

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 2010-2

Das nachstehende Verzeichnis beinhaltet alle positiven Prüfergebnisse aus der Fremdüberwachung und der werkseigenen Produktionskontrolle (WPK) des Jahres **2009**

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 bis 18.06.2009

Erwin Werk
Baustoffwerke Hüning GmbH
59399 Olfen-Vinum

Vorsitzender ab 18.06.2009

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

Stellvertreter

Ulrich Strüber
Jacobi Tonwerke GmbH
37434 Bilshausen

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

GESCHÄFTSFÜHRUNG

Renate Müller

BEIRAT / FACHAUSSCHUSS

Michael Gerbert

CRH Oberlausitz GmbH
02896 Vierkirchen

Heino Kleine

Monier GmbH
09322 Penig

Steffi Klinzmann

Dachziegelwerke Nelskamp GmbH
39326 Groß-Ammensleben

Herbert Kohl

Olfry Ziegelwerke GmbH & Co. KG
49377 Vechta

Uwe König

Dachziegelwerke Nelskamp GmbH
39326 Groß-Ammensleben

Andrea Scholz

Monier GmbH
09322 Penig

Andreas Schwier

Ziegelwerk Otto Bergmann GmbH
32689 Kalletal

Volker Staffetius

Ziegelwerk Freital EDER GmbH
01705 Freital

Ellen Stoige

Baustoffprüfstelle Wismar GmbH
23966 Wismar

Erhard Tauer

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

H. Jürgen Tischner

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

Dr. Dieter Figge

Fachverband Ziegelindustrie Nordwest e.V.
45307 Essen

Leiter der Zertifizierungsstelle

Renate Müller

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Alphabetisches Firmenverzeichnis	05 - 07
 Mitgliederverzeichnis	
Brandenburg	08 - 13
Niedersachsen	14 - 26
Nordrhein-Westfalen	27 - 44
Sachsen-Anhalt	45
Schleswig-Holstein	46
Freistaat Bayern	47
Freistaat Sachsen	48 - 52
Freistaat Thüringen	53-54
Tschechische Republik	55 - 56
Polen	57 - 58
 Erläuterungen zu Abkürzungen und Zeichen	 59 - 61
Erläuterungen zu Normen	
Erläuterungen zu Zulassungen	

ALPHABETISCHES MITGLIEDERVERZEICHNIS

Seite

A**ABC-Klinkergruppe**

Klinker- und Keramikwerke A. Berentelg & Co. KG, Werk Hörstel, 48477 Hörstel	27
Klinker- und Keramikwerke A. Berentelg & Co. KG, Werk Schüttorf, 48465 Schüttorf	15-16
Hollager Ziegelwerk Berentelg & Hebrok GmbH & Co. KG, 49134 Wallenhorst	14
Klinkerdachziegelwerk Hebrok & Berentelg, 49170 Natrup-Hagen	15
Ziegel- und Klinkerwerk Hebrok & Berentelg, 49170 Natrup-Hagen	14-15
H. & R. Berentelg OHG, 49492 Westercappeln-Velpe	28
Recker Ziegelwerk Berentelg & Hebrok OHG, 49509 Recke	27
ALTEN ZIEGEL, W.ALTEN ZIEGELEI , 37586 Dassel-Wellersen	16
August Lücking GmbH & Co. KG , 33102 Paderborn	29-32

B

Baustoffwerke Hüning GmbH , 59399 Olfen-Vinum	32-33
--	-------

C

Cihelna Hodonin , CZ - 69503 Hodonin	55
CRH ALBERT GmbH , 31595 Steyerberg/Wellie	17-18
CRH ALGERMISSEN GmbH , 31191 Algermissen	18
CRH OBERLAUSITZ GmbH , 02894 Vierkirchen	48-49
CRH STRADALIT GmbH&Co.KG , 49479 Ibbenbüren	28
CRH Klinkier Gozdnica -Gozdnickie Zaklady,Ceramiki Budowlanej Sp.z o.o PL 68-130 Gozdnica	58
Crinitz Baukeramik GmbH ,03246 Crinitz	08-09

D

Dachziegelwerke Nelskamp GmbH ,46514 Schermbeck	33
Dachziegelwerke Nelskamp GmbH , Werk Nibra, 39326 Groß Ammensleben	45
Deppe Backstein-Keramik GmbH ,49843 Uelsen-Lemke	19

E

Erlus AG, Werk Teistungen , 37339 Teistungen	53
---	----

Seite

F

Förderverein Technisches Denkmal, Ziegelei Hundisburg, 39343 Hundisburg 13 48

G

Gebr. Laumans GmbH&Co.KG, Werk Bracht,41379 Brüggen-Bracht 34

Gillrath Ziegel- und Klinkerwerk GmbH&Co.KG,41812 Erkelenz 34

Golem GmbH, Kunst- und Baukeramik, 15236 Sieversdorf 09

Gronenfelder Werkstätten gGmbH,15234 Frankfurt(Oder) 09

H

Heinrich Wehrmann GmbH&Co.KG,28844 Weyhe 19

Heluz Ziegelindustrie OHG

..Werk Dolni Bukovsko, CZ-37365 Dolni Bukovsko 55

..Werk Hevlin, CZ-37365 Dolni Bukovsko 55

..Werk Libochovice, CZ-37365 Dolni Bukovsko 56

J

Jacobi Tonwerke GmbH, Werk Bilshausen, 37434 Bilshausen 20

Jacobi Tonwerke GmbH, Werk Duderstadt,37115 Duderstadt 21

JISTROP-Jihočeské Stropy s.r.o., CZ-37365 Dolni Bukovsko 56

Josef Coenen GmbH&Co.KG, 52441 Linnich 23

Josef Moormann, Ziegeleigesellschaft mbH,49661 Cloppenburg 22

K

Kerawil Wilhelmshöhe GmbH, 32584 Löhne Oberbeck 35

Klaus Huber, Ziegelwerk GmbH&Co.KG,01623 Graupzig 52

Klinkerwerk B.Feldhaus GmbH&Co.KG,49196 Bad Laer 21-22

Klinkerwerk Küsters GmbH&Co.KG,47533 Kleve 35

Klinkerwerk Muhr GmbH&Co.KG, 03238 Lichterfeld 10

Klinkerziegelei Grabstede-Uhlhorn GmbH&Co.,26345 Bockhorn 17

M

Märkische Keramik-Manufaktur Reicho, GmbH,14828 Görzke 10

Monier GmbH

..Werk Petershagen,32469 Petershagen 36

..Werk Karstädt, 19357 Karstädt/Perleberg 08

..Werk Obergräfenhain, 09322 Penig/OT Obergräfenhain 50

..OG 6-Werk Narsdorf, 04657 Narsdorf 50

Seite

N

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

O

Olfry Ziegelwerke GmbH&Co.KG, 49377 Vechta 23

P

Pasel & Lohmann Ziegelwerke GmbH, 33178 Borchen-Alfen 36-37

R

Röben Polska Sp. z o. I Wspólnicy Sp.k.,
Klinkerwerk, PL - 55-300 Sroda Slaska 57

Dachziegelwerk, PL - 55-300 Sroda Slaska 58

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

Röben Tonbaustoffe GmbH, 26330 Zetel

..Werk Querenstede, 26160 Bad Zwischenahn.. 24

..Werk Bannberscheid, 56424 Bannberscheid 23-24

..Werk Brüggen, 41379 Brüggen 37

W

Walther Dachziegel GmbH, 90579 Langenzenn 47

Werther Klinkerwerk GmbH&Co.KG, 33824 Werther/Westf. 38

Wittmunder Klinker,

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

Z

Ziegel- und Klinkerwerke, Janinhoff GmbH&Co.KG, 48163 Münster 38

Ziegelwerk Friedland GmbH, 37133 Friedland 25-26

Ziegelwerk Hagemeister GmbH&Co.KG, 48301 Nottuln 40

Ziegelwerk Höxter GmbH, 37671 Höxter 39

Ziegelwerk H.+J.Iking GmbH&Co.KG, 48703 Stadtlohn 41

Ziegelwerk B.Schüring GmbH&Co.KG, 48712 Gescher 41

Ziegelwerk Otto Bergmann GmbH, Werk Kalletal 32689 Kalletal 42-43

Ziegelwerk Otto Bergmann GmbH, Werk Steinheim, 32839 Steinheim 43-44

Ziegelwerk Blomesche Wildnis,Heinrich Pollmann jun.KG, 25348 Glückstadt 46

Ziegelwerk Freital Eder GmbH, 01705 Freital 51

Ziegelwerk Nordhausen, Dipl.-Ing.Sourell GmbH, 99734 Nordhausen 53-54

LAND BRANDENBURG

Monier GmbH
Werk Karstädt
 An der B 5
 19357 Karstädt / Perleberg

Tel.: 038797 7950
 Fax: 038797 79533

info@monier.de
www.monier-dachsysteme.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-BPR-049
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Reform-/Falzziegel	„Topas 11“
Flachziegel	„Turmalin“

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-BPR-025
- 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; D1; S2; F2;

DIN V 105-100

Vollklinker-Formklinker	
kMz 28-2,0-1/4NF	122x69x71

Crinitz Baukeramik GmbH

Grenzweg 1
03246 Crinitz

DIN EN 14411

Spaltplatten; A IIa, UGL	240 x 240 x 15
Spaltriemchen; A Ib, UGL	240 x 71 x 12
Fensterbank; A Ib, GL	215 x 120 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

Eine werkseigene Produktionskontrolle wird derzeit im Werk erarbeitet.

DIN EN 14411

Trockengepresste Keramische Fliesen und Platten

Feinsteinzeugfliese; B Ia, UGL	170 x 170 x 12
Relieffiert	
Feinsteinzeugfliese; B Ia, UGL	170 x 170 x 12
Mehrfarbig intarsiert	
Feinsteinzeugfliese; B Ib, UGL	170 x 170 x 12

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-BPR-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: T2; R2; D1; S2; F2;

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel	
VMz 28-2,2-RF	250x120x65

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-BPR-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

DIN V 105-100

Vollklinker	
KMz 36 - 2,0 – RF - 7-Schlitz	250 - 120 - 65
Hochlochklinker	
KHLzB 36 - 1,8 – WF	210 – 100 - 50

DIN 4051

Kanalschachtklinker C	240 x 115/77 x 71
-----------------------	-------------------

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker

Deklaration: R1; T4; A3; FP100; U3

Pflasterklinker	240 x 118 x 52
Pflasterklinker /Rasengitter	240 x 115 x 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-BPR-047
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Biberschwanzziegel - 375 x 155; 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-BPR-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

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel
vMz 20 – 1,8, Bunt-Handstrich 240x110x60
VMz 20 – 1,8 – RF 250x120x65

**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-BPR-059
 - 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;

DIN V 105-100

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

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

Belziger Straße
14827 Wiesenburg/OTReetz

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-497 POROTON T-Planhochlochziegel

HLz 12 - 0,9 -	498 x 175 x 249
HLz 12 - 0,9 -	308 x 240 x 249
HLz 12 - 0,9 -	373 x 240 x 249
HLz 12 - 0,9 -	248 x 300 x 249
HLz 12 - 0,9 -	248 x 365 x 249

*Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,9:
mit DBM 0,21W/mK*

Z 17.1-601 THERMOPOR P 016

HLz 8 - 0,8 -	247 x 300 x 249
HLz 12 - 0,8 -	307 x 240 x 249

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

Z 17.1-698 THERMOPOR ISO-Planziegel

HLz 6 - 0,65 -	247 x 300 x 249
HLz 6 - 0,65 -	247 x 365 x 249

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

Z 17.1-712 POROTON-Planhochlochziegel T 14

HLz 6 - 0,7 -	248 x 300 x 249
HLz 8 - 0,7 -	248 x 365 x 249

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

Z 17.1-895 POROTON – T18 Planhochlochziegel

HLz 8 - 0,8 -	498 x 140 x 249
HLz 8 - 0,8 -	498 x 175 x 249
HLz 8 - 0,8 -	373 x 240 x 249

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

**Röben Klinkerwerke GmbH & Co. KG Z 17.1-896 POROTON – Planhochlochziegel (BW)
Werk Reetz**

Belziger Straße

14827 Wiesenburg/OTReetz

HLz 12 – 0,9 -

498 x 115 x 249

HLz 16 – 1,2 –

308 x 175 x 249

**Z 17.1-903 POROTON – Hochlochziegel mit
elliptischer Lochung**

HLz 8 – 0,8 –

248 x 300 x 238

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ *Rohdichteklasse 0,8:**mit LM21 0,16 W/mK; LM36 0,18 W/mK**NM**0,21 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

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ *Rohdichteklasse 0,9:**mit LM21 und LM36 0,21 W/mK**NM**0,24 W/mK***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*

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

Tel.: 05405 98021

Fax: 05405 980232

joern.hebrok@abc-klinker.de
www.abc-klinker.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-BPR-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

DIN V 105-100

Vollklinker	
KMz 28-2,0-DF	240 x 115 x 52
KMz 28 – 2,0 – NF; Gelb/braun	240 x 115 x 71
kMz 28-2,2-; Braun	228 x 108 x 54
Hochlochklinker	
KHLzB 28 – 1,6 – NF	240 x 115 x 71

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

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterklinker
Deklaration: R1; T4; A3; FP100; U3
Pflasterklinker; Grau 228 x 54 x 108
Pflasterklinker 225 x 112 x 52

Pflasterziegel
Deklaration: R1; T4; A2; FP100; U3
Pflasterziegel; Braun 210 x 50 x 100

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

Tel.: 05405 98021
Fax: 05405 980232

joern.hebrok@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-BPR-004
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Teuto-Hohlfalzziegel
Teuto-Großhohlfalzziegel – TG 10

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-BPR-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;

**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

**Klinker- und Keramikwerk
A.Berentelg & Co.**

An der Ziegelei 6
48465 Schüttorf-Suddendorf

DIN V 105-100

Hochlochklinke
kHLzB 28 – 1,6 – 490 x 115 x 52
KHLzB 28 – 1,8 – 2DF; Braun 240 x 115 x 113

**ALTEN ZIEGEL
W. Alten Ziegelei**

Ziegeleiweg 1
37586 Dassel-Wellersen

Te.: 05562 252
Fax: 05562 6610

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-BPR-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;

DIN V 105-100

Vollziegel-gelocht
Mz 20-1,6-NF 240 x 115 x 71

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 297 x 300 x 238

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-635 unipor-Planziegel

HLz 12 – 0,8 – 372 x 175 x 249

Klinkerziegelei Grabstede

Uhlhorn GmbH & Co.
Hauptstraße 34
26345 Bockhorn

Tel.: 0445291289
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-BPR-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

DIN V 105-100

Vollklinker	
kMz 28 – 2,2 –	220 x 105 x 52
Vollklinker – gelocht, 7-Schlitz	
KMz 28 – 2,0 – DF	240 x 115 x 52

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker

Deklaration: R1; T4; A3; FP100; U3

Pflasterklinker	220 x 108 x 52
Pflasterklinker mit Fase	240 x 118 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-BPR-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

CRH Albert GmbH

Wellie 65
31595 Steyerberg

DIN V 105-100

Hochlochklinker
KHLz B 28 – 1,6 – NF 240 x 115 x 71

KHLz B 28 – 1,8 – NF 240 x 115 x 71
KHLz B 28 – 1,8 – NF (schwarz) 240 x 115 x 71

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker
Deklaration: R1; T4; A3; FP100; U3
Pflasterklinker (gelb) 210 x 52 x 65

CRH ALGERMISSEN GmbH

Ziegeleiweg 1
31191 Algermissen

Tel.: 05126910712

Fax: 051262400

a.pinker@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-BPR-008
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Falzziegel „Nordica Denkmal“ - Gelb
Falzziegel „Nordica Denkmal-Geradschnitt“
Hohlpfanne „Wittenberg-Langschnitt“ - Gelb
Hohlpfanne „Algermissen –Langschnitt“
Hohlpfanne „Algermissen-Langschnitt“ - Massivbraun

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-BPR-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

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel mit Lagerflächentasche (Frosch)
vMz 12 – 1,8 – 210 x 100 x 50

Vormauer-Hochlochziegel
VHLzB 20 – 1,4 – 2DF 240 x 115 x 113

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-BPR-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

DIN V 105-100

Vollklinker, gelocht - Siebenschlitz
KMz 28 - 2,0 - NF 240 x 115 x 71
Braun/schwarz

Hochlochklinker
KHLzB 28 – 1,8 – 2DF 240 x 115 x 113
Braun/schwarz

**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-BPR-037
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 1304

Falzziegel	J 11-flexivell
Falzziegel	J12-novell
Falzziegel	J 13-novell
Falzziegel	J15
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:
B und E (Leistungsstufe 3)

Natur; Engoben; Edelengoben; Glasuren;

**Jacobi Tonwerke GmbH
Werk Duderstadt**Dr-Hellrung-Straße 5
37115 DuderstadtTel.: 055272823
Fax: 055273615info@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-BPR-038
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 1304

Biberschwanzziegel	Rundschnitt 180 x 380
Biberschwanzziegel	Bogenschnitt 155 x 380
Biberschwanzziegel	Schlossbiber 180 x 380

Einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

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

Natur; Engoben; Edelengoben; Glasuren;

**Klinkerwerk
B. Feldhaus**Remseder Straße 11
49196 Bad LaerTel.: 054242920128
Fax: 054242920159info@feldhaus-klinker.de
www.feldhaus-klinker.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

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

**Klinkerwerk
B. Feldhaus**
Remseder Straße 11
49196 Bad Laer

Klinkerriemchen Formate:
Gelb: 215 x 14 x 65
240 x 14 x 71
Grau: 240 x 14 x 71

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-BPR-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

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel
VMz 28 – 2,0 – WDF 210 x 100 x 65

**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-BPR-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 – 1,6 – 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-BPR-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

DIN V 105-100

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

Röben Tonbaustoffe GmbH
Werk Bannberscheid
 Postfach 1209
 26330 Zetel

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-BPR-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

DIN V 105-100

Keramik-Hochlochklinker
 KHKB 60 – 1,8 – NF; Silberweiß 240 x 90 x 52
 KHKB 60 – 1,8 – NF; Perlweiß 240 x 115 x 71
 KHKB 60 – 1,8 – NF; Grau 240 x 115 x 71

Röben Tonbaustoffe GmbH
Werk Bannberscheid
 Postfach 1209
 26330 Zetel

Hochlochklinker
 KHLzB 28 – 1,6 – NF; 240 x 115 x 52
 KHLzB 28 – 1,8 – NF; 240 x 115 x 71

DIN EN 1344 und DIN 18503

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

Pflasterklinker mit Fase; Schwarz 200 x 100 x 52
 Pflasterklinker mit Fase; Grau 200 x 100 x 52

Röben Tonbaustoffe GmbH
Werk Querenstede
 Postfach 1209
 26330 Zetel

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-BPR-060
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

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

Tel.: 0497591919
 Fax: 049758504

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-BPR-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, gelocht – Siebenschlitz
 kMz 28 – 2,0 – 210 x 100 x 50
 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

Ziegelwerk Friedland GmbH

Heimkehrerstraße 12
37133 Friedland

Tel.: 055048080
Fax: 0550480827

info@ziegelwerk-friedland.de
www.ziegelwerk-friedland.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-BPR-068
- 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 247 x 425 x 249; $\geq 8,5 \text{ N/mm}^2$; 650 kg/m^3
 HLz 372 x 240 x 249; $\geq 12,5 \text{ N/mm}^2$; 900 kg/m^3
 HLz 307 x 240 x 249; $\geq 25 \text{ N/mm}^2$; 1300 kg/m^3
 HLz 247 x 300 x 238; $\geq 10 \text{ N/mm}^2$; 650 kg/m^3
 HLz 372 x 250 x 238; $\geq 15 \text{ N/mm}^2$; 650 kg/m^3
 HLz 307 x 240 x 238; $\geq 12,5 \text{ N/mm}^2$; 700 kg/m^3
 HLz 247 x 365 x 238; $\geq 15 \text{ N/mm}^2$; 700 kg/m^3
 HLz 372 x 240 x 238; $\geq 12,5 \text{ N/mm}^2$; 900 kg/m^3

DIN 105-100

Hochlochziegel

HLzB 12 – 0,9 – 2DF	240 x 115 x 113
HLzB 12 – 1,2 – 12DF, N+F	497 x 175 x 238
HLzB 20 – 1,2 – 12DF, N+F	497 x 175 x 238
HLzB 12 – 1,2 – 12DF, N+F	247 x 365 x 238
HLzA 20 – 1,4 - 2 DF	240 x 115 x 113
HLzB 20 – 1,4 – 3DF	240 x 175 x 113

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen**Z 17.1-635 UNIPOR-Planziegel**

HLz 20 – 1,4 – 307 x 240 x 249

Z 17.1-636 UNIPOR-NE-Hochlochziegel

HLz 10 – 0,70 – 307 x 240 x 238
 HLz 12 – 0,70 – 247 x 365 x 238

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,70: mit NM 0,18 W/mK;
LM 21 0,14 W/mK; LM 36 0,16 W/mK

Ziegelwerk Friedland GmbH
Heimkehrerstraße 12
37133 Friedland

Z 17.1-756 unipor-Delta-D-Planziegel

HLz 10 – 0,65 – 247 x 300 x 249

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

Z 17.1-760 UNIPOR-NE-Hochlochplanziegel

HLz 8 – 0,70 – 307 x 240 x 249

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

Z 17.1-767 UNIPOR Novapor-Ziegel

HLz 8 – 0,65 – 247 x 300 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,65:
mit LM 21 0,12 W/mK; LM 36 0,13 W/mK

Z 17.1-887 UNIPOR-ZD-Hochlochplanziegel

HLz 12 – 0,8 – 372 x 240 x 249

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

LAND NORDRHEIN-WESTFALEN

ABC-Klinkergruppe
Klinker- und Keramikwerk
A.Berentelg & Co.
 Dornierstraße 11
 48477 Hörstel

Tel.: 05453 934328
 Fax: 05453 934330

ausstellung@abc-klinker.de
www.abc-klinker.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-BPR-001
- 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	200 x 100 x 52
Rot	240 x 118 x 52

ABC-Klinkergruppe
Recker Ziegelwerk
Berentelg & Hebrok OHG
 Mettinger Straße 135
 49509 Recke

Tel.: 05453 930520
 Fax: 05453 930555

w.dierkes@abc-klinkergruppe.de
www.abc-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-BPR-007
- 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	240 x 118 x 52
Braun	200 x 100 x 52

Pflasterklinkerriegel mit Fase

Rot	200 x 65 x 71
Braun	200 x 65 x 71

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-BPR-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: R1; T4; A3; FP100; U3
 Klinkerriemchen zur Verwendung in stark angreifender Umgebung.

Klinkerriemchen Formate:

Gelb:	240 x 10 x 71
Rot:	240 x 10 x 71
Beige:	240 x 10 x 71

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-BPR-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

Braun	203 x 50 x 65
-------	---------------

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-BPR-015
- 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/T1+; R1/R1+; D1;

HLz 247 x 365 x 249; ≥ 10 N/mm²; 600 kg/m³

HLz 307 x 240 x 249; ≥ 10 N/mm²; 650 kg/m³

HLz 372 x 175 x 249; ≥ 10 N/mm²; 700 kg/m³

HLz 372 x 175 x 238; ≥ 12 N/mm²; 800 kg/m³

HLz 497 x 140 x 223; ≥ 12 N/mm²; 800 kg/m³

HLz 290 x 100 x 140; ≥ 25 N/mm²; 850 kg/m³

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

HLz 290 x 100 x 190; ≥ 25 N/mm²; 850 kg/m³

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

HLz 290 x 190 x 190; ≥ 20 N/mm²; 850 kg/m³

HLz 300 x 190 x 190; ≥ 20 N/mm²; 850 kg/m³

HLz 300 x 100 x 230; ≥ 25 N/mm²; 850 kg/m³

HLz 300 x 120 x 230; ≥ 25 N/mm²; 850 kg/m³

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-635 unipor-Planziegel

HLz 20 – 1,2 – 307 x 240 x 249

HLz 20 – 1,4 – 307 x 175 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 DBM 0,16 W/mK

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

Z 17.1-679 unipor-NE-D-Ziegel

HLz 10 – 0,70 – 372 x 175 x 249

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

HLz 12 – 0,70 – 307 x 240 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,70**:*
mit DBM 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

HLz 8 – 0,70 – 307 x 240 x 249

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

Z 17.1-819 UNIPOR Novapor-Planziegel

HLz 10 – 0,65 – 307 x 240 x 249

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

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

Z 17.1-857 OTT klimatherm ST plus
Planhochlochziegel

HLz 8 – 0,65 – 247 x 300 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 300 x 249

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

Z 17.1-865 OTT klimatherm ST plus Leichthochloch-
ziegel

HLz 8 – 0,65 – 247 x 300 x 238

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

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 Planhochloch-
ziegel

HLz 8 – 0,60 – 247 x 365 x 249

HLz 8 – 0,60 – 247 x 425 x 249

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

HLz 8 – 0,65 – 247 x 365 x 249

HLz 8 – 0,65 – 247 x 425 x 249

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

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

**Z 17.1-946 OTT Klimatherm PL Ultra Planhochloch-
 ziegel**

HLz 8 – 0,60 – 247 x 365 x 249
 HLz 8 – 0,60 – 247 x 425 x 249

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

HLz 8 – 0,65 – 247 x 365 x 249
 HLz 8 – 0,65 – 247 x 425 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,65**:*
mit DBM 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-BPR-016
- 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 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; ≥ 20 N/mm²; 900 kg/m³
 HLz 290 x 140 x 190-N+F; ≥ 20 N/mm²; 900 kg/m³
 HLz 300 x 140 x 190-N+F; ≥ 20 N/mm²; 900 kg/m³
 HLz 300 x 100 x 140-N+F; ≥ 25 N/mm²; 950 kg/m³
 HLz 300 x 100 x 190-N+F; ≥ 25 N/mm²; 950 kg/m³
 HLz 300 x 100 x 230-N+F; ≥ 20 N/mm²; 950 kg/m³
 HLz 300 x 100 x 240-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 300 x 140 x 230-N+F; ≥ 20 N/mm²; 950 kg/m³
 HLz 300 x 140 x 240-N+F; ≥ 20 N/mm²; 950 kg/m³

Baustoffwerke Hüning GmbH

Hauptstraße 1
59399 Olfen-Vinum

DIN EN 771-1

HLz 300 x 190 x 140-N+F; $\geq 20 \text{ N/mm}^2$; 950 kg/m^3

HLz 300 x 190 x 190-N+F; $\geq 20 \text{ N/mm}^2$; 950 kg/m^3

HLz 300 x 190 x 230-N+F; $\geq 20 \text{ N/mm}^2$; 950 kg/m^3

HLz 300 x 190 x 240-N+F; $\geq 20 \text{ N/mm}^2$; 950 kg/m^3

HLz 497 x 140 x 238-N+F; $\geq 20 \text{ N/mm}^2$; 950 kg/m^3

Mauertafelziegel

HLz 495 x 115 x 238; $\geq 15 \text{ N/mm}^2$; 800 kg/m^3

DIN V 105-100

HLzB 12-0,8- 8DF, N+F 497 x 115 x 238

HLzB 12-0,8-12DF, N+F 372 x 240 x 238

DIN V 105-100

HLzT 12-0,8-10DF, 495 x 145 x 238

Dachziegelwerke Nelskamp GmbH

Waldweg 6
46514 Schermbeck

Tel.: 03920288702

Fax: 03920288801

info@nelskamp.de

www.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-BPR-026
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

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-BPR-030
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Hohlfalzziegel	Ideal-Variabel
Flachdachpfanne	Tiefa-XL-Variabel
Flachdachpfanne	Tiefa-2000-Variabel
Flachdachpfanne	Tiefa-Supra-Variabel
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-BPR-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

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel	
vMz 20-2,0- WF	210 x 100 x 52
vMz 28-2,0-RF	240 x 115 x 62

**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-BPR-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, Rot-Blau-Bunt	240 x 118 x 52
REP, Rot-Blau-Bunt	240 x 118 x 63
NFP, Rot-Blau-Bunt	240 x 118 x 71
Dezi 52, Rot-Blau-Bunt	200 x 100 x 52
Dezi 71, Rot-Blau-Bunt	200 x 100 x 71
Dezi 80, Rot-Blau-Bunt	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-BPR-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	240 x 115 x 71
VHLzB 28-1,6-2DF, Braun	240 x 115 x 113

Monier GmbH
Werk Petershagen
 Heisterholz 1
 32469 Petershagen

Tel.: 057078110
 Fax: 05707811223

info@monier.com
www.monier-dachsysteme.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-BPR-048
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Reformziegel	Topas 15/Standard
Hohlfalzziegel	Achat 12/Westfalica
Flachdachziegel	Rubin 15/Karund
Flachdachziegel Variabel	Rubin 11V

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

Natur; Engoben; Glasuren;

Pasel&Lohmann
Ziegelwerke GmbH
 Salzkottener Straße 35
 33178 Borchten-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-BPR-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 300 x 249-N+F; $\geq 12,5 \text{ N/mm}^2$; 700 kg/m^3
 HLz 307 x 240 x 249-N+F; $\geq 10 \text{ N/mm}^2$; 700 kg/m^3
 HLz 307 x 100 x 193-N+F; $\geq 20 \text{ N/mm}^2$; 900 kg/m^3
 HLz 307 x 100 x 230-N+F; $\geq 15 \text{ N/mm}^2$; 900 kg/m^3
 HLz 290 x 140 x 190-N+F; $\geq 20 \text{ N/mm}^2$; 1000 kg/m^3

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

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

**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-BPR-062
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Flachdachziegel	Flandern
Groß Flachdachziegel	Flandern-Plus
Falzziegel	Limburg

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-BPR-064
- 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

P – KF	200 x 100 x 45
P - KDF	200 x 100 x 52

Janinhoff GmbH & Co. KG
Ziegel- und Klinkerwerke
Thierstraße 130
48149 Münster

Tel.: 02501963414
Fax: 02501963430

info@janinhoff.de
www.janinhoff.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-BPR-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

DIN V 105-100

Vollklinker, gelocht – Siebenschlitz

KMz 28-1,8-NF; Weiß	240 x 115 x 71
KMz 28-1,8-NF	240 x 115 x 71

Hochlochklinker

KHLzB 28-1,6-NF;	240 x 115 x 71
KHLzB 28-1,6-NF; Weiß	240 x 115 x 71;
KHLzB 28-1,6-2DF;	240 x 115 x 113

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-BPR-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;

DIN V 105-100

HLzB 12-0,8- 12DF-N/F;	497 x 175 x 238
HLzB 12-0,8- 12DF-N/F;	372 x 240 x 238
HLzB 12-0,9- 2DF;	240 x 115 x 113
HLzB 12-0,9- 3DF;	240 x 175 x 113
HLzB 12-0,9- 8DF;	497 x 115 x 238

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen**Z 17.1-635 UNIPOR-Planziegel**

HLz 12 – 0,8 –	372 x 240 x 249
HLz 12 – 0,8 -	497 x 175 x 249
HLz 12 – 0,9 -	497 x 115 x 249

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-BPR-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

Hochlochklinker	
KHLzB 28-1,8- NF;	240 x 115 x 71
kHLzB 28-1,8- WF; Gelb	210 x 100 x 52
kHLzB 28-1,8- ; Braun	290 x 100 x 52

DIN EN 1344 und DIN 18503

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

Pflasterklinker mit Fase	
Braune	195 x 64 x 78
Gelbe	200 x 100 x 50
Rote	200 x 100 x 50
Rote	200 x 100 x 62

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-BPR-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 20-2,0-WF; Schwarz/grau 210 x 100 x 51

Hochlochklinker
 KHLzB 28-1,6-WF; Braun 210 x 100 x 51

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-BPR-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- 206 x 100 x 65
 vMz 12-2,0- Gelb 210 x 100 x 55
 vMz 12-2,0- 210 x 100 x 65
 vMz 12-2,0- 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-BPR-073
- 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 497 x 115 x 249, N+F: $\geq 12,5 \text{ N/mm}^2$; 800 kg/m³

HLz 497 x 115 x 249, N+F: $\geq 25 \text{ N/mm}^2$; 1200 kg/m³

HLz 307 x 175 x 249, N+F: $\geq 25 \text{ N/mm}^2$; 1200 kg/m³

HLz 307 x 240 x 238, N+F: $\geq 25 \text{ N/mm}^2$; 1400 kg/m³

DIN V 105-100

HLzB 16-0,9- 12DF-N+F; 247 x 365 x 238
 „Agrarziegel“

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-347 UNIPOR-Z-Hochlochziegel

HLz 10 – 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 10 – 0,8 – 497 x 115 x 249

HLz 12 – 0,8 - 497 x 175 x 249

HLz 20 – 1,2 – 497 x 115 x 249

HLz 20 – 1,2 – 307 x 175 x 249

HLz 20 – 1,4 – 307 x 240 x 249

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

Z 17.1-652 UNIPOR-ZP-Planziegel

HLz 8 – 0,75 – 247 x 365 x 249

HLz 12 – 0,75 – 372 x 240 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 365 x 249

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

DIN 1053 Teil 3

Formziegel für horizontale Bewehrung (U-Schalen)

SFK 16 240 x 175 x 240

SFK 12 240 x 240 x 240

SFK 12 240 x 300 x 240

SFK 16 240 x 365 x 240

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-BPR-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;

HLz 307 x 240 x 249, N+F: $\geq 12,5$ N/mm²; 650 kg/m³

HLz 307 x 240 x 249, N+F: $\geq 12,5$ N/mm²; 700 kg/m³

HLz 247 x 300 x 249, N+F: $\geq 12,5$ N/mm²; 700 kg/m³

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

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-652 UNIPOR-ZP-Planziegel

HLz 10 – 0,75 – 247 x 300 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 – 307 x 240 x 249
HLz 10 – 0,70 – 247 x 365 x 249

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

Z 17.1-756 unipor-Delta-D-Planziegel

HLz 8 – 0,65 – 307 x 240 x 249
HLz 8 – 0,65 – 247 x 300 x 249

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

Z 17.1-760 UNIPOR-NE-Hochlochplanziegel

HLz 10 – 0,70 – 307 x 240 x 249
HLz 10 – 0,70 – 247 x 365 x 249

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

Z 17.1-819 UNIPOR-Novapor-Planziegel

HLz 8 – 0,65 – 307 x 240 x 249
HLz 8 – 0,65 – 247 x 300 x 249

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

Z 17.1-935 UNIPOR-WH10 Planziegel

HLz 8 – 0,65 – 247 x 300 x 249

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

LAND SACHSEN-ANHALT

Dachziegelwerke Nelskamp GmbH
Werk Nibra Groß Ammensleben
Magdeburger Straße 42
39326 Groß 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-BPR-053
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

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.

LAND 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-BPR-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

DIN V 105-100

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-BPR-063
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Biberschwanzziegel	Biber-Premio-Rundschnitt
Biberschwanzziegel	Biber-Premio-Segmentschnitt
Biberschwanzziegel	Biber-Premio-Brillanz
Falzziegel	W4-Flachdachpfanne
Falzziegel	W5-Flachdachpfanne
Falzziegel	WALTHER-Stylist
Falzziegel	WALTHER-tegula Verschiebeziegel
Falzziegel	WALTHER Primus-Flexipfanne
Falzziegel	Tradition-Großfalzziegel
Falzziegel	Areal-Großflächenziegel

Einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

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

Natur; Engoben; Edelengoben; 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-BPR-012
- 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

DIN V 105-100

Vollklinker

KMz 36 - 2,2 – RF;PG Buchholz 250 x 120 x 65

Vollklinker-gelocht, Siebenschlitz

KMz 28 - 2,0 – NF; PG Halle 240 x 115 x 71

KMz 28 - 2,0 – NF; PG Leipzig 240 x 115 x 71

KMz 28 - 2,0 – NF; PG Burkau 240 x 115 x 71

Hochlochklinker

KHLzB 28 – 1,6 – NF 240 x 115 x 71

KHLzB 28 – 1,6 – RF 250 x 120 x 65

KHLzB 28 – 1,6 – 2DF 240 x 115 x 113

Produktgruppe (PG) : Buchholz

CRH OBERLAUSITZ GmbH

Buchholz 62a
02894 Vierkirchen

DIN EN 1344 und DIN 18503

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

Pflasterklinker mit Fase

200 x 100 x 45	PG: Görlitz
200 x 100 x 45	PG: Radeberg
200 x 100 x 52	PG: Radeberg
200 x 100 x 52	PG: Kamenz
200 x 100 x 71	PG: Görlitz
240 x 118 x 52	PG: Görlitz
240 x 118 x 71	PG: Kamenz
200 x 150 x 55	PG: Sandfarbe
160 x 160 x 65 mit Waffelmuster	PG: Ocker
200 x 200 x 52	PG: Meißen
200 x 200 x 62 mit Fugenkreuz	PG: Meißen
300 x 200 x 65	PG: Zittau

Pflasterklinker-Verbundklinker

196 x 146 x 52	PG: Meißen;
----------------	-------------

Pflasterklinker-Blindenklinker mit Noppen

200 x 100 x 52	PG: Görlitz
----------------	-------------

Monier GmbH
Werk Obergräfenhain
 Rathendorfer Straße
 09322 Penig/
 OT Obergräfenhain

Tel.: 034346 64161
 Fax: 034346 64182

heino.kleine@lafarge-dachsysteme.de
www.lafarge-dachsysteme.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-BPR-050
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für folgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Biberschwanzziegel	
- Bayrischer Biber	380/180
Flachdachziegel	Rubin 9V
Flachdachziegel	Rubin 13V

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

Natur; Engoben; Edelingoben, Topline-Glasuren

Monier 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-BPR-051
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für folgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Falzziegel	Smaragd
------------	---------

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

Engoben; Edelingoben, Topline-Glasuren

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-BPR-077
- 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; D2;

DIN V 105-100

Hochlochziegel

HLzB 12 – 1,0 – NF	240 x 115 x 71
HLzB 12 – 1,0 – 2 DF	240 x 115 x 113
HLzB 12 – 1,0 – 3 DF	240 x 175 x 113
HLzB 20 - 1,2 – 7 DF	307 x 175 x 113
HLzB 20 - 1,2 – 10 DF, N+F	307 x 240 x 238
HLzB 20 - 1,4 – 10 DF, N+F	307 x 240 x 238
HLzB 20 - 1,8 – 5 DF, N+F	307 x 240 x 113

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen**Z 17.1-522 THERMOPOR-Planziegel**

THERMOPOR PHLz

HLz 20 – 1,2 - 7,5DF N+F	307 x 175 x 249
HLz 20 – 1,2 - 10DF N+F	307 x 240 x 249
HLz 20 – 1,4 - 10DF N+F	307 x 240 x 249

Z-17.1-843 Thermopor PHLz BW

HLzB 12 – 0,9 – 12 DF N+F	497 x 175 x 249
---------------------------	-----------------

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

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

firma@ziegelhuber.de
www.ziegelhuber.de

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk
angefordert werden.

FREISTAAT THÜRINGEN

Erlus AG
Werk Teistungen
 Hundeshagener Straße 3
 37339 Teistungen

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

info@erlus.de
www.erlus.de

Ziegelwerk Nordhausen
Dipl.-Ing. Sourell GmbH
 Stolberger Straße 141
 99734 Nordhausen

Tel.: 03631 881042
 Fax: 03631 881041

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

Dieses Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-BPR-075

- Ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-BPR-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 307 x 240 x 238; $\geq 15 \text{ N/mm}^2$; 800 kg/m^3

DIN V 105-100

Vollziegel

Mz 28 – 1,8 – DF	240 x 115 x 52
Mz 28 – 1,8 – RF	250 x 120 x 65
Mz 28 – 2,0 – NF	240 x 115 x 71

Hochlochziegel

HLzB 12 – 0,9 – 3 DF	240 x 175 x 113
HLzB 20 - 1,4 – 2 DF,	240 x 115 x 113
HLzB 20 - 1,4 – 3 DF,	240 x 175 x 113

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen**Z 17.1-522 THERMOPOR-PHLz**

HLz 12 – 0,9 - 8DF N+F	497 x 115 x 249
HLz 12 – 0,9 - 12DF N+F	497 x 175 x 249
HLz 12 – 0,9 - 12DF N+F	372 x 240 x 249

Z-17.1-420 Thermopor R N+F mit Rhombuslochung

HLzB 12 – 0,8 – 10 DF N+F	307 x 240 x 238
HLzB 10 – 0,8 – 12 DF N+F	307 x 300 x 238
HLzB 10 – 0,8 – 12 DF N+F	247 x 365 x 238

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,8: mit NM 0,21 W/mK;
LM 21 0,16 W/mK; LM 36 0,18 W/mK

Z 17.1-601 THERMOPOR P 016

HLz 8 - 0,8 – 12 DF	307 x 300 x 249
HLz 8 - 0,8 – 12 DF	247 x 365 x 249

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

Z 17.1-697 THERMOPOR ISO-B

HLz 8 – 0,70 – 12 DF	247 x 365 x 249
----------------------	-----------------

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,70: mit LM 21 0,13 W/mK

Z 17.1-698 THERMOPOR ISO-P

HLz 8 – 0,70 – 12 DF	247 x 365 x 249
----------------------	-----------------

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

Z 17.1-840 THERMOPOR ISO-PD-Plus

HLz 6 – 0,65 – 12 DF	247 x 365 x 249
----------------------	-----------------

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,65: mit DBM 0,11 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

DIN 1053 Teil 3

Formziegel für horizontale Bewehrung (U-Schalen)

- | | |
|-------------------------|-----------------|
| - Steifigkeitsklasse 28 | 240 x 240 x 238 |
| - Steifigkeitsklasse 28 | 300 x 240 x 238 |
| - Steifigkeitsklasse 20 | 365 x 240 x 238 |

RILI des DAfST:

Ziegelflachstürze	71/115
Ziegelflachstürze	71/175

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

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

krampl@heluz.cz
www.heluz.cz

HELUZ Ziegelindustrie OHG
Werk Hevlin
CZ-671 69 Hevlin

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

Das Werk ist von Taszus/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.

Das Werk ist von Taszus/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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

LD-Mauerziegel, Kategorie I
 für Mauerwerk in nichtangreifender Umgebung
 Deklaration: T2; R2; D2;

DIN V 105-100

HLzB 12 - 0,8 - 10DF N+F	247 x 300 x 238
HLzB 12 - 0,8 - 12DF N+F	372 x 240 x 238

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.

RILI des DAfST:

Ziegelflachstürze	71/115
	71/145
	71/175

POLEN

Röben Polska Sp. z o.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-BPR-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

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 36 - 1,6 - 1 NF 240 - 115 - 71

KHLzB 36 - 1,6 - 2 DF 240 - 115 - 113

kHLzB 28 - 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-BPR-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 Zakłady 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.

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	Hochlochklinker
HLzT	Mauertafelziegel
SSZ	Schallschutzziegel

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 1304:	Dachziegel und Formziegel
DIN EN 1344:	Pflasterziegel
DIN 18503:	Pflasterklinker
DIN EN 14411:	Keramische Fliesen und Platten
DIN 18515-1:	Außenwandbekleidungen
RILI des DAfST:	Richtlinie für die Bemessung und Ausführung von Flachstürze

**Allgemeine bauaufsichtliche Zulassungen des
Deutschen Institut für Bautechnik, 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 17.1-601	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 17.1-1006 Mauerwerk aus Planhochlochziegeln mit integrierter Wärmedämmung
Im Dünnbettverfahren mit gedeckelter Lagerfuge – THERMOPOR TV 9 – Plan

Ziegel nach DIN V 105-100 mit Nut und Feder

erhalten die Zusatzbezeichnung **N+F**