ccs.de

Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung und Zertifizierung von Pflasterklinkern und deren werkseigener Produktionskontrolle.

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-011
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker

Deklaration R1; T4; A3; FP 100: U3;

Pflasterklinker mit Fase

Rot	300 x 200 x 52
Braun	300 x 200 x 52
Braun	200 x 200 x 52
Gelb	300 x 200 x 52
Gelb	200 x 200 x 52

August Lücking GmbH & Co. KG
Ziegelei – Betonwerke
Werk Bonenburg
 Elsener Straße 20
 33102 Paderborn

Tel.: 05642600726
 Fax: 05642600722

info@luecking.de
www.luecking.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-015
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

LD/HD-Mauerziegel, Kategorie I
 für Mauerwerk in nichtangreifender Umgebung

Deklaration: T1/T1+; R1/R1+; D1;

HLz 247 x 490 x 249; ≥ 10 N/mm²; 600 kg/m³

HLz 247 x 490 x 249; ≥ 10 N/mm²; 650 kg/m³

HLz 372 x 175 x 238; ≥ 15 N/mm²; 750 kg/m³

HLz 497 x 190 x 238; ≥ 20 N/mm²; 750 kg/m³

HLz 497 x 100 x 238; ≥ 15 N/mm²; 800 kg/m³

HLz 290 x 140 x 140; ≥ 15 N/mm²; 850 kg/m³

HLz 290 x 100 x 190; ≥ 15 N/mm²; 850 kg/m³

HLz 300 x 100 x 190; ≥ 15 N/mm²; 850 kg/m³

HLz 300 x 140 x 190; ≥ 15 N/mm²; 850 kg/m³

HLz 290 x 140 x 190; ≥ 25 N/mm²; 850 kg/m³

HLz 290 x 190 x 190; ≥ 15 N/mm²; 850 kg/m³

DIN V 105 - 100

HLzB 12 – 0,8 – 8 DF 497 x 175 x 238

HLzB 28 – 1,2 – 10 DF 307 x 240 x 238

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-347 UNIPOR-Z-Hochlochziegel

HLz 12 – 0,8 - 372 x 240 x 238

HLz 12 – 0,8 – 247 x 365 x 238

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ

*Rohdichteklasse **0,8**:*

mit NM 0,21 W/mK;

mit LM 21 0,16 W/mK; mit LM36 0,18 W/mK

Z 17.1-635 unipor-Planziegel

HLz 12 – 0,8 - 497 x 115 x 249

HLz 12 – 0,8 - 497 x 175 x 249

HLz 20 – 1,2 – 372 x 175 x 249

HLz 20 – 1,2 - 307 x 240 x 249

August Lücking GmbH & Co. KG
Ziegelei – Betonwerke
Werk Bonenburg
Elsener Straße 20
33102 Paderborn

Z 17.1-636 UNIPOR-NE-Hochlochziegel

HLz 12 – 0,70 - 372 x 175 x 238

HLz 12 – 0,70 – 307 x 240 x 238

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ *Rohdichteklasse **0,70**:**mit NM 0,18 W/mK;**mit LM 21 0,15 W/mK; mit LM36 0,16 W/mK*

HLz 12 – 0,75 – 372 x 175 x 238

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ *Rohdichteklasse **0,75**:**mit NM 0,21 W/mK;**mit LM 21 0,16 W/mK; mit LM36 0,16 W/mK***Z 17.1-652 UNIPOR-ZP-Planziegel**

HLz 12 – 0,80 – 372 x 240 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ *Rohdichteklasse **0,80**:**mit DBM 0,16 W/mK***Z 17.1-679 unipor-NE-D-Ziegel**

HLz 12 – 0,70 – 372 x 175 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ *Rohdichteklasse **0,70**:**mit DM 0,15 W/mK*

HLz 12 – 0,70 – 307 x 240 x 249

HLz 12 – 0,70 - 247 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ *Rohdichteklasse **0,70**:**mit DM 0,14 W/mK***Z 17.1-760 unipor-NE-Ziegel**

HLz 8 – 0,70 – 372 x 175 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ *Rohdichteklasse **0,70**:**mit DBM 0,15 W/mK*

August Lücking GmbH & Co. KG
Ziegelei – Betonwerke
Werk Bonenburg
Elsener Straße 20
33102 Paderborn

Z 17.1-760 unipor-NE-Ziegel

HLz 8 – 0,70 – 247 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,70**:*
mit DM 0,14 W/mK

Z 17.1-819 UNIPOR Novapor-Planziegel

HLz 8 – 0,65 – 247 x 490 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,65**:*
mit DM 0,12 W/mK

Z 17.1-853 OTT klimatherm Plus-Planhochlochziegel

HLz 10 – 0,75 – 247 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,75**:*
mit DM 0,12 W/mK

**Z 17.1-857 OTT klimatherm ST plus
Planhochlochziegel**

HLz 8 – 0,65 – 247 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,65**:*
mit DBM 0,10 W/mK

**Z 17.1-860 OTT klimatherm ST plus
Planhochlochziegel**

HLz 8 – 0,65 – 247 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,65**:*
mit DM 0,10 W/mK

**Z 17.1-865 OTT klimatherm ST plus Leichthochloch-
ziegel**

HLz 8 – 0,65 – 247 x 365 x 238

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,65**:*
mit LM 21 0,10 W/mK

August Lücking GmbH & Co. KG
Ziegelei – Betonwerke
Werk Bonenburg
Elsener Straße 20
33102 Paderborn

Z 17.1-869 OTT klimatherm plus Planhochlochziegel

HLz 10 – 0,75 – 247 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,75**:*
mit DBM 0,12 W/mK

Z 17.1-945 OTT Klimatherm PL Ultra Planhochlochziegel

HLz 8 – 0,60 – 247 x 365 x 249

HLz 8 – 0,60 – 247 x 490 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,60**:*
mit DBM 0,080 W/mK

HLz 8 – 0,65 – 247 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,65**:*
mit DM 0,090 W/mK

Z 17.1-946 OTT Klimatherm PL Ultra Planhochlochziegel

HLz 8 – 0,60 – 247 x 365 x 249

HLz 8 – 0,60 – 247 x 490 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,60**:*
mit DBM 0,080 W/mK

HLz 8 – 0,65 – 247 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,65**:*
mit DM 0,090 W/mK

Baustoffwerke Hüning GmbH

Hauptstraße 1
59399 Olfen-Vinum

Tel.: 025959640
Fax: 02595964222

info@huening-ziegel.de
www.huening-ziegel.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-016
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

LD/HD-Mauerziegel, Kategorie I
für Mauerwerk in nichtangreifender Umgebung
Deklaration: T1; R1; D1;

HLz 497 x 190 x 238-N+F; ≥ 15 N/mm²; 800 kg/m³
 HLz 497 x 140 x 238-N+F; ≥ 15 N/mm²; 800 kg/m³
 HLz 300 x 138 x 240-N+F; ≥ 15 N/mm²; 850 kg/m³
 HLz 300 x 140 x 140-N+F; ≥ 15 N/mm²; 850 kg/m³
 HLz 300 x 140 x 190-N+F; ≥ 15 N/mm²; 850 kg/m³
 HLz 290 x 190 x 190; ≥ 15 N/mm²; 850 kg/m³
 HLz 300 x 190 x 190-N+F; ≥ 15 N/mm²; 850 kg/m³
 HLz 300 x 190 x 230-N+F; ≥ 15 N/mm²; 850 kg/m³
 HLz 290 x 100 x 190; ≥ 20 N/mm²; 900 kg/m³
 HLz 300 x 100 x 140-N+F; ≥ 20 N/mm²; 950 kg/m³
 HLz 300 x 100 x 190-N+F; ≥ 20 N/mm²; 950 kg/m³
 HLz 300 x 100 x 230-N+F; ≥ 20 N/mm²; 950 kg/m³
 HLz 300 x 120 x 140-N+F; ≥ 20 N/mm²; 950 kg/m³
 HLz 300 x 120 x 230-N+F; ≥ 20 N/mm²; 950 kg/m³
 HLz 200 x 140 x 190; ≥ 20 N/mm²; 950 kg/m³
 HLz 300 x 140 x 230-N+F; ≥ 20 N/mm²; 950 kg/m³
 HLz 300 x 190 x 140-N+F; ≥ 15 N/mm²; 950 kg/m³
 HLz 497 x 190 x 238-N+F; ≥ 20 N/mm²; 950 kg/m³
 HLz 497 x 140 x 238-N+F; ≥ 20 N/mm²; 950 kg/m³
 HLz 497 x 140 x 238-N+F; ≥ 25 N/mm²; 1200 kg/m³

DIN V 105-100

HLzB 12 – 0,8 – 2 DF	240 x 115 x 113
HLzB 12 – 0,8 – 3 DF	240 x 175 x 113
HLzB 12 - 0,8 – 8 DF, N+F	497 x 115 x 238
HLzB 12 - 0,8 – 12 DF, N+F	497 x 175 x 238
HLzB 12 - 0,8 – 12 DF, N+F	372 x 240 x 238
HLzB 12 – 0,9 - 9 DF,	372 x 175 x 238
HLzB 20 - 1,2 - 9 DF,	372 x 175 x 238
HLzT 12 – 0,8 - 10 DF,	495 x 145 x 238
HLzT 20 - 1,2 - 12 DF,	495 x 175 x 238

Baustoffwerke Hüning GmbH

Hauptstraße 1
59399 Olfen-Vinum

Nationale bauaufsichtliche Zulassungen**Z 17.1-520 UNIPOR SZ 4109,
Schallschutz Blockziegel**

HLz 12 – 0,9 -

497 x 175 x 238

Dachziegelwerke Nelskamp GmbH

Waldweg 6
46514 Schermbeck

Tel.: 03920288702

Fax: 03920288801

info@nelskamp.dewww.nelskamp.de

Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung nach der „Richtlinie zur Beurteilung und Zertifizierung von Dachziegeln und deren werkseigener Produktionskontrolle“.

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-026
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Rheinland-Ziegel	R 15
Flachdachziegel	F 15
Hohlziegel	H _z 16
Doppelmuldenfalzziegel	D 15 Ü (variabel)
Kleeblattfirst	

einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe 3)

Natur; Engoben; Glasuren;

Gebr. Laumans GmbH & Co. KG
Stiegstraße 88
41379 Brüggen-Bracht

Tel.: 0215714130
Fax: 02157141339

info@laumans.de
www.laumans.de

Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung nach der „Richtlinie zur Beurteilung und Zertifizierung von Dachziegeln und deren werkseigener Produktionskontrolle“.

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-030
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Hohlfalzziegel	Ideal-Variabel
Hohlfalzziegel	Ideal Supra
Flachdachpfanne	Tiefa-XL-Variabel
Flachdachpfanne	Tiefa-2000-Variabel
Flachdachpfanne	Tiefa-Supra
Doppelmuldenfalzziegel	Mulden-Variabel
Reformpfanne	Rheinland-Variabel

einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe 3)

Natur; Engoben; Glasuren;

Gillrath
Ziegel- u. Klinkerwerk GmbH & Co. KG
 Wockerather Weg 38
 41812 Erkelenz

Tel.: 024312200
 Fax: 024312358

info@gillrath.de
www.gillrath.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-031
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I
 für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
 Deklaration: T1; R1; D1; F2; S2/S3

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel	
vMz 28 - 2,2 - RF	240 x 115 x 62
Vormauer-Vollziegel - Siebenschlitz	
VMz 28 - 1,8 - DF	240 x 115 x 52

KERAWIL Tonwerk
Wilhelmshöhe GmbH
 Tonwerkstraße 96
 32584 Löhne/Obernbeck

Tel.: 0573210900
 Fax: 05732109010

info@kerawil.de
www.kerawil.de

Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung und Zertifizierung von Pflasterklinkern und deren werkseigener Produktionskontrolle.

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-042
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker
 Deklaration R1; T4; A3; FP 100: U3;

Pflasterklinker mit Fase	
DFP,	240 x 118 x 52
Dezi 63,	200 x 100 x 63
Dezi 71,	200 x 100 x 71
Dezi 80,	200 x 100 x 80

Klinkerwerk Küsters GmbH & Co. KG

Steinstraße 45
47533 Kleve

Tel.: 02821793311
Fax: 02821793333

info@celina-klinker.de
www.celina-klinker.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-045
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I
für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
Deklaration: T1; R1; D1; F2; S2

DIN V 105-100

Vormauer-Hochlochziegel	
VHLzB 28-1,6- NF, Braun	240 x 115 x 71
VHLzB 28-1,6-2DF, Braun	240 x 115 x 113

Monier-Braas GmbH**Werk Petershagen**

Heisterholz 1
32469 Petershagen

Tel.: 057078110
Fax: 05707811223

info@monier.com
www.braas.de

Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung nach der „Richtlinie zur Beurteilung und Zertifizierung von Dachziegeln und deren werkseigener Produktionskontrolle“.

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-048
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Doppelmuldenfalzziegel	Granat 15
Hohlfalzziegel	Saphir 14
Flachdachziegel	Rubin 11V
Flachdachziegel	Rubin 11V 8.09

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe 3)

Natur; Engoben; Glasuren;

**Pasel&Lohmann
Ziegelwerke GmbH**
Salzkottener Straße 35
33178 Borcheln-Alfen

Tel.: 052586001
Fax: 052586588

Pasel-lohmann.alfen@t-online.de
www.pasel-lohmann.alfen.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-055
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

LD-Mauerziegel, Kategorie I
für Mauerwerk in nichtangreifender Umgebung
Deklaration: T1; R1; D1;

HLz 247 x 365 x 249-N+F; ≥ 10 N/mm²; 600 kg/m³
HLz 307 x 140 x 140-N+F; ≥ 15 N/mm²; 800 kg/m³

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-635 unipor-Planziegel

HLz 12 – 0,8 –	497 x 115 x 249
HLz 12 – 0,8 –	497 x 175 x 249
HLz 12 – 0,8 –	372 x 240 x 249

Z 17.1-935 UNIPOR-WH09-Planziegel

HLz 8 – 0,60 –	247 x 365 x 249
----------------	-----------------

*Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,60:
mit DM 0,090 W/mK*

Röben Tonbaustoffe GmbH**Werk Brüggen**

Swalmener Straße 3
41379 Brüggen

Tel.: 02163954414

Fax: 02163954451

info@roeben.com

www.roeben.com

Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung nach der „Richtlinie zur Beurteilung und Zertifizierung von Dachziegeln und deren werkseigener Produktionskontrolle“.

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-062
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Falzziegel

Groß Flachdachziegel

Verschiebeziegel

Flandern

Flandern-Plus

Rheinland Reform

Einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe 3)

Natur; Engoben; Glasuren;

Werther Klinkerwerk GmbH & Co. KG

Ziegelstraße 26
33824 Werther

Tel.: 054242920128

Fax: 054242920159

info@feldhaus-klinker.de

www.feldhaus-klinker.de

Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung und Zertifizierung von Pflasterklinkern und deren werkseigener Produktionskontrolle.

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-064
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Produkteigenschaften können bei
Klinkerwerk B. Feldhaus GmbH & Co. KG, Bad Laer, erfragt
werden

**Janinhoff GmbH & Co. KG
Ziegel- und Klinkerwerke**Thierstraße 130
48149 MünsterTel.: 02501963414
Fax: 02501963430info@janinhoff.de
www.janinhoff.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-066
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I

für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung

Deklaration: T1; R1; D1; F2; S2/S3

DIN V 105-100

Hochlochklinker

KHLzB 28-1,6-DF; Weiß	240 x 115 x 52
KHLzB 28-1,6-DF; Braun	240 x 115 x 52
KHLzB 28-1,6-NF; Rot-Braun	240 x 115 x 71
KHLzB 28-1,6-NF; Braun	240 x 115 x 71
KHLzB 28-1,6-NF; Weiß	240 x 115 x 71
KHLzB 28-1,6-NF; Orange	240 x 115 x 71
KHLzB 28-1,6-NF;	240 x 115 x 71
KHLzB 28-1,6-2DF;	240 x 115 x 113
KHLzB 28-1,6-2DF; Rot-Blau	240 x 115 x 113
KHLzB 28-1,6-2DF; Braun	240 x 115 x 113
KHLzB 28-1,8-DF; Weiß	240 x 115 x 52
KHLzB 28 – 1,8 -	490 x 115 x 52
	Grau gedämpft

Ziegelwerk Höxter GmbH

Hansastraße 1
37671 Höxter

Tel.: 052712248
Fax: 0527138184

info@ziegelwerk-hx.de
www.ziegelwerk-hx.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-080
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

LD-Mauerziegel, Kategorie I
für Mauerwerk in nichtangreifender Umgebung
Deklaration: T1; R1; D1;

HLz 372 x 240 x 238-N+F; $\geq 12,5 \text{ N/mm}^2$; 800 kg/m³
HLz 372 x 240 x 249-N+F; $\geq 15 \text{ N/mm}^2$; 800 kg/m³
HLz 495 x 140 x 240-N+F; $\geq 15 \text{ N/mm}^2$; 800 kg/m³
HLz 495 x 190 x 240-N+F; $\geq 15 \text{ N/mm}^2$; 800 kg/m³
HLz 290 x 140 x 190; $\geq 15 \text{ N/mm}^2$; 900 kg/m³

DIN V 105-100

HLzB 12-0,9- 3DF; 240 x 175 x 113

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen**Z 17.1-347 UNIPOR-Z-Hochlochziegel**

HLz 10/12 – 0,8 – 372 x 240 x 238

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ

*Rohdichteklasse **0,8**:*

mit NM 0,21 W/mK;

mit LM 21 0,16 W/mK; mit LM36 0,18 W/mK

Z 17.1-635 UNIPOR-Planziegel

HLz 12 – 0,8 - 497 x 175 x 249

Z 17.1-652 UNIPOR-ZP-Planziegel

HLz 12 – 0,80 – 372 x 240 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ

*Rohdichteklasse **0,80**:*

mit DM 0,18 W/mK

Ziegelwerk
Hagemeister GmbH & Co. KG
 Buxtrup 3
 48301 Nottuln

Tel.: 025028040
 Fax: 025027990

info@hagemeister.de
www.hagemeister.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-069
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I
 für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
 Deklaration: T1; R1; D1; F2; S2

DIN V 105-100

Vollklinker	
KMz 28-2,0-DF; gelocht, Gelb	240 x 115 x 52
KMz 28-2,0-NF; 7-Schlitz	240 x 115 x 71
Hochlochklinker	
KHLzB 28-1,8- NF;	240 x 115 x 71
KHLzB 28-1,8- NF; Braun	240 x 115 x 71

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker
 Deklaration R1; T4; A3; FP 100: U3;

Pflasterklinker ohne Fase	
Schwarz	195 x 64 x 78
Gelb	115 x 105 x 50
Rot	240 x 118 x 50

Klinkerwerk
H. & J. Iking GmbH & Co. KG
 Estern 60
 48703 Stadtlohn

Tel.: 0256393770
 Fax: 025634398

info@iking.de
www.iking.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-071
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I
 für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
 Deklaration: T1; R1; D1; F2; S2

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel	
VMz 16-2,0-WF; Grau/Beige	210 x 100 x 54
VMz 16-2,0-WF; Creme/Weiß	210 x 100 x 54

Ziegelwerk
Schüring GmbH & Co. KG
 Ahauser Damm 78
 48712 Gescher

Tel.: 025421525
 Fax: 02542822

info@schuering.com
www.schuering.com

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-072
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I
 für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
 Deklaration: T1; R1; D1; F2; S2

DIN V 105-100

Vormauervollziegel	
VMz 12 – 2,0 – WF	210 x 100 x 54
VMz 12 – 2,0 – WF-Braun	210 x 100 x 54
VMz 12-2,2 - RF	240 x 115 x 63
Vormauerhochlochziegel	
VHLzB 12 – 1,6 – RF	240 x 115 x 63

Ziegelwerk
Otto Bergmann GmbH
Werk Kalletal
 Im Roten Lith 3
 32689 Kalletal

Tel.: 0526464820
 Fax: 05264648264

info@bergmann-ziegel.de
www.bergmann-ziegel.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-073
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

LD/HD-Mauerziegel, Kategorie I
 für Mauerwerk in nichtangreifender Umgebung

Deklaration: T1; R1; D1;

HLz 300 x 100 x 230, N+F: ≥ 25 N/mm²; 900 kg/m³

HLz 497 x 150 x 249, N+F: ≥ 25 N/mm²; 1200 kg/m³

DIN V 105-100

HLzB 12 – 0,9 – 2 DF; 240 x 115 x 113

HLzB 12 – 0,9 – 3 DF; 240 x 175 x 113

HLzB 20 – 1,2 – 7,5DF-N+F; 307 x 175 x 238

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-560 „VERATON“ Planfüllziegel

HLz 12 – 0,8 - 497 x 240 x 249

Z 17.1-635 UNIPOR-Planziegel

HLz 12 – 0,8 – 497 x 115 x 249

HLz 12 – 0,8 - 497 x 175 x 249

HLz 20 – 1,2 – 497 x 150 x 249

HLz 20 – 1,4 – 307 x 175 x 249

HLz 20 – 1,4 – 307 x 240 x 249

Z 17.1-652 UNIPOR-ZP-Planziegel

HLz 12 – 0,75 – 372 x 240 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ

*Rohdichteklasse **0,75**:*

mit DM 0,16 W/mK

Ziegelwerk
Otto Bergmann GmbH
Werk Steinheim
Heinrich-Spier-Straße 11
32839 Steinheim/OT Bergheim

Tel.: 0523395580
Fax: 05233955828

infor@bergmann-ziegel.de
www.bergmann-ziegel.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-074
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

LD-Mauerziegel, Kategorie I
für Mauerwerk in nichtangreifender Umgebung
Deklaration: T1; R1; D1;

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-635 UNIPOR-Planziegel

HLz 12 – 0,8 - 497 x 115 x 249
HLz 12 – 0,8 - 497 x 175 x 249

Z 17.1-652 UNIPOR-ZP-Planziegel

HLz 12 – 0,75 – 247 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,75**:*
mit DBM 0,16 W/mK

Z 17.1-679 UNIPOR-NE-D-Planziegel

HLz 10 – 0,70 – 247 x 300 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,70**:*
mit DBM 0,14 W/mK

Z 17.1-760 UNIPOR-NE-Hochlochplanziegel

HLz 10 – 0,70 – 247 x 300 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,70**:*
mit DBM 0,14 W/mK

Ziegelwerk
Otto Bergmann GmbH
Werk Steinheim
Heinrich-Spier-Straße 11
32839 Steinheim/OT Bergheim

Z 17.1-819 UNIPOR-Novapor-Planziegel

HLz 10 – 0,65 247 x 300 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,65**:*
mit DM 0,12 W/mK

HLz 10 – 0,70 – 307 x 240 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,70**:*
mit DM 0,13 W/mK

Z 17.1-935 UNIPOR-WH10 Planziegel

HLz 8 – 0,65 – 247 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,65**:*
mit DM 0,10 W/mK

Z 17.1-935 UNIPOR-WH08 CORISO Planziegel

HLz 8 – 0,70 – 247 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,70**:*
mit DM 0,08 W/mK

RHEINLAND-PFALZ

Röben Tonbaustoffe GmbH
Werk Bannberscheid
 Kirchstraße 45
 56424 Bannberscheid

Tel.: 04452880
 Fax: 0445288245
roeben@roeben.com
www.roeben.com

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-061
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD Mauerziegel, Kategorie I
 für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
 Deklaration: Tm; Rm; D2; F2; S2/S3

DIN V 105-100

Keramik-Hochlochklinker	
KHKB 60 – 1,6 – NF; Gelb	240 x 115 x 71
KHKB 60 – 1,8 – DF; Weiß	240 x 115 x 52
KHKB 60 – 1,8 – SF; Weiß	210 x 100 x 50
KHKB 60 – 1,8 – SF; Schwarz	210 x 100 x 50
Hochlochklinker	
KHLzB 28 – 1,8 – NF;	240 x 115 x 71

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate in Anlehnung an DIN EN 771-1 und DIN V 105-100 ausgestellt:

Klinkerriemchen
 für Außenfassaden in stark angreifender Umgebung
 Deklaration: Tm; Rm; D2; F2; S2/S3

Klinkerriemchen Formate:

Weiß: 240 x 14 x 71

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker
 Deklaration R1; T4; A3; FP100; U3;

Pflasterklinker mit Fase; Weiß	200 x 100 x 52
Pflasterklinker mit Fase; Rot	240 x 118 x 52

SACHSEN-ANHALT

Dachziegelwerke Nelskamp GmbH Werk Nibra

Magdeburger Straße 42
39326 Niedere Börde/
OTGroß Ammensleben

Tel.: 03920288702

Fax: 03920288801

nibra@t-online.de
www.nelskamp.de

Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung Dachziegeln und deren werkseigener Produktionskontrolle“.

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-053
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

NIBRA-

Doppelmuldenfalz-Ziegel DS 10 (Verschiebeziegel)

Flachdach-Ziegel F 10 Ü (Verschiebeziegel)

Flachdachziegel F 12 Ü Nord

Kombi-Ziegel R 10 (Verschiebeziegel)

Ziegel DS 5 (Verschiebeziegel)

Glattziegel G 10

einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe 3)

Natur; Engoben; Edelengoben; Glasuren;

Förderverein Technisches Denkmal Ziegelei Hundisburg

Suplinger Straße 2
39343 Hundisburg

Tel.: 0390442835

Fax: 03904464530

verwaltung@ziegelei-hundisburg.de
www.ziegelei-hundisburg.de

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

SCHLESWIG-HOLSTEIN

**Ziegelwerk Blomesche Wildnis
Heinrich Pollmann jun. KG**
An der Chaussee 47-51
25348 Glückstadt

Tel.: 041247797; 2367
Fax: 041247188

info@ziegelwerk-blomesche-wildnis.de
www.ziegelwerk-blomesche-wildnis.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-076
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD Mauerziegel, Kategorie I
für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
Deklaration: Tm; Rm; D2; F2; S2/S3

DIN V 105-100

Vollklinker - Siebenschlitz

KMz 28 – 2,0 – DF 240 x 115 x 52

KMz 28 – 2,0 – NF 240 x 115 x 71

Hochlochklinker

KHLzB 28 – 1,6 – NF 240 x 115 x 71

FREISTAAT BAYERN

WALTHER DACHZIEGEL GmbH

Lohmühle 3-5
90579 Langenzenn

Tel.: 09101-70835
Fax.: 09101-708627

hennicke@dachziegel.de
www.dachziegel.de

Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung nach der „Richtlinie zur Beurteilung und Zertifizierung von Dachziegeln und deren werkseigener Produktionskontrolle“.

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-063
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Biberschwanzziegel

Berliner Biber 380/155

Wellenbiber-Rundschnitt 380/170

Biber-Premio 380/180

Süddeutsches Format 380/180

Falzziegel W4-Flachdachpfanne

Falzziegel WALTHER-Stylist

Falzziegel WALTHER-tegula Verschiebeziegel

Falzziegel WALTHER Primus-Flexipfanne

Falzziegel Tradition-Großfalzziegel

Falzziegel Areal-Großflächenziegel

Falzziegel Marko-Romanische Pfanne

Falzziegel Flachdachpfanne W 5

einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe 3)

Natur; Engoben; Edelengeben; Glasuren;

FREISTAAT SACHSEN**CRH OBERLAUSITZ GmbH**

Buchholz 62a
02894 Vierkirchen

Tel.: 0358764840
Fax: 03587648469

m.gerbert@crh-ccs.de
www.crh-ccs.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-012
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker

Deklaration R1; T4; A3; FP 100: U2/U3;

Pflasterklinker mit Fase

200 x 100 x 45	PG: Görlitz
200 x 100 x 45	PG: Radeberg
200 x 100 x 45	PG: Kamenz
200 x 100 x 45	PG: Meißen
200 x 100 x 52	PG: Ocker
200 x 100 x 52	PG: Radeberg
200 x 100 x 52	PG: Kamenz
200 x 100 x 52	PG: Meißen
200 x 100 x 52	PG: Görlitz
200 x 100 x 62	PG: Plauen
200 x 100 x 62	PG: Görlitz
200 x 100 x 62	PG: Meißen
200 x 100 x 71	PG: Meißen
200 x 100 x 71	PG: Ocker
240 x 118 x 52	PG: Radeberg
240 x 118 x 52	PG: Kamenz
240 x 118 x 52	PG: Meißen
240 x 118 x 55 profiliert	PG: Görlitz
240 x 118 x 62	PG: Kamenz
240 x 118 x 71	PG: Görlitz
200 x 150 x 62	PG: Ocker

Pflasterklinker-Rustika

200 x 100 x 52	PG: Plauen
200 x 100 x 52	PG: Meißen
200 x 100 x 52	PG: Radeberg
200 x 100 x 52	PG: Görlitz

Monier-Braas GmbH
Werk Obergräfenhain
 Rathendorfer Straße
 09322 Penig/
 OT Obergräfenhain

Tel.: 034346 64161
 Fax: 034346 64182

info@monier.com
www.braas.de

Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung nach der „Richtlinie zur Beurteilung und Zertifizierung von Dachziegeln und deren werkseigener Produktionskontrolle“.

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-050
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für folgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Biberschwanzziegel	
- Opal-Berliner Biber	380/155
- Opal-Bayrischer Biber	380/180
- Opal-Dombiber	380/155
- Opal-Kirchenbiber	380/180
Flachdachziegel	Granat 13V
Flachdachziegel	Topas 13V

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
 E (Leistungsstufe 3)

Natur; Engoben; Edelengoben, Topline-Glasuren

Monier-Braas GmbH
OG 6, Narsdorf
 Siedlung Nr. 39
 04657 Narsdorf

Tel.: 034346 630
 Fax: 034346 63218

Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung nach der „Richtlinie zur Beurteilung und Zertifizierung von Dachziegeln und deren werkseigener Produktionskontrolle“.

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-051
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden

Ziegelwerk Freital Eder GmbH

Wilsdruffer Straße 25
01705 Freital

Tel.: 0351 648810
Fax: 0351 6488111

service@ziegel-eder.de
www.ziegel-eder.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrollen erhalten:
Nr.: 0854-CPD-077
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

LD/HD-Mauerziegel, Kategorie I
für Mauerwerk in nichtangreifender Umgebung
Deklaration: Tm; Rm; D2;

HLz 200 x 365 x 249-N+F; ≥ 10 N/mm²; 650 kg/m³
HLz 247 x 365 x 238-N+F; ≥ 15 N/mm²; 850 kg/m³

DIN V 105-100

Hochlochziegel

HLzB 12 – 0,9 – 8 DF, N+F	497 x 115 x 238
HLzB 12 – 0,9 – 12 DF, N+F	497 x 175 x 238
HLzB 12 – 0,9 – 16 DF, N+F	497 x 240 x 238
HLzB 20 - 1,4 – 7 DF	307 x 175 x 238

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen**Z-17.1-813 EDERPLAN XP 11**

PHLz 10 – 0,70 – 10 DF 200 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,70**:*
mit DM 0,11 W/mK

Z-17.1-843 Thermopor PHLz BW

HLzB 12 – 0,9 – 8 DF N+F	497 x 115 x 249
HLzB 12 – 0,9 – 12 DF N+F	372 x 240 x 249

Z-17.1-892 EDERPLAN XP 09

PHLz 8 – 0,65 – 200 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,65**:*
mit DM 0,10 W/mK

Ziegelwerk Freital Eder GmbH
Wilsdruffer Straße 25
01705 Freital

DIN 1053 Teil 3

Formziegel (U-Schalen) für bewehrtes Mauerwerk
SFK 28 250 x 240 x 238
SFK 20 250 x 365 x 238

Ziegelwerk Klaus Huber
OT Graupzig Nr. 43
01623 Leuben-Schleinitz

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk
angefordert werden.

Tel.: (035246) 5149-0
Fax: (035246) 5149-41

firma@ziegelhuber.de
www.ziegelhuber.de

FREISTAAT THÜRINGEN

Erlus AG
Werk Teistungen
Hundeshagener Straße 3
37339 Teistungen

Tel.: (036071) 8260
Fax: (036071) 82622

info@erlus.de
www.erlus.de

Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung nach der „Richtlinie zur Beurteilung und Zertifizierung von Dachziegeln und deren werkseigener Produktionskontrolle“.

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-CPD-082

- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für folgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Falzziegel

E 58 Plus

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe 3)

Natur; Engoben;

Ziegelwerk Nordhausen**Dipl.-Ing. Sourell GmbH**

Stolberger Straße 141

99734 Nordhausen

Tel.: 03631 881042

Fax: 03631 881041

info@ziegelwerk-nordhausen.dewww.ziegelwerk-sourell.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-CPD-078

- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

LD/HD-Mauerziegel, Kategorie I

für Mauerwerk in nichtangreifender Umgebung

Deklaration: Tm; Rm; D1;

HLz 497 x 115 x 238; $\geq 27 \text{ N/mm}^2$; 1100 kg/m^3 HLz 497 x 175 x 238; $\geq 25 \text{ N/mm}^2$; 1100 kg/m^3 **DIN V 105-100**

Vollziegel

Mz 12 – 1,6 – NF, ungelocht	240 x 115 x 71
Mz 28 – 1,8 – NF, ungelocht	240 x 115 x 71
Mz 20 – 1,8 – 2 DF	240 x 115 x 113
Mz 28 – 1,8 – 3 DF	240 x 175 x 113
Mz 28 – 2,0 – 2 DF	240 x 115 x 113
Mz 28 – 2,0 – 3 DF	240 x 175 x 113
Mz 20 – 1,8 – 5 DF	240 x 300 x 113

Hochlochziegel

HLzB 12 – 0,9 – 8 DF; N+F	497 x 115 x 238
HLzB 12 – 0,9 – 12 DF; N+F	497 x 175 x 238
HLz B 12 – 0,9 – 12 DF; N+F	372 x 240 x 238
HLzB 16 – 1,2 – 8 DF; N+F	497 x 115 x 238
HLzB 16 – 1,2 – 12 DF; N+F	497 x 175 x 238
HLzB 12 – 1,2 – 12 DF; N+F	372 x 240 x 238

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen**Z 17.1-601 THERMOPOR P 016**

HLz 8 - 0,8 – 10 DF 307 x 240 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ *Rohdichteklasse 0,8:**mit DM 0,16 W/mK*

TSCHECHISCHE REPUBLIK

Cihelna Hodonin
Brnenska 59/A
CZ-695 03 Hodonin

Tel.: (00420628) 23475
Fax: (00420628) 344615; 321015

info@cihelnahodo.cz
www.cihelnahodo.cz

Das Werk wird vom Güteschutz Ziegel überwacht

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden

HELUZ Ziegelindustrie OHG
Werk Dolni Bukovsko
CZ-373 65 Dolni Bukovsko

Tel.: (00420602) 409135
Fax: (00420385) 726962

krampl@heluz.cz
www.heluz.cz

Das Werk ist von Tazsus/CZ zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 1020-CPD-060023864
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

HELUZ Ziegelindustrie OHG
Werk Hevlin
CZ-671 69 Hevlin

Tel.: (00420602) 409135
Fax: (00420385) 726962

Das Werk ist von Tazsus/CZ zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 102-CPD-060023866
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

HELUZ Ziegelindustrie OHG
Werk Libochovice
CZ-373 65 Dolni Bukovsko

Tel.: (00420602) 409135
Fax: (00420385) 726962

krampl@heluz.cz
www.heluz.cz

Das Werk ist von Tazsus/CZ zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 102-CPD-060023868
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

JISTROP-Jihoceske stropy s.r.o.
Dolni Bukovsko 295
CZ-373 65 Dolni Bukovsko

Tel.: (00420602) 409135
Fax: (00420385) 726962

krampl@heluz.cz
www.heluz.cz

Das Werk wird vom Güteschutz Ziegel e.V. überwacht.

Nationale bauaufsichtliche Zulassung

Z 17.1-973

Flachstürze mit bewehrten Zuggurten in
Ziegel-Formsteinen

	71/115
	71/145
	71/175

POLEN

Röben Polska Sp.zo.o.
i Wspólnicy Sp.k.
Klinkerwerk Sroda Slaska
Rakoszycka 2
PL - 55-300 Sroda Slaska

Tel.: (004871)3978120
Fax: (004871) 3978100

mgrziwa@roben.pl
www.roben.pl

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-057
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I
für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
Deklaration: T1; R1; D2; F2; S2/S3

DIN V 105-100

Vollklinker

KMz 36 - 2,4 - 1 NF	240 - 115 - 71
KMz 36 - 2,0 - 1 NF 7-Schlitz	240 - 115 - 71

Hochlochklinker

KHLzB 28 - 1,6 - 1 NF; Rot-Blau	240 - 115 - 71
KHLzB 28 - 1,6 - 1 NF	240 - 115 - 71
KHLzB 36 - 1,6 - 2 DF	240 - 115 - 113
kHLzB 36 - 1,8 -	240 - 65 - 71

Röben Polska Sp.zo.o.
i Wspólnicy Sp.k.
Dachziegelwerk Sroda Slaska
Rakoszycka 2
PL - 55-300 Sroda Slaska

Tel.: (004871)3978120
FAX: (004871) 3978100

mgrziwa@roben.pl
www.roben.pl

Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung nach der „Richtlinie zur Beurteilung und Zertifizierung von Dachziegeln und deren werkseigener Produktionskontrolle“.

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-058
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 1304

Flachdachziegel
Großflachdachziegel
Hohlfalzziegel

Fläming
Monza plus
Bornholm

einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
B und E (Leistungsstufe 3)

Natur; Engoben; Glasuren;

**CRH Gozdnickie Zaklady Ceramiki
Budowlanej Sp.z.o.o.**
Ul. Swierczewskiego 35
PL-68-130 Gozdnica

Tel.: (004868) 3601910
Fax.: (004868) 3601911

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

Dänemark

Falkenløwe A/S
Lontøft 9
DK – 6400 Sønderborg

Tel.: +4574485438
Fax: +4574486722

info@falkenoewe.dk
www.falkenloewe.dk

Nachweise von Produkteigenschaften können
im Werk angefordert werden.

Erläuterungen zu Abkürzungen und Zeichen

Alle Maßangaben sind Millimeterangaben (mm)

Die Maßfolge bedeutet: Länge x Breite (Wandstärke) x Höhe

Kurzbezeichnungen

Mz	Vollziegel
HLz	Hochlochziegel
HLzB	Hochlochziegel mit Lochung B
VMz	Vormauer-Vollziegel
VHLz	Vormauer-Hochlochziegel
KMz	Vollklinker
KHLz B	Hochlochklinker mit Lochung B
KHKB	Keramik-Hochlochklinker mit Lochung B
HLzT	Mauertafelziegel
SSZ	Schallschutzziegel

Ziegel nach DIN V 105-100 mit Nut und Feder erhalten die Zusatzbezeichnung **N+F**

Normen

DIN V 105-1:	Mauerziegel, Vollziegel und Hochlochziegel der Rohdichteklasse $\geq 1,2$
DIN V 105-2:	Mauerziegel, Wärmedämmziegel und Hochlochziegel der Rohdichteklasse $\leq 1,0$
DIN 105-3:	Mauerziegel, Hochfeste Ziegel und hochfeste Klinker
DIN 105-4:	Mauerziegel, Keramikklinker
DIN V 105-100:	Mauerziegel, Mauerziegel mit besonderen Anforderungen
DIN 1053-3:	Mauerwerk, Bewehrtes Mauerwerk, Berechnung und Ausführung
DIN 4160:	Ziegel für Decken und Vergusstafeln statisch nicht mitwirkend
DIN V 20 000-401:	Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken Regeln für die Verwendung von Mauerziegeln nach DIN EN 771-1
DIN EN 771-1	Mauersteine - Mauerziegel
DIN EN 1304:	Dachziegel und Formziegel
DIN EN 1344:	Pflasterziegel
DIN 18503:	Pflasterklinker
DIN EN 14411:	Keramische Fliesen und Platten
DIN 18515-1:	Außenwandbekleidungen

**Allgemeine bauaufsichtliche Zulassungen des
Deutschen Institut für Bautechnik (DIBT), Berlin:**

Z 17.1-347	UNIPOR-Z-Hochlochziegel
Z 17.1-349	THERMOPOR - Ziegel T N+F für Mauerwerk ohne Stoßfugenvermörtelung
Z 17.1-497	POROTON T - Planhochlochziegel ohne Stoßfugenvermörtelung
Z 17.1.520	Mauerwerk aus Schallschutz-Blockziegeln UNIPOR SZ 4109
Z 17.1-522	THERMOPOR PHLz - Planziegel ohne Stoßfugenvermörtelung
Z 17.1-560	VERATON Planfüllziegel
Z 17.1-601	THERMOPOR P 016 - Planhochlochziegel mit Rhombuslochung ohne Stoßfugenvermörtelung
Z 17.1-604	Schallschutz - Planziegel SZ 4109
Z 17.1-635	Mauerwerk aus UNIPOR-Planziegeln mit Stoßfugenverzahnung im Dünnbettverfahren
Z 17.1-636	UNIPOR-NE-Hochlochziegel
Z 17.1-652	Mauerwerk aus UNIPOR –ZP-Planziegeln im Dünnbettverfahren Leichthochlochziegel KLIMATON ST 14
Z 17.1-679	Mauerwerk aus UNIPOR-NE-D Planziegeln und UNIPOR-NE-D CORISO Planziegeln im Dünnbettverfahren mit gedeckelter Lagerfuge
Z 17.1-756	Mauerwerk aus unipor-Delta-D-Planziegeln im Dünnbettverfahren mit gedeckelter Lagerfuge
Z 17.1-760	Mauerwerk aus UNIPOR-NE Hochlochplanziegeln im Dünnbettverfahren
Z 17.1-767	UNIPOR Novapor-Ziegel
Z 17.1-791	Mauerwerk aus unipor-WX-Planziegeln
Z 17.1-819	Mauerwerk aus UNIPOR Novapor-Planziegeln im Dünnbettverfahren
Z 17.1-843	THERMOPOR Planhochlochziegel „THERMOPOR PHLz BW“

- Z 17.1-865 Leichthochlochziegel OTT klimatherm ST plus
- Z 17.1-887 Mauerwerk aus Unipor-ZD-Hochlochplanziegeln im Dünnbettverfahren
- Z 17.1-892 Mauerwerk aus Planhochlochziegeln (bezeichnet als EDERPLAN XP09 und EDERPLAN XP10) und Dünnbettmörtel mit gedeckelter Lagerfuge
- Z 17.1-895 Mauerwerk aus POROTON T 16 / T 18 Planhochlochziegeln mit Stoßfugenverzahnung im Dünnbettverfahren
- Z 17.1-896 Mauerwerk aus POROTON Planhochlochziegel (BW) im Dünnbettverfahren
- Z 17.1-903 Poroton-Hochlochziegel mit elliptischer Lochung für Mauerwerk mit Stoßfugenverzahnung
- Z 17.1-904 Poroton-T-Hochlochziegel für Mauerwerk mit Stoßfugenverzahnung
- Z 17.1-935 Mauerwerk aus UNIPOR-WH09 Planziegeln, UNIPOR-WH10 Planziegeln, UNIPOR-WH08 CORISO Planziegeln und UNIPOR-WH07 CORISO Planziegeln im Dünnbettverfahren mit gedeckelter Lagerfuge
- Z 17.1-945 Mauerwerk aus OTT Klimatherm PL Ultra Planhochlochziegeln im Dünnbettverfahren
- Z 17.1-946 Mauerwerk aus OTT Klimatherm PL Ultra Planhochlochziegeln im Dünnbettverfahren mit gedeckelter Lagerfuge
- Z 17.1-973 Flachstürze mit bewehrten Zuggurten in Ziegel-Formsteinen
- Z 17.1-1006 Mauerwerk aus Planhochlochziegeln mit integrierter Wärmedämmung
Im Dünnbettverfahren mit gedeckelter Lagerfuge – THERMOPOR TV 9 – Plan
- Z 17.1-1018 Mauerwerk aus UNIPOR W08 Novatherm Planziegeln im Dünnbettverfahren mit gedeckelter Lagerfuge