

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 2013-2

Das nachstehende Verzeichnis beinhaltet alle positiven Prüfergebnisse aus der Fremdüberwachung und der werkseigenen Produktionskontrolle (WPK) des Jahres **2012**

der Mitgliedswerke des Güteschutz Ziegel e.V.

Das aktuelle Produktionsprogramm 2012 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.
Strehleener Straße 14
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

Heino Kleine

Monier GmbH
09322 Penig

Herbert Kohl

Olfry Ziegelwerke GmbH & Co. KG
49377 Vechta

Andrea Scholz

Monier GmbH
09322 Penig

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 - 14
Mecklenburg-Vorpommern	
Niedersachsen	15 - 26
Nordrhein-Westfalen	27 - 43
Rheinland-Pfalz	44
Sachsen-Anhalt	45
Schleswig-Holstein	46
Freistaat Bayern	47 - 48
Freistaat Sachsen	49 - 52
Freistaat Thüringen	53 - 55
Tschechische Republik	56 - 57
Polen	58 - 59
Dänemark	60
Erläuterungen zu Abkürzungen und Zeichen	61
Erläuterungen zu Normen	61
Erläuterungen zu Zulassungen	62 - 63

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	16
Hollager Ziegelwerk Berentelg & Hebrok GmbH & Co. KG, 49134 Wallenhorst	15
KDW Klinkerdachziegelwerk GmbH 6 Co: KG, 49170 Hagen a.T.W.	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	16-17
August Lücking GmbH & Co. KG , 33102 Paderborn	29-32

B

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

C

Cihelna Hodonin , CZ - 69503 Hodonin	56
CRH ALBERT GmbH , 31595 Steyerberg/Wellie	18
CRH OBERLAUSITZ GmbH , 02894 Vierkirchen	49-50
CRH STRADALIT GmbH&Co.KG , 49479 Ibbenbüren	28
Crinitz Baukeramik GmbH , 03246 Crinitz	08

D

Dachziegelwerke Nelskamp GmbH , 46514 Schermbeck	33
Dachziegelwerke Nelskamp GmbH , Werk Nibra, 39326 Groß Ammensleben	45
Dachziegelwerke Nelskamp GmbH , Werk Unsleben, 97618 Unsleben	47
Deppe Backstein-Keramik GmbH , 49843 Uelsen-Lemke	18

E

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

F

Förderverein Technisches Denkmal , Ziegelei Hundisburg, 39343 Hundisburg	45
Falkenløwe A/S , DK - 6400 Sønderborg	60

G

Gillrath Ziegel- und Klinkerwerk GmbH&Co.KG ,41812 Erkelenz	34-35
Golem GmbH , Kunst- und Baukeramik, 15236 Sieversdorf	09
Gronfelder Werkstätten gGmbH ,15234 Frankfurt(Oder)	09

H**Heluz Ziegelindustrie OHG**

..Werk Dolni Bukovsko, CZ-37365 Dolni Bukovsko	56
..Werk Hevlin, CZ-37365 Dolni Bukovsko	56
..Werk Libochovice, CZ-37365 Dolni Bukovsko	57

J

Jacobi Tonwerke GmbH , Werk Bilshausen, 37434 Bilshausen	19-20
Jacobi Tonwerke GmbH , Werk Duderstadt,37115 Duderstadt	20
JISTROP-Jihočeské Stropy s.r.o. , CZ-37365 Dolni Bukovsko	57
Josef Coenen GmbH&Co.KG , 52441 Linnich	22
Josef Moormann, Ziegeleigesellschaft mbH ,49661 Cloppenburg	23

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	35-36
Klinkerwerk Muhr GmbH&Co.KG , 03238 Lichterfeld	10
Klinkerziegelei Grabstede-Uhlhorn GmbH&Co. , 26345 Bockhorn	17

L

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

M

Märkische Keramik-Manufaktur Reicho, GmbH , 14828 Görzke	11
Monier-Braas 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	51

N

Neue Ziegel-Manufaktur Glindow GmbH, 14542 Werder/OT Glindow 12

O

Olfry Ziegelwerke GmbH&Co.KG, 49377 Vechta 23 - 24

P

Pasel & Lohmann Ziegelwerke GmbH, 33178 Borchten-Alfen 37-38

R

Röben Polska Sp. z o. I Wspólnicy Sp.k.,
Klinkerwerk, PL - 55-300 Sroda Slaska 58

Dachziegelwerk, PL - 55-300 Sroda Slaska 59

Röben Klinkerwerke GmbH & Co. KG, Werk Reetz, 14827 Wiesenburg OT Reetz 12-14

Röben Tonbaustoffe GmbH, 26330 Zetel

..Werk Querenstede, 26160 Bad Zwischenahn.. 24

..Werk Bannberscheid, 56424 Bannberscheid 44

..Werk Brüggen, 41379 Brüggen 38-39

W

Walther Dachziegel GmbH, 90579 Langenzenn 48

Wittmunder Klinker,

Klinkerwerk Neuschoo,**Olga Müller GmbH&Co.KG**, 26487 Neuschoo 25

Wehrmann-Ziegel GmbH,28844 Weyhe 19

Z

Ziegelei Hebrok Natrup-Hagen KG, 49170 Natrup-Hagen 26

Ziegel- und Klinkerwerke, Janinhoff GmbH&Co.KG, 48163 Münster 39

Ziegelwerk Friedland GmbH, 37133 Friedland 26

Ziegelwerk Hagemeister GmbH&Co.KG, 48301 Nottuln 40

Ziegelwerk Höxter GmbH, 37671 Höxter 42

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

Ziegelwerk B.Schüring GmbH&Co.KG, 48712 Gescher 41-42

Ziegelwerk Otto Bergmann GmbH, Werk Kalletal 32689 Kalletal 42

Ziegelwerk Otto Bergmann GmbH, Werk Steinheim, 32839 Steinheim 43

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

Ziegelwerk Freital Eder GmbH, 01705 Freital 51-52

Ziegelwerk Nordhausen, Dipl.-Ing.Sourell GmbH, 99734 Nordhausen 54-55

BRANDENBURG**Monier-Braas GmbH
Werk Karstädt**

Straße des Friedens 48a
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“
Reformziegel	„Topas 11V“
Flachdachziegel	„NOVA“

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe -150 Zyklen)

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

Spaltriemchen; A Ib, UGL	240 x 55 x 12
Steinweiß	
Spaltriemchen; A IIa-Teil 2, UGL	240 x 72 x 12;
naturngelb	

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-032
- 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 105-100

Vormauer-Vollziegel

VMz 28 – 1,8 - RF	290 x 140 x 70
VMz 28 – 1,8 - KF	290 x 140 x 110

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 105-100

Vormauer-Vollziegel

VMz 28 - 2,2 - RF	250 x 120 x 65
-------------------	----------------

Klinkerwerk Muhr GmbH & Co. KG

Bergheider Straße 1
03238 Lichterfeld

Tel.: 03531 65030

Fax: 03531 62020

l.wegener@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 105-100

Hochlochklinker

kHLzB 28 - 1,6 – SF, Schwarzbraunbunt
; 290 x 90 x 40

kHLzB 28 - 1,8 – SF, Schwarzbraunbunt
Hilversumer Format ; 240 x 90 x 40

KHLzB 28 - 1,6 – NF, Rotbunt ; 240 x 115 x 71

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker

Deklaration R1; T4; A3/A2; FP 100: U3;

Schwarzbraunbunt	200 x 65 x 52 - Riegel
Braunbunt	220 x 105 x 52
	Oldenburger Format
Rotbunt	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-CPD-047
- 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 105-100

Vormauer-Vollziegel

vMz 16 – 2,0 -	275 x 125 x 75
vMz 20 – 2,0	275 x 125 x 75
vMz 36 – 2,2 -	245 x 120 x 63

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 1304

Flachziegel „Fittichziegel“

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe 3-150 Zyklen)

Oberflächen:
Natur; Engoben; Glasuren;

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

Tel.: 0332766490
Fax: 0332742662

info@ziegelmanufaktur.com
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; D2; F2; S2/S3

DIN 105-100

Vormauer-Vollziegel	
VMz 12 – 2,0 – KF	280 x 135 x 98
VMz 20 – 2,0 – SF	225 x 105 x 54

**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 308 x 240 x 249; $\geq 10 \text{ N/mm}^2$; 700 kg/m^3
HLz 373 x 240 x 238; $\geq 10 \text{ N/mm}^2$; 800 kg/m^3

DIN 105-100

Hochlochziegel	
HLzB 12 – 0,9 – 8 DF	497 x 115 x 238
HLzB 16 – 1,2 – 2 DF	240 x 115 x 113
HLzB 16 – 1,2 – 3 DF	240 x 175 x 113

**Röben Klinkerwerke GmbH & Co. KG
Werk Reetz**Belziger Straße
14827 Wiesenburg/OTReetz**Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen****Z 17.1-497 Röben-T-Planhochlochziegel**HLz 12-0,9- 498x175x249
HLz 12-0,9- 308x240x249*Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,9: mit DM 0,21 W/mK***Z 17.1-601 THERMOPOR Planhochlochziegel P016**HLz 12-0,8- 307x240x249
HLz 12-0,8- 247x300x249
HLz 12-0,8- 247x365x249*Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,8: mit DM 0,16 W/mK***Z 17.1-698 THERMOPOR ISO-P Planziegel**

HLz 6-0,65- 247x365x249

*Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,65: mit DM 0,12 W/mK***Z 17.1-712 Röben-Planhochlochziegel T 14**HLz 6 – 0,7 - 308 x 240 x 249
HLz 6 – 0,7 - 248 x 300 x 249*Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,7: mit DM 0,14 W/mK***Z 17.1-895 Röben – T16 Planhochlochziegel**HLz 8 – 0,7 - 308 x 175 x 249
HLz 8 – 0,7 - 308 x 240 x 249*Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,7: mit DM 0,16 W/mK*

HLz 8 – 0,7 - 308 x 175 x 249

*Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,7: mit DM 0,18 W/mK*

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

Belziger Straße
14827 Wiesenburg/OTReetz

Z 17.1-895 Röben – T18 Planhochlochziegel

HLz 8 - 0,8 – 498 x 140 x 249

*Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,8: mit DM 0,21 W/mK*

HLz 8 - 0,8 – 373 x 240 x 249

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

Z 17.1-904 Röben-T-Hochlochziegel

HLz 12 – 0,9 - 498 x 175 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 17.1-1005 THERMOPOR TV 7/TV 8 – Plan
mit integrierter Wärmedämmung**

TV 7

HLz 6 – 0,50 - 247 x 300 x 249

HLz 6 – 0,50 - 247 x 365 x 249

*Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,50: 0,070 W/mK*

TV 8

HLz 4 – 0,55 - 247 x 300 x 249

HLz 6 – 0,55 - 247 x 365 x 249

*Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,55: 0,08 W/mK*

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

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: 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: T2; R2; D2; F2;

DIN 105-100

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

DIN 4051

Kanalklinker NF K	240 x 115 x 71
-------------------	----------------

**ABC-Klinkergruppe
KDW Klinkerdachziegelwerk
GmbH & Co. KG**
Industriestraße 18
49170 Hagen a.T.W.

Tel.: 05405 6191960
Fax: 05405 6191970

abc@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
Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe 3-150 Zyklen)

**ABC-Klinkergruppe
Klinker- und Keramikwerk
A.Berentelg & Co.**
An der Ziegelei 6
48465 Schüttorf-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: T2; R2; D2; F2; S2/S3

DIN 105-100

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

Alten Ziegelei GmbH & Co. KG
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-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;

DIN 105-100

Hochlochziegel	
HLzB 12-0,8 - 12DF;	498 x 175 x 238
HLzB 12-0,8 - 12DF;	372 x 240 x 238
HLzB 12-0,9 - 3DF;	240 x 175 x 113
HLzB 12-0,9 - 8DF;	498 x 115 x 238
HLzB 12-1,0 - 2DF	240 x 115 x 113

Z 17.1-635 UNIPOR-Planziegel

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

Alten Ziegelei
Ziegeleiweg 1
37586 Dassel-Wellersen

Z 17.1-886 UNIPOR-ZD-Hochlochziegel

HLz 10 – 0,8 – 372 x 175 x 238

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,8:
NM 0,24 W/mK; LM21 0,18W/mK; LM36 0,21 W/mK

Z 17.1-887 UNIPOR-ZD-Hochlochplanziegel

HLz 10 – 0,8 – 498 x 175 x 249
HLz 10 – 0,8 – 373 x 240 x 249

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

Klinkerziegelei Grabstede
Uhlhorn GmbH&Co. KG
Hauptstraße 34
26345 Bockhorn-Grabstede

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;

DIN 105-100

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

CRH ALBERT GmbH

Wellie 65
31595 Steyerberg

Tel.: 05023180141
Fax: 05023180191

info@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.

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

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 105-100

Vormauer-Vollziegel mit Lagerflächentasche (Frosch)

VMz 16 – 1,6 – DF; Gelb 240 x 115 x 52

Vormauer-Vollziegel

VMz 12 – 1,8 – NF; Bunt 240 x 115 x 71

Hochlochklinker

KHLzB 28 – 1,6 – NF; Braun 240 x 115 x 71

Vormauer-Hochlochziegel

VHLzB 20 – 1,4 – 4 DF 240 x 240 x 113

Wehrmann-Ziegel GmbH

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: T2/Tm; R2/Rm; D2; F2; S2/S3

DIN 105-100

Vormauer-Vollziegel

VMz 28 – 2,0 – NF grau 240 x 115 x 71

vMz 12 – 1,8 290 x 90 x 90

Vormauer-Hochlochziegel

VHLzB 20 – 1,6 – 2 DF 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 11v

Falzziegel J12-novell

Falzziegel J13v

Falzziegel Doppelmulde Z2

Falzziegel Standard Z7v

Großfalzziegel Doppelmulde D10-gigant

Großfalzziegel Standard Z10

Krempziegel K 1

Hohlfalzziegel Z5-variwell

Jacobi Tonwerke GmbH
Werk Bilshausen
Osteroder Straße 2
37434 Bilshausen

Hohlfalzziegel Z5-variwell - Geradschnitt
Hohlfalzziegel Z9-variwell
Hohlpfanne mit Kurzschnitt H1

Einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe 3-150 Zyklen)

Oberflächen:
Natur; Engoben; Edelengoben; Glasuren; Gedämpft;

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 1304

Biberschwanzziegel mit Bogenschnitt 380/155
Biberschwanzziegel mit Rundschnitt 380/180

Einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe 3-150 Zyklen)

Oberflächen:
Natur; Engoben; Edelengoben; Glasuren;

**Klinkerwerk
B. Feldhaus**

Nordring 1
49196 Bad Laer

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

Tel.: 024626357
Fax: 024625987

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

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker

Deklaration: R1; T4; A3; FP100; U3

Pflasterklinker mit Fase; braun	200 x 100 x 40-P609
Pflasterklinker mit Fase; gelb	200 x 100 x 45-P203
Pflasterklinker mit Fase; rot	200 x 100 x 52-P402
Pflasterklinker mit Fase; rot	240 x 118 x 52-P402
Pflasterklinker mit Fase; braun	240 x 180 x 52-P609

Pflasterziegel/Pflasterklinker - Rasenlochklinker

Deklaration: R1; T4; A3; FP100;

Pflasterklinker mit Fase	240 x 118 x 71-L402-33
Pflasterklinker mit Fase	240 x 118 x 71-L402-43

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 105-100

Vollziegel

VMz 28 – 2,0 – NF	240 x 115 x 71
-------------------	----------------

Vormauer-Hochlochziegel

VHLzB 28 – 1,4 – 2DF	240 x 115 x 113
----------------------	-----------------

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 105-100

Hochlochklinker
 KHLzB 28 – 1,6 – 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: T2/Tm; R2/Rm; D2; F2; S2/S3

DIN 105-100

Vormauer-Vollziegel mit Lagerflächentasche (Frosch)
 VMz 8 – 1,8 – NF; Antik 240 x 115 x 71

Vormauer-Hochlochziegel
 VHLzB 28 – 1,6 – NF 240 x 115 x 71

Vollklinker mit Lagerflächentasche (Frosch)
 KMz 28 – 2,0 – NF; Schwarz 240 x 115 x 71

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

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

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker
 Deklaration: R1; T4; A3; FP100; U3
 Pflasterklinker 240 x 115 x 52

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

roeben@roeben.com
www.roeben.com

DIN EN 771-1

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

DIN 105-100

Vormauer-Vollziegel mit Lagerflächentasche (Frosch)
 VMz 8 – 1,8 – NF; Dykbrand 240 x 115 x 71
 VMz 12 – 1,8 – NF; Braun-weiß 240 x 115 x 71

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

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

Tel.: 0497591919
 Fax: 049758504

k.mueller@witmunder-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/T2; Rm/R2; D2; F2;

DIN 105-100

Vollklinker, gelocht /Siebenschlitz

KMz 28 – 1,8 – DF	240 x 115 x 52
KMz 28 – 2,0 – DF	240 x 115 x 52
KMz 28 – 1,8 –NF	240 x 115 x 71

Hochlochklinker

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

DIN 18515-1

Klinkerriemchen	220 x 52 x 15
-----------------	---------------

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker

Deklaration: R1; T4; A3; FP100; U2/U3

Pflasterklinker	220 x 105 x 52
Pflasterklinker; HK	220 x 105 x 52

Ziegelei Hebrok Natrup-Hagen KG
 Ziegeleiweg 5
 49170 Natrup-Hagen

Tel.: 05405 98020
 Fax: 05405 980239

info@ziegelei-hebrok.de
www.ziegelei-hebrok.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: Tm; Rm; D2; F2; S2/S3

DIN 105-100

Vollklinker

kMz 28 – 2,0 – SF; Gelb	215 x 102,5 x 65
kMz 28 – 2,0 – SF; Gelb	210 x 100 x 65
KMz 28 - 2,0 – DF;	240 x 115 x 52

Hochlochklinker

KHLzB 28 – 1,6 – NF	240 x 115 x 71
KHLzB 28 – 1,6 – NF; Braun	240 x 115 x 71
KHLzB 28 – 1,6 – 2 DF	240 x 115 x 113

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-CPD-068
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

NORDRHEIN-WESTFALEN

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

Tel.: 05459 934336
 Fax: 05459 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-CPD-001
- 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 105-100

Vollklinker
 KMz 28 – 2,2 – RF 250 x 120 x 65

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

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-CPD-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
 Rot 200 x 100 x 78
 Gelb 215 x 105 x 52
 Gelb 230 x 115 x 52

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 ausgestellt:

Klinkerriemchen
in Anlehnung an DIN EN 14411 und DIN 18515-1
für Außenfassaden in stark angreifender Umgebung

Klinkerriemchen Formate:

Braun: 240 x 71 x 10

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

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

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 497 x 115 x 238; ≥ 15 N/mm²; 800 kg/m³
 HLz 497 x 140 x 238; ≥ 15 N/mm²; 800 kg/m³
 HLz 497 x 190 x 238; ≥ 15 N/mm²; 800 kg/m³
 HLz 498 x 115 x 249; ≥ 15 N/mm²; 800 kg/m³
 HLz 497 x 140 x 249; ≥ 15 N/mm²; 800 kg/m³
 HLz 373 x 240 x 238; ≥ 15 N/mm²; 800 kg/m³
 HLz 373 x 240 x 249; ≥ 15 N/mm²; 800 kg/m³
 HLz 290 x 100 x 140; ≥ 15 N/mm²; 850 kg/m³
 HLz 290 x 100 x 190; ≥ 15 N/mm²; 850 kg/m³
 HLz 290 x 140 x 140; ≥ 15 N/mm²; 850 kg/m³
 HLz 290 x 140 x 190; ≥ 15 N/mm²; 850 kg/m³
 HLz 290 x 190 x 190; ≥ 15 N/mm²; 850 kg/m³
 HLz 300 x 100 x 190; ≥ 15 N/mm²; 850 kg/m³
 HLz 300 x 190 x 190; ≥ 15 N/mm²; 850 kg/m³
 HLz 300 x 100 x 230; ≥ 15 N/mm²; 850 kg/m³
 HLz 372 x 175 x 238; ≥ 15 N/mm²; 1200 kg/m³
 HLz 373 x 115 x 249; ≥ 15 N/mm²; 1200 kg/m³
 HLz 308 x 175 x 249; ≥ 25 N/mm²; 1400 kg/m³
 HLz 307 x 240 x 249; ≥ 21 N/mm²; 1400 kg/m³
 HLz 308 x 240 x 249; ≥ 25 N/mm²; 1400 kg/m³

DIN 105 - 100

HLzB 12 – 0,8 – 8 DF	497 x 115 x 238
HLzB 12 – 1,2 – 9 DF	372 x 175 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 300 x 238

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ

*Rohdichteklasse **0,8**:*

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

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

Z 17.1-635 unipor-Planziegel

HLz 20 – 1,4 - 307 x 240 x 249

Z 17.1-636 UNIPOR-NE-Hochlochziegel

HLz 12 – 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;

mit LM 21 0,14 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 – 247 x 300 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ

*Rohdichteklasse **0,80**:*

mit DM 0,18 W/mK

Z 17.1-679 unipor-NE-D-Ziegel

HLz 12 – 0,70 – 307 x 240 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ

*Rohdichteklasse **0,70**:*

mit DM 0,14 W/mK

Z 17.1-688 UNIPOR-Planfüllziegel-Veraton I

HLz 12 – 0,8 – 373 x 240 x 249

Z 17.1-760 unipor-NE-Ziegel

HLz 8 – 0,70 – 307 x 240 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ

*Rohdichteklasse **0,70**:*

mit DM 0,14 W/mK

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

**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

Z 17.1-866 klimatherm plus-Ziegel mit HV-Lochung

HLz 10 – 0,75 – 247 x 365 x 238

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,75**:*
mit LM 21 0,12 W/mK

Z 17.1-907 ThermoPlan T16

HLz 12 – 0,8 – 373 x 240 x 249

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

Z 17.1-909 ThermoBlock T16

HLz 12 – 0,8 – 373 x 240 x 238

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

Z 17.1-913 ThermoPlan HLz

HLz 12 – 0,8 - 498 x 115 x 249
HLz 12 – 0,9 - 373 x 240 x 249
HLz 12 – 1,2 - 373 x 115 x 249
HLz 20 – 1,4 - 308 x 175 x 249
HLz 20 – 1,4 - 308 x 240 x 249

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

Z 17.1-945 OTT Klimatherm PL Ultra Planhochlochziegel

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 DM 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 425 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,60**:*
mit DM 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.

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

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-CPD-026
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Rheinland-Ziegel	R 15
Flachdach-Ziegel	F 15
Hohlfalz-Ziegel	H 15
Hohl-Ziegel	Hz 16
Doppelmuldenfalzziegel	D 15 Ü (variabel)
Kleeblattfirst	

einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe 3 – 150 Zyklen))

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 3-150 Zyklen)

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

Gillrath**Ziegel- u. Klinkerwerk GmbH & Co. KG**

Wockerather Weg 38
41812 Erkelenz

DIN 105-100

Vormauer-Vollziegel	
VMz 28 - 2,0 - NRF	240 x 115 x 62
Vormauer-Vollziegel - Siebenschlitz	
VMz 28 – 2,0 - NF	240 x 115 x 71

**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 115 x 52
RFP,	240 x 118 x 65
NFP,	240 x 118 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/S3

Klinkerwerk Küsters GmbH & Co. KG **DIN 105-100**

Steinstraße 45
47533 Kleve

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

Hohlfalzziegel Achat 12
Flachdachziegel Rubin 11V

einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe 3-150 Zyklen)

Natur; Engoben; Glasuren;

**Pasel&Lohmann
Ziegelwerke GmbH**
Salzkottener Straße 35
33178 Borchen-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/HD-Mauerziegel , Kategorie I
für Mauerwerk in nichtangreifender Umgebung
Deklaration: Tm; R1; D1;

HLz 247 x 365 x 249-N+F; $\geq 6 \text{ N/mm}^2$; 600 kg/m^3
HLz 247 x 365 x 249-N+F; $\geq 6 \text{ N/mm}^2$; 650 kg/m^3
HLz 372 x 175 x 249-N+F; $\geq 15 \text{ N/mm}^2$; 1400 kg/m^3
HLz 307 x 240 x 249-N+F; $\geq 15 \text{ N/mm}^2$; 1400 kg/m^3

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-635 unipor-Planziegel

HLz 12 – 1,4 – 497 x 175 x 249
HLz 12 – 1,4 – 372 x 240 x 249

Z 17.1-652 UNIPOR-ZP-Planziegel

HLz 12 – 0,80 – 372 x 240 x 249
HLz 12 – 0,80 – 247 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,80**:*
mit DM 0,18 W/mK

Z 17.1-679 unipor-NE-D Planziegel

HLz 8 – 0,70 – 307 x 240 x 249

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

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

Z 17.1-887 UNIPOR-ZP-Planziegel

HLz 12 – 0,8 – 372 x 175 x 249

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

Z 17.1-1018 UNIPOR-W08 Novatherm Planziegel

HLz 8 – 0,60 – 247 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,60:
mit DM 0,08 W/mK

Z 17.1-1042 UNIPOR-WH09-Planziegel

HLz 8 – 0,60 – 247 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,60:
mit DM 0,09 W/mK

Z 17.1-1042 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

**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:

**Röben Tonbaustoffe GmbH
Werk Brüggen**Swalmener Straße 3
41379 Brüggen**DIN EN 1304**

Hohlfalzziegel	Limburg
Flachdachziegel	Flandern
Flachdachziegel	Flandern plus

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe 3-150 Zyklen)

Engoben; Glasuren;

**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-CPD-066
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1HD-Mauerziegel, Kategorie I
für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung
Deklaration: T1; R1; D1; F2; S2/S3**DIN 105-100**

Vollklinker-Wasserstrich

kMz 28-2,0-WF;	210 x 100 x 50
KMz 28-2,0-DF; weiß	240 x 115 x 52
kMz 28-2,0-RF;	240 x 115 x 61

Vollklinker-Siebenschlitz

KMz 28-2,0-NF;	240 x 115 x 71
KMz 28-2,0-RF;	250 x 120 x 65

Hochlochklinker

KHLzB 28-1,6- Gelb	290 x 90 x 52
	Grau gedämpft
KHLzB 28-1,8-NF;	240 x 115 x 71
KHLzB 28-1,8-2DF;	240 x 115 x 113

KHLzB 28 – 1,6 - ;

490 x 115 x 52
Schwarz gedämft

**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 105-100

Vollklinker

KMz 28-2,0-ARF; gelocht, Gelb 250 x 120 x 65

Hochlochklinker

kHLzB 28-1,8 – SF; Gelb 290 x 90 x 40

kHLzB 28-1,8 - WF; Gelb 210 x 100 x 51

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker

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

Pflasterklinker mit Fase

Rot 200 x 100 x 50

Rot

200 x 150 x 50

Pflasterklinker ohne Fase

Rot 200 x 100 x 50

Riegel; Gelb

240 x 70 x 70

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 20-2,0-DF; Braun/Schwarz	240 x 115 x 52
Vollklinker	
KMz 28-2,0-DF; Creme /Wasserstrich	240 x 115x 52
Hochlochklinker	
KHLzB 28-1,6-NF;	240 x 115 x 71

Ziegelwerk
Schüring GmbH & Co. KG
 Ahauser Damm 77
 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/S3

DIN 105-100

Vormauervollziegel	
VMz 12 – 2,0 – NF	240 x 115 x 71
VMz 12 - 2,0 – Neues RF	240 x 115 x 65
Vollklinker	
kMz 28 – 2,0 – WF-Grau	200 x 95 x 52

**Ziegelwerk
Schüring GmbH & Co. KG**
Ahauser Damm 77
48712 Gescher

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

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

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

Tel.: 0526464820
Fax: 05264648264

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

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

DIN EN 771-1

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

Deklaration: T1; R1; D1/Dm;

HLz 307 x 100 x 249, N+F; ≥ 20 N/mm²; 1000 kg/m³

HLz 307 x 120 x 249, N+F; ≥ 15 N/mm²; 1000 kg/m³

HLz 307 x 140 x 249, N+F; ≥ 20 N/mm²; 1000 kg/m³

HLz 307 x 200 x 249, N+F; ≥ 20 N/mm²; 1000 kg/m³

HLz 497 x 140 x 249, N+F; ≥ 15 N/mm²; 1000 kg/m³

HLz 497 x 175 x 249, N+F; ≥ 12 N/mm²; 1200 kg/m³

HLz 372 x 240 x 249, N+F; ≥ 12 N/mm²; 1200 kg/m³

DIN V 105-100

Vollziegel gelocht

Mz 28 – 1,8 – 2 DF; 240 x 115 x 113

Mz 28 – 1,8 – 3 DF; 240 x 175 x 113

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-635 UNIPOR-Planziegel

HLz 12 – 0,9 – 497 x 115 x 249

HLz 12 – 0,9 - 497 x 175 x 249

HLz 20 – 1,2 – 497 x 175 x 249

HLz 20 – 1,2 – 372 x 240 x 249

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;
HLz 247 x 365 x 249, N+F: $\geq 10 \text{ N/mm}^2$; 600 kg/m^3

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-635 UNIPOR-Planziegel

HLz 12 – 0,8 - 497 x 115 x 249

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

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 105-100

Keramik-Hochlochklinker	
KHKB 60 – 1,8 – SF; Weiß	210 x 100 x 50
KHKB 60 – 1,8 – DF; Grau	240 x 115 x 52
KHKB 60 – 1,8 – NF; Orange	240 x 115 x 71

Hochlochklinker	
kHLzB 60 – 1,8 – ;Schwarz	290 x 90 x 52

DIN EN 1344 und DIN 18503

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

Pflasterklinker mit Fase; Rot	240 x 118 x 52
-------------------------------	----------------

SACHSEN-ANHALT

Dachziegelwerke Nelskamp GmbH
Werk Nibra Groß Ammensleben
Magdeburger Straße 42
39326 Niedere Börde

Tel.: 03920288702
Fax: 03920288801

info@nelskamp.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 (Verschiebeziegel)

einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E - Leistungsstufe 3 (150 Zyklen)

Natur; Engoben; Edelengeben; 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: T2; R2; D2; F2; S2/S3

DIN 105-100

Vollklinker - gelocht KMz 28 – 1,8 – NF	240 x 115 x 71
--	----------------

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

FREISTAAT BAYERN

Dachziegelwerke Nelskamp GmbH

Werk Unsleben

Wechterswinklerstraße 23
97618 Unsleben

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-CPD-083
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Doppelmuldenfalz-Ziegel D 13

Flachdach-Ziegel F 14

Flachdach-Ziegel F 13 Classic

Flachdach-Ziegel F 12 Ü (Verschiebeziegel)

Reform-Ziegel R 13 S (Verschiebeziegel)

einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe 3, 150 Zyklen)

Natur; Engoben; Edलगoben; Glasuren;

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-Segmentschnitt	380/170
Biber-Premio	380/180
Süddeutsches Format-Rundschnitt	380/180
Falzziegel	Flachdachpfanne W5
Falzziegel	WALTHER-Stylist
Falzziegel	WALTHER-tegula Verschiebeziegel
Falzziegel	WALTHER Primus-Flexipfanne
Falzziegel	Tradition-Großfalzziegel
Falzziegel	Areal-Großflächenziegel
Falzziegel	Marko-Romanische Pfanne
Falzziegel	Flachdachpfanne W 4v
Falzziegel	Flachdachpfanne W 6v

einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe 3, 150 Zyklen)

Oberflächen: Natur; Engoben; Edelengoben; Glasuren;

FREISTAAT SACHSEN

CRH Clay Solutions GmbH
Werk Oberlausitz
 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 771-1

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

215 x 102,5 x 65; ≥ 45 N/mm²; 2300 kg/m³
 British standard

DIN 105-100

Vollklinker

KMz 36 - 2,2 – RF;PG Buchholz 250 x 120 x 65
 KMz 36 - 2,4 – NF;PG Buchholz 240 x 115 x 71

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker

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

Pflasterklinker mit Fase

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

**CRH Clay Solutions GmbH
Werk Oberlausitz**

Buchholz 62a
02894 Vierkirchen

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterklinker-Rasenklinker
240 x 118 x 71 PG: Kamenz

Akustik-Klinker - Quadratlochung
240 x 115 x 90 PG: Buchholz
240 x 115 x 90 PG: Leipzig

**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
Flachdachziegel	Rubin 9V
Flachdachziegel	Rubin 13V
Doppelmuldenfalzziegel	Granat 13V
Reform-/Falzziegel	Topas 13V
Falzziegel	Smaragd

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe 3; 150 Zyklen)

Natur; Engoben; Edelengoben, Topline-Glasuren

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

Tel.: 034346 630
 Fax: 034346 63218

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-051

- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Nachweise von Produkteigenschaften siehe Werk Obergräfenhain.

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 Produktionskontrolle 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;

DIN 105-100

Hochlochziegel

HLzB 12 – 1,0 – 3 DF	240 x 115 x 113
HLzB 12 – 0,9 – 12 DF, N+F	497 x 175 x 238
HLzB 12 – 0,9 – 12 DF, N+F	372 x 240 x 238
HLzB 12 – 0,9 – 16 DF, N+F	497 x 240 x 238
HLzB 12 - 1,2 – 10 DF, N+F	307 x 240 x 238

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-522 THERMOPOR-Planziegel
 THERMOPOR PHLz

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

Ziegelwerk Freital Eder GmbH
 Wilsdruffer Straße 25
 01705 Freital

Z-17.1-843 Thermopor PHLz BW

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

DIN 4160

Deckenziegel statisch nicht mitwirkend
 Bn 0,8 505 x 250 x 200

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

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

firma@ziegelhuber.de
www.ziegelhuber.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-043

- 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 105-100

Vollziegel

Mz 12 – 2,2 – NF; gelb 240 x 115 x 71

Mz 20 – 2,2 – NF; gelb 240 x 115 x 71

Vormauer-Vollziegel

VMz 20 – 2,0 – KF; 275 x 135 x 65

VMz 20 – 2,2 – NF; 240 x 115 x 71

Ringofensortierung

Vormauer-Vollziegel; gelocht

VMz 28 – 1,8 – DF; 7-Schlitz 240 x 115 x 52

VMz 20 – 1,8 – NF; 7-Schlitz 240 x 115 x 71

VMz 28 – 1,8 – RF; 7-Schlitz 250 x 120 x 69

VMz 20 – 2,0 – RF; 7-Schlitz 250 x 120 x 65

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

Falzziegel

Karat XXL

Falzziegel

Hohlfalz SL

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe 3;150 Zyklen)

Natur; Engoben; Glasuren

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

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; Dm;

DIN 105-100

Vollziegel

Mz	28 – 1,8 – DF	240 x 115 x 52
Mz	28 – 2,0 – NF, gelocht	240 x 115 x 71

Hochlochziegel

HLzB 12 – 0,9 – 2 DF;	240 x 115 x 113
HLzB 12 – 0,9 – 8 DF; N+F	497 x 115 x 238
HLz B 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 12 – 1,0 – NF;	240 x 115 x 71
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 17.1-420 THERMOPOR Ziegel "R N+F"

HLz	12 - 0,8 – 10 DF	307 x 240 x 238
HLz	12 - 0,8 – 12 DF	307 x 300 x 238
HLz	12 - 0,8 – 12 DF	247 x 365 x 238

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ

Rohdichteklasse 0,8:

mit LM 21 0,16 W/mK; mit LM 36 0,18 W/mK

mit NM 0,21 W/mK

Z 17.1-522 THERMOPOR-Planziegel PHLz

HLz	12 - 0,9 – 12 DF	372 x 240 x 249
HLz	20 – 1,2 – 12 DF	497 x 175 x 249
HLz	12 – 1,2 – 12 DF	372 x 240 x 249

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

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

Z 17.1-698 THERMOPOR ISO-P

HLz 8 - 0,70 – 10 DF 307 x 240 x 249

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

TSCHECHISCHE REPUBLIK

Cihelna Hodonin
Brnenska 59/A
CZ-695 03 Hodonin

Tel.: (00420518) 699410
Fax: (00420518) 699430

odbythodonin@kmbeta.cz
www.cihelnahodo.cz

Das Werk ist von Tazsus/CZ zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 1020-CPD-060035254
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN 1053 Teil 3

Formziegel (U-Schalen) für bewehrtes Mauerwerk	
SFK 20	240 x 175 x 238
SFK 20	240 x 240 x 238
SFK 20	240 x 300 x 238
SFK 20	240 x 365 x 238

Nationale bauaufsichtliche Zulassung

Z 17.1-973

Flachstürze mit bewehrten Zuggurten in	
Ziegel-Formsteinen	71/115
	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

Das Werk ist von Tazus/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 Tazus/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 Tzus/CZ zertifiziert und

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

Für nachstehende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

LD-Mauerziegel, Kategorie I
 für Mauerwerk in nichtangreifender Umgebung
 Deklaration: T1/T2; R1/R2; D2;

DIN 105-100

Hochlochziegel	
HLzB 16 – 0,9 – 8 DF;	497 x 115 x 238
HLzB 16 – 0,8 – 12 DF;	372 x 240 x 238
HLzW 16 – 0,9 – 10 DF;	247 x 300 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.

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 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	Fläming
Großflachdachziegel	Monza plus
Hohlfalzziegel	Bornholm
Flachdachziegel	Piemont

einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

Nachgewiesene Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe ; 150 Zyklen)

Natur; Engoben; Glasuren;

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 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 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	Röben- 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 Röben-T 16 und Röben-T18 Planhochlochziegeln mit Stoßfugenverzahnung im Dünnbettverfahren
- Z 17.1-896 Mauerwerk aus Röben-Planhochlochziegel (BW) im Dünnbettverfahren
- Z 17.1-903 Poroton-Hochlochziegel mit elliptischer Lochung für Mauerwerk mit Stoßfugenverzahnung
- Z 17.1-904 Röben-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 17.1-1005 Mauerwerk aus Planhochlochziegeln mit integrierter Wärmedämmung im Dünnbettverfahren mit gedeckelter Lagerfuge – THERMOPOR TV 7-Plan und THERMOPOR TV 8 – Plan
- Z 17.1-1006 Mauerwerk aus Planhochlochziegeln mit integrierter Wärmedämmung im Dünnbettverfahren mit gedeckelter Lagerfuge – THERMOPOR TV 9 – Plan und THERMOPOR TV 9 – Plan
- Z 17.1-1011 Mauerwerk aus Planhochlochziegeln UNIPOR WS 11 CORISO im Dünnbettverfahren mit gedeckelter Lagerfuge
- Z 17.1-1018 Mauerwerk aus UNIPOR W08 Novatherm Planziegeln im Dünnbettverfahren mit gedeckelter Lagerfuge
- Z 17.1-1042 Mauerwerk aus UNIPOR WH09- und UNIPOR WH10-Planziegeln im Dünnbettverfahren mit gedeckelter Lagerfuge