

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 2012-1

Das nachstehende Verzeichnis beinhaltet alle positiven Prüfergebnisse aus der Fremdüberwachung und der werkseigenen Produktionskontrolle (WPK) des Jahres **2011**

der Mitgliedswerke des Güteschutz Ziegel e.V.

Das aktuelle Produktionsprogramm 2011 der einzelnen Werke kann variieren. Die Farbbezeichnungen in dieser Liste erfolgen auf der Basis der 4 Grundfarben rot / braun / gelb / weiß. Firmenspezifische Farbbezeichnungen sind nicht immer mit der Grundfarbe identisch und den Produktlisten der Werke zu entnehmen.
Produkte ohne Farbangaben = Scherbenfarbe rot

HERAUSGEBER:

GÜTESCHUTZ ZIEGEL e.V.

Bergstraße 2
01069 Dresden

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

E-Mail. info@gs-ziegel.de

Internet: www.ziegel-industrie.de

Güteschutz Ziegel e.V.

VORSTAND

Vorsitzender

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

Stellvertreter

Ulrich Strüber
Jacobi Tonwerke GmbH
37434 Bilshausen

Stellvertreter

Ralf Borrmann
Röben Tonbaustoffe GmbH
26330 Zetel

Vorstandsmitglied

Johannes Eder
Ziegelwerk Freital EDER GmbH
01705 Freital

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

Bernd Krause
Crinitz Baukeramik GmbH
03246 Crinitz

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

GESCHÄFTSFÜHRUNG

Renate Müller

BEIRAT / FACHAUSSCHUSS

Michael Gerbert

CRH Oberlausitz GmbH
02896 Vierkirchen

Heino Kleine

Monier GmbH
09322 Penig

Steffi Klinzmann

Dachziegelwerke Nelskamp GmbH
39326 Groß-Ammensleben

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 - 13
Mecklenburg-Vorpommern	
Niedersachsen	14 - 25
Nordrhein-Westfalen	26 - 45
Rheinland-Pfalz	46
Sachsen-Anhalt	47
Schleswig-Holstein	48
Freistaat Bayern	49
Freistaat Sachsen	50 - 54
Freistaat Thüringen	55 - 56
Tschechische Republik	57 - 58
Polen	59 - 60
Dänemark	61
Erläuterungen zu Abkürzungen und Zeichen	62
Erläuterungen zu Normen	62
Erläuterungen zu Zulassungen	63 - 64

ALPHABETISCHES MITGLIEDERVERZEICHNIS

Seite

A**ABC-Klinkergruppe**

Klinker- und Keramikwerke A. Berentelg & Co. KG, Werk Hörstel, 48477 Hörstel	28
Klinker- und Keramikwerke A. Berentelg & Co. KG, Werk Schüttorf, 48465 Schüttorf	16
Hollager Ziegelwerk Berentelg & Hebrok GmbH & Co. KG, 49134 Wallenhorst	14
KDW Klinkerdachziegelwerk GmbH 6 Co: KG, 49170 Hagen a.T.W.	14
H. & R. Berentelg OHG, 49492 Westercappeln-Velpo	27
Recker Ziegelwerk Berentelg & Hebrok OHG, 49509 Recke	26
ALTEN ZIEGEL, W.ALTEN ZIEGELEI , 37586 Dassel-Wellersen	15
August Lücking GmbH & Co. KG , 33102 Paderborn	28-31

B

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

C

Cihelna Hodonin , CZ - 69503 Hodonin	57
CRH ALBERT GmbH , 31595 Steyerberg/Wellie	16
CRH OBERLAUSITZ GmbH , 02894 Vierkirchen	50
CRH STRADALIT GmbH&Co.KG , 49479 Ibbenbüren	27
Crinitz Baukeramik GmbH , 03246 Crinitz	08

D

Dachziegelwerke Nelskamp GmbH , 46514 Schermbeck	33
Dachziegelwerke Nelskamp GmbH , Werk Nibra, 39326 Groß Ammensleben	47
Deppe Backstein-Keramik GmbH , 49843 Uelsen-Lemke	17

E

Erlus AG, Werk Teistungen , 37339 Teistungen	55
---	----

F

Förderverein Technisches Denkmal , Ziegelei Hundisburg, 39343 Hundisburg	47
Falkenløwe A/S , DK - 6400 Sønderborg	61

G

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

H

Heinrich Wehrmann GmbH&Co.KG ,28844 Weyhe	17 - 18
Heluz Ziegelindustrie OHG	
..Werk Dolni Bukovsko, CZ-37365 Dolni Bukovsko	57
..Werk Hevlin, CZ-37365 Dolni Bukovsko	57
..Werk Libochovice, CZ-37365 Dolni Bukovsko	58

J

Jacobi Tonwerke GmbH , Werk Bilshausen, 37434 Bilshausen	18
Jacobi Tonwerke GmbH , Werk Duderstadt,37115 Duderstadt	19
JISTROP-Jihočeské Stropy s.r.o. , CZ-37365 Dolni Bukovsko	58
Josef Coenen GmbH&Co.KG , 52441 Linnich	20
Josef Moormann, Ziegeleigesellschaft mbH ,49661 Cloppenburg	21

K

Kerawil Wilhelmshöhe GmbH , 32584 Löhne Oberbeck	35
Klaus Huber, Ziegelwerk GmbH&Co.KG , 01623 Graupzig	54
Klinkerwerk B.Feldhaus GmbH&Co.KG , 49196 Bad Laer	19 - 20
Klinkerwerk Küsters GmbH&Co.KG , 47533 Kleve	36
Klinkerwerk Muhr GmbH&Co.KG , 03238 Lichterfeld	10
Klinkerziegelei Grabstede-Uhlhorn GmbH&Co. , 26345 Bockhorn	16

L

Laumans GmbH&Co.KG , Werk Bracht, 41379 Brüggen-Bracht	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	51
..OG 6-Werk Narsdorf, 04657 Narsdorf	51

N

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

O

Olfry Ziegelwerke GmbH&Co.KG, 49377 Vechta 21 - 22

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 59

Dachziegelwerk, PL - 55-300 Sroda Slaska 60

Röben Klinkerwerke GmbH & Co. KG, Werk Reetz, 14827 Wiesenburg OT Reetz 12-13

Röben Tonbaustoffe GmbH, 26330 Zetel

..Werk Querenstede, 26160 Bad Zwischenahn 22

..Werk Bannberscheid, 56424 Bannberscheid 46

..Werk Brüggen, 41379 Brüggen 38

W

Walther Dachziegel GmbH, 90579 Langenzenn 49

Wittmunder Klinker,

Klinkerwerk Neuschoo, Olga Müller GmbH&Co.KG, 26487 Neuschoo 23

Z

Ziegelei Hebrok Natrup-Hagen KG, 49170 Natrup-Hagen 23 - 24

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

Ziegelwerk Friedland GmbH, 37133 Friedland 24 - 25

Ziegelwerk Hagemeister GmbH&Co.KG, 48301 Nottuln 41

Ziegelwerk Höxter GmbH, 37671 Höxter 40

Ziegelwerk H.+J.Iking GmbH&Co.KG, 48703 Stadtlohn 42

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

Ziegelwerk Otto Bergmann GmbH, Werk Kalletal 32689 Kalletal 43

Ziegelwerk Otto Bergmann GmbH, Werk Steinheim, 32839 Steinheim 44 - 45

Ziegelwerk Blomesche Wildnis, Heinrich Pollmann jun.KG, 25348 Glückstadt 48

Ziegelwerk Freital Eder GmbH, 01705 Freital 52 - 53

Ziegelwerk Nordhausen, Dipl.-Ing.Sourell GmbH, 99734 Nordhausen 56

BRANDENBURG**Monier-Braas GmbH
Werk Karstädt**

An der B 5
19357 Karstädt / Perleberg

Tel.: 038797 7950
Fax: 038797 79533

info@monier.com
www.braas.de

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-CPD-049

- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Hohlfalzziegel	„Achat 10“
Doppelmuldenfalzziegel	„Granat 11V“
Dachziegel	„Rubin 11V“
Flachdachziegel	„Turmalin“
Flachziegel	„Turmalin FT 10“
Falzziegel	„Topas 11V“
Flachdachziegel	„NOVA“

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

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 IIa-Teil 2, UGL 245 x 55 x 13
Spaltriemchen; A IIa-Teil 2, UGL 240 x 71 x 12

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 V 105-100

Vormauer-Vollziegel
 vMz 28 - 2,0 - KF 285 x 135 x 90

DIN EN 14411

Wandfliese Gruppe BIIb, GL 150 x 150 x 8

Gronenfelder
Werkstätten gGmbH
 Gronenfelder Weg 22
 15234 Frankfurt/Oder

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

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1;

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

DIN V 105-100

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

Klinkerwerk Muhr GmbH & Co.KG

Bergheider Straße 1
03238 Lichterfeld

Tel.: 03531 65030

Fax: 03531 62020

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel
vMz 20 - 2,2 – WRF 215 - 102 - 63
Wasserstrich
Hochlochklinker
KHLzB 28 - 1,6 – NF, Creme-grau; 240 – 115 - 71

DIN EN 1344 und DIN 18503

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

Pflasterklinker
Rot 200 x 100 x 40
Anthrazit 240 x 61 x 71
Anthrazit 240 x 71 x 61

Pflasterziegel
Deklaration R1; T3; A3; FP 100: U3;
Wasserstrich Rot 215 x 102 x 65

**MÄRKISCHE KERAMIK-
MANUFAKTUR Reicho GmbH**

Chausseestraße 55
14828 Görzke

Tel.: 033847 40225
Fax: 033847 41508

mkm@reicho.de
www.reicho.de

**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-047
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Flachziegel „Fittichziegel“; Orangerot
Nachgewiesenes Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2:
E (Leistungsstufe 3)

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel

vMz 12 – 1,6 - KF

290 x 140 x 85

vMz 20 – 1,8 - RF

235 x 110 x 60

**Röben Klinkerwerke GmbH & Co. KG
Werk Reetz**Belziger Straße
14827 Wiesenburg/OT ReetzTel.: 033849 750
Fax: 033849 50005tauer@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 771-1LD/HD-Mauerziegel, Kategorie I
für Mauerwerk in nichtangreifender Umgebung
Deklaration: Tm/T1+; Rm/R1+; D1/D2;HLz 247 x 300 x 249 ; ≥ 8 N/mm²; 640 kg/m³
mit Kammerlochung für integrierte Wärmedämmung**DIN V 105-100**

Hochlochziegel

HLzB 12 – 1,0 – 2 DF 240 x 115 x 71

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen**Z 17.1-497 Röben-T-Planhochlochziegel**

HLz 12-0,9-	498x175x249
HLz 12-0,9-	308x240x249
HLz 12-0,9-	373x240x249
HLz 12-0,9-	248x300x249
HLz 12-0,9-	248x365x249

*Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,9: mit DM 0,21 W/mK***Z 17.1-601 THERMOPOR Planhochlochziegel P016**

HLz 12-0,8-	247x365x249
HLz 12-0,8-	247x300x249

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

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

Belziger Straße
14827 Wiesenburg/OTReetz

Z 17.1-698 THERMOPOR ISO-P Planziegel

HLz 6-0,65- 247x300x249
HLz 6-0,65- 247x365x249

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

Z 17.1-895 POROTON – T18 Planhochlochziegel

HLz 8 – 0,7 - 308 x 240 x 249

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

HLz 8 - 0,8 – 498 x 175 x 249
HLz 8 – 0,8 - 308 x 190 x 249
HLz 8 - 0,8 – 248 x 365 x 249

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

Z 17.1-896 POROTON-Planhochlochziegel (BW)

HLz 12 – 0,9 - 498 x 115 x 249
HLz 12 – 1,2 – 498 x 115 x 249
HLz 16 – 1,2 - 308 x 175 x 249

Z 17.1-904 POROTON – T-Hochlochziegel

HLz 12 – 0,9 - 308 x 240 x 238
HLz 12 – 0,9 – 373 x 240 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 8 – Plan
mit integrierter Wärmedämmung**

HLz 4 – 0,55 - 247 x 365 x 249

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

NIEDERSACHSEN

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

Tel.: 05407 83040
 Fax: 05407 59330

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

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

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

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

Tel.: 05923 960013
 Fax.: 05923 960020

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-002
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

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

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

Te.: 05562 252
 Fax: 05562 6610

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr. 0854-CPD-014
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-604 Schallschutz-Planziegel **SZ 4109**
 HLz 8 – 1,0 – 247 x 365 x 249

Z 17.1-760 UNIPOR NE-Hochlochplanziegel

HLz 8 – 0,70 - 247 x 365 x 249

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

Klinkerziegelei Grabstede

Uhlhorn GmbH & Co.
Hauptstraße 34
26345 Bockhorn

Tel.: 0445291280
Fax: 04452912828

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Vollklinker
kMz 28 – 2,2 – 220 x 105 x 52

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker
Deklaration: R1; T4; A3; FP100; U3
Pflasterklinker; schwarz 200 x 100 x 52
Pflasterklinker mit Fase 200 x 100 x 52

CRH ALBERT GmbH

Wellie 65
31595 Steyerberg

Tel.: 05023180141
Fax: 05023180191

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 V 105-100

Vormauer-Vollziegel mit Lagerflächentasche (Frosch)
VMz 12 – 1,8 - NF 240 x 115 x 71
Vormauer-Hochlochziegel
VHLzB 20 – 1,4 – 2 DF (Griffloch) 240 x 175 x 113
VHLzB 20 – 1,6 – NF 240 x 115 x 71

Heinrich Wehrmann GmbH & Co. KG

Rieder Straße 2
28844 Weyhe

Tel.: 0420381290
Fax: 042035037

info@wehrmann.de
www.wehrmann.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel
vMz 20 – 1,8 - 240 x 100 x 42
VMz 12 – 2,0 – NF 240 x 115 x 71

Vormauer-Vollziegel -7-Schlitz
VMz 20 – 1,8 – DF 240 x 115 x 52
VMz 20 – 1,8 – RF 250 x 120 x 65

Heinrich Wehrmann GmbH & Co. KG
 Rieder Straße 2
 28844 Weyhe

Vormauer-Hochlochziegel
 VHLzB 20 – 1,6 – NF 240 x 115 x 71

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-variwell
Falzziegel	J 11v
Falzziegel	J12-novell
Falzziegel	J13-novell
Falzziegel	J13v
Falzziegel	J13v-variwell
Falzziegel	Doppelmulde Z2
Falzziegel	Standard Z7v
Großfalzziegel	Doppelmulde D10-gigant
Großfalzziegel	Standard Z10
Krempziegel	K 1
Hohlfalzziegel	Z5-variwell
Hohlfalzziegel	Z9-variwell
Hohlpfanne mit Kurzschnitt	H1
Hohlpfanne mit Langschnitt	H2

Einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

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

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

Oberflächen:

Natur; Engoben; Edelengoben; Glasuren;

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

Tel.: 054242920128

Fax: 054242920159

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Hochlochklinker

KHLzB 28 – 1,6 – NF-K 335	240 x 90 x 71
KHLzB 28 – 1,6 – NF-K 377	240 x 115 x 71
KHLzB 28 – 1,6 – NF-K 508	240 x 115 x 71
KHLzB 28 – 1,6 – NF-K 663	240 x 115 x 71

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

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

Klinkerriemchen Formate:

Braun:	240 x 9 x 71
Rot:	240 x 14 x 71
Weiß:	240 x 14 x 71
Grau:	240 x 14 x 71

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterklinker

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

Pflasterklinker mit Fase	200 x 100 x 40-P403
Pflasterklinker mit Fase	200 x 100 x 45-P403
Pflasterklinker mit Fase	200 x 100 x 52-P403

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

Tel.: 024626357
Fax: 024625987

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD Mauerziegel, Kategorie I

für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung

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

DIN V 105-100

Vormauer-Hochlochziegel

VHLzB 28 – 1,4 – NF	240 x 115 x 71
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 V 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: Tm; Rm; D2; F2; S2/S3

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel mit Lagerflächentasche (Frosch)

VMz 8 – 1,6 – NF;	240 x 115 x 71
VMz 20 – 2,0 – NF;	240 x 115 x 71
KMz 28 – 2,0 – NF, de Luxe	240 x 115 x 71
KMz 28 – 2,0 – NF, Alt Varel	240 x 115 x 71
Vormauer-Vollziegel	
VMz 28 – 1,8 – NF; 7-Schlitz	240 x 115 x 71
Vollklinker	
KMz 28 – 2,0 – DF; 7-Schlitz	240 x 115 x 52

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

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

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker
Deklaration: R1; T4; A3; FP100; U3
Pflasterklinker 220 x 105 x 52

Röben Tonbaustoffe GmbH
Werk Querenstede
Zur Tonkuhle 5
26160 Bad Zwischenahn

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

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

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

**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-CPD-065
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Vollklinker, gelocht – Siebenschlitz

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

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 V 105-100

Vollklinker

KMz 28 – 2,0 – DF; Braun	240 x 115 x 52
KMz 28 - 2,0 – DF; Gelb	240 x 115 x 52
KMz 28 – 2,0 – NF;	240 x 115 x 71
KMz 28 – 2,2 – DF; Grau	240 x 115 x 52
Hochlochklinker	
KHLzB 28 – 1,6 – NF	240 x 115 x 113

Ziegelei Hebrok Natrup-Hagen KG

Ziegeleiweg 5
49170 Natrup-Hagen

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker

Deklaration: R1; T4; A3; FP100; U3

Pflasterziegel; Braun 235 x 65 x 110

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.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

LD/HD Mauerziegel, Kategorie I

für Mauerwerk in nicht/mäßig angreifender Umgebung

Deklaration: T1; R1; D1;

HLz 247 x 300 x 238-N+F; $\geq 15 \text{ N/mm}^2$; 670 kg/m^3

HLz 247 x 300 x 249-N+F; $\geq 10 \text{ N/mm}^2$; 600 kg/m^3

HLz 372 x 240 x 249-N+F; $\geq 15 \text{ N/mm}^2$; 660 kg/m^3

HLz 247 x 300 x 249-N+F; $\geq 10 \text{ N/mm}^2$; 630 kg/m^3

HLz 247 x 300 x 249-N+F; $\geq 10 \text{ N/mm}^2$; 690 kg/m^3

HLz 247 x 300 x 238-N+F; $\geq 10 \text{ N/mm}^2$; 700 kg/m^3

HLz 247 x 365 x 249-N+F; $\geq 10 \text{ N/mm}^2$; 660 kg/m^3

Schallschutz-Ziegel

SZ4109 497 x 175 x 249; $\geq 12,5 \text{ N/mm}^2$; 900 kg/m^3

SZ4109 372 x 240 x 249; $\geq 15 \text{ N/mm}^2$; 1000 kg/m^3

DIN V 105-100

Hochlochziegel

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

HLzB 12 – 0,9 – 12DF, N+F 497 x 175 x 238

HLzB 16 – 1,4 - 9 DF; N+F 372 x 175 x 238

HLzB 10 – 0,8 – 10 DF; 240 x 300 x 238

Fachwerkziegel mit einseitiger Nut

HLzB 8 – 1,2 – NF 240 x 115 x 71

Ziegelwerk Friedland GmbH
Heimkehrerstraße 12
37133 Friedland

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-604 Schallschutz-Planziegel SZ 4109

HLz 10 – 0,9 –	497 x 175 x 249
HLz 12 – 1,0 –	372 x 240 x 249

Z 17.1-635 UNIPOR-Planziegel

HLz 12 – 0,8 –	497 x 115 x 249
HLz 10 – 0,9 –	497 x 175 x 249
HLz 20 – 1,4 –	497 x 175 x 249

Z 17.1-935 UNIPOR-WH09-Planziegel

HLz 8 – 0,60 –	247 x 300 x 249
----------------	-----------------

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

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-CPD-001
- ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

**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 mit Fase

Rot

200 x 100 x 45

Braun

200 x 100 x 45

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

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

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

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 100 x 238; ≥ 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 300 x 100 x 190; ≥ 25 N/mm²; 850 kg/m³

HLz 300 x 100 x 230; ≥ 20 N/mm²; 850 kg/m³

HLz 300 x 120 x 230; ≥ 15 N/mm²; 850 kg/m³

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

HLz 300 x 140 x 230; ≥ 25 N/mm²; 850 kg/m³

HLz 290 x 140 x 190; ≥ 15 N/mm²; 850 kg/m³

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

HLz 290 x 190 x 140; ≥ 15 N/mm²; 850 kg/m³

DIN V 105 - 100

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 –

247 x 300 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 -

300 x 175 x 249

HLz 12 – 0,8 -

497 x 175 x 249

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

Z 17.1-636 UNIPOR-NE-Hochlochziegel

HLz 12 – 0,75 – 307 x 240 x 238

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ

*Rohdichteklasse **0,75**:*

mit NM 0,21 W/mK;

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

Z 17.1-652 UNIPOR-ZP-Planziegel

HLz 12 – 0,80 – 372 x 240 x 249

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-Ziegel

HLz 10 – 0,70 - 247 x 300 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ

*Rohdichteklasse **0,70**:*

mit DM 0,14 W/mK

Z 17.1-760 unipor-NE-Ziegel

HLz 10 – 0,70 – 247 x 300 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ

*Rohdichteklasse **0,70**:*

mit DM 0,14 W/mK

Z 17.1-819 UNIPOR Novapor-Planziegel

HLz 8 – 0,65 – 247 x 300 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ

*Rohdichteklasse **0,65**:*

mit DM 0,12 W/mK

Z 17.1-853 OTT klimatherm Plus-Planhochlochziegel

HLz 10 – 0,75 – 247 x 300 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ

*Rohdichteklasse **0,75**:*

mit DM 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 DM 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 DM 0,10 W/mK

Z 17.1-865 OTT klimatherm ST plus Leichthochloch-
ziegel

HLz 8 – 0,65 – 247 x 365 x 238

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

Z 17.1-869 OTT klimatherm plus Planhochlochziegel

HLz 10 – 0,75 – 247 x 300 x 249

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

Z 17.1-913 ThermoPlan HLz

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

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

**Z 17.1-945 OTT Klimatherm PL Ultra Planhochloch-
ziegel**

HLz 8 – 0,60 –	247 x 365 x 249
HLz 6 – 0,60 –	247 x 425 x 249
HLz 6 – 0,60 –	247 x 500 x 249

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

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

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

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

HLz 8 – 0,60 –	247 x 365 x 249
HLz 6 – 0,60 –	247 x 425 x 249
HLz 6 – 0,60 –	247 x 500 x 249

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

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

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

Baustoffwerke Hüning GmbH

Hauptstraße 1
59399 Olfen-Vinum

Tel.: 025959640
Fax: 02595964222

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

HLz 497 x 100 x 238-N+F; $\geq 15 \text{ N/mm}^2$; 800 kg/m^3
 HLz 497 x 140 x 238-N+F; $\geq 15 \text{ N/mm}^2$; 800 kg/m^3
 HLz 497 x 190 x 238-N+F; $\geq 15 \text{ N/mm}^2$; 800 kg/m^3
 HLz 300 x 138 x 240-N+F; $\geq 15 \text{ N/mm}^2$; 850 kg/m^3
 HLz 300 x 140 x 140-N+F; $\geq 15 \text{ N/mm}^2$; 850 kg/m^3
 HLz 300 x 140 x 190-N+F; $\geq 15 \text{ N/mm}^2$; 850 kg/m^3
 HLz 290 x 140 x 190; $\geq 20 \text{ N/mm}^2$; 850 kg/m^3
 HLz 300 x 190 x 230-N+F; $\geq 15 \text{ N/mm}^2$; 850 kg/m^3
 HLz 300 x 120 x 140-N+F; $\geq 20 \text{ N/mm}^2$; 900 kg/m^3
 HLz 300 x 140 x 230-N+F; $\geq 20 \text{ N/mm}^2$; 900 kg/m^3
 HLz 300 x 100 x 140-N+F; $\geq 20 \text{ N/mm}^2$; 950 kg/m^3
 HLz 300 x 100 x 230-N+F; $\geq 20 \text{ N/mm}^2$; 950 kg/m^3
 HLz 300 x 120 x 230-N+F; $\geq 20 \text{ N/mm}^2$; 950 kg/m^3
 HLz 497 x 190 x 238-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
 HLz 497 x 190 x 238-N+F; $\geq 20 \text{ N/mm}^2$; 1000 kg/m^3
 HLz 497 x 140 x 238-N+F; $\geq 25 \text{ N/mm}^2$; 1200 kg/m^3

DIN V 105-100

HLzB 12 - 0,8 – 8 DF, N+F	497 x 115 x 238
HLzB 12 - 0,8 – 12 DF, N+F	497 x 175 x 238
HLzB 12 - 0,8 – 12 DF, N+F	372 x 240 x 238
HLzB 20 - 1,2 - 9 DF,	372 x 175 x 238
HLzB 20 - 1,2 - 12 DF,	372 x 240 x 238
HLzT 12 – 0,8 - 10 DF,	495 x 145 x 238
HLzT 20 - 1,2 - 12 DF,	495 x 175 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-CPD-026
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Rheinland-Ziegel	R 15
Flachdachziegel	F 15
Hohlziegel	Hz 16
Doppelmuldenfalzziegel	D 15 Ü
Kleeblattfirst	

einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

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

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 FTW)

Natur; Engoben; Glasuren;

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

Tel.: 024312200
Fax: 024312358

info@gillrath.de
www.gillrath.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel	
vMz 28 - 2,0 - RF	240 x 115 x 62
Vollklinker - Siebenschlitz	
KMz 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

Achtung:

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 771-1

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

DIN V 105-100

Vollklinker
KMz 28-2,4-RF 250 x 120 x 65
RF V historisch

DIN EN 1344 und DIN 18503

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

Pflasterklinker mit Fase

RFP,	240 x 118 x 65
NFP,	240 x 118 x 71
Dezi 52	200 x 100 x 52
Dezi 63,	200 x 100 x 63

Klinkerwerk Küsters GmbH & Co. KG

Steinstraße 45
47533 Kleve

Tel.: 02821793311
Fax: 02821793333

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I

für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung

Deklaration: T1; R1; D1; F2; S2

DIN V 105-100

Vormauer-Hochlochziegel

VHLzB 28-1,6- NF, Braun 240 x 115 x 71

VHLzB 28-1,6-2DF, 240 x 115 x 113

Monier-Braas GmbH**Werk Petershagen**

Heisterholz 1
32469 Petershagen

Tel.: 057078110
Fax: 05707811223

info@monier.com
www.braas.de

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Doppelmuldenfalzziegel Granat 15

Hohlfalzziegel Achat 12

Hohlfalzziegel Achat 14

Hohlfalzziegel Saphir 14

Flachdachziegel Rubin 15

Flachdachziegel Rubin 11V

Reformziegel Topas 15V

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

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

HLz 247 x 365 x 249-N+F; ≥ 10 N/mm²; 650 kg/m³
HLz 307 x 140 x 230-N+F; ≥ 15 N/mm²; 900 kg/m³

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-679 UNIPOR-NE-D-Planziegel

HLz 8 – 0,65 – 307 x 240 x 249

*Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
Rohdichteklasse 0,65:
mit DM 0,13 W/mK*

Z 17.1-935 UNIPOR-WH09-Planziegel

HLz 8 – 0,60 – 247 x 365 x 249

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

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*

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

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*

**Röben Tonbaustoffe GmbH
Werk Brüggen**
Swalmener Straße 3
41379 Brüggen

Tel.: 02163954414
Fax: 02163954451

info@roeben.com
www.roeben.com

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Groß Flachdachziegel	Flandern-Plus
Verschiebeziegel	Elsass-Doppelmulde
Verschiebeziegel	Rheinland Reform

Einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

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

Natur; 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 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I

für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung

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

DIN V 105-100

Vollklinker

KMz 28-2,0-NF; Weiß

240 x 115 x 71

Siebenschlitz

Hochlochklinker

KHLzB 28-1,6-DF;

240 x 115 x 52

KHLzB 28-1,6-DF; Braun

240 x 115 x 52

KHLzB 28-1,6-NF; Weiß

240 x 115 x 71

KHLzB 28 – 1,8 - ; Weiß

490 x 115 x 52

Grau gedämpft

Ziegelwerk Höxter GmbH

Hansastraße 1
37671 Höxter

Tel.: 052712248
Fax: 0527138184

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

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

HLz 372 x 175 x 249-N+F; $\geq 12,5 \text{ N/mm}^2$; 800 kg/m³

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

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

Z 17.1-652 UNIPOR-ZP-Planziegel

HLz 12 – 0,80 –	372 x 175 x 249
-----------------	-----------------

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,80**:*
mit DM 0,21 W/mK

HLz 12 – 0,80 –	372 x 240 x 249
-----------------	-----------------

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

**Ziegelwerk
Hagemeister GmbH & Co. KG**
Buxtrup 3
48301 Nottuln

Tel.: 025028040
Fax: 025027990

info@hagemeister.de
www.hagemeister.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Hochlochklinker	
KHLzB 28 – 1,6 - NF	240 x 115 x 71
KHLzB 28-1,8-NF	240 x 115 x 71
KHLzB 28-1,8- NF; Gelb	210 x 100 x 52
KHLzB 28-1,8- NF; Braun	240 x 115 x 71

DIN EN 1344 und DIN 18503

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

Pflasterklinker ohne Fase	
Schwarz	200 x 100 x 50
Gelb	200 x 100 x 50
Riegel	228 x 54 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-WF; Braun/Schwarz 210 x 100 x 50

Hochlochklinker
 KHLzB 28-1,6-NF; Braun/Schwarz 240 x 115 x 71

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

Tel.: 025421525
 Fax: 02542822

info@schuering.com
www.schuering.com

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Vormauervollziegel	
VMz 12 – 2,0 – DF	240 x 115 x 52
vMz 12-2,0 - ARF	240 x 115 x 63
Vormauerhochlochziegel	
HLzB 12 – 1,6 – RF	250 x 120 x 63

Hochlochklinker
 kHLzB 28 – 1,6 – WF 210 x 100 x 52

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

Tel.: 0526464820
Fax: 05264648264

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

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

Deklaration: T1; R1; D1;

HLz 307 x 100 x 230, N+F: ≥ 15 N/mm²; 900 kg/m³
HLz 497 x 140 x 238, N+F: ≥ 20 N/mm²; 900 kg/m³
HLz 307 x 100 x 249, N+F: ≥ 20 N/mm²; 1000 kg/m³
HLz 307 x 120 x 249, N+F: ≥ 20 N/mm²; 1000 kg/m³
HLz 307 x 140 x 230, N+F: ≥ 20 N/mm²; 1100 kg/m³
HLz 307 x 190 x 230, N+F: ≥ 20 N/mm²; 1100 kg/m³
HLz 307 x 140 x 249, N+F: ≥ 20 N/mm²; 1100 kg/m³
HLz 307 x 200 x 249, N+F: ≥ 20 N/mm²; 1100 kg/m³

DIN V 105-100

HLzB 12 – 0,9 – 2 DF; 240 x 115 x 113

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-635 UNIPOR-Planziegel

HLz 12 – 0,8 – 497 x 115 x 249
HLz 12 – 0,8 – 497 x 175 x 249
HLz 20 – 1,4 – 307 x 240 x 249

Z 17.1-652 UNIPOR-ZP-Planziegel

HLz 12 – 0,75 – 372 x 240 x 249
HLz 12 – 0,75 – 247 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ

*Rohdichteklasse **0,75**:*

mit DM 0,16 W/mK

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

Tel.: 0523395580
Fax: 05233955828

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

HLzB 12 – 0,9 – 8 DF;	497 x 115 x 238
HLzB 12 – 0,9 – 12 DF;	497 x 175 x 238

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-635 UNIPOR-Planziegel

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

Z 17.1-652 UNIPOR-ZP-Planziegel

HLz 12 – 0,75 –	372 x 240 x 249
HLz 12 – 0,75 –	247 x 300 x 249

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

Z 17.1-819 UNIPOR-Novapor-Planziegel

HLz 10 – 0,65	247 x 365 x 249
---------------	-----------------

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

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

Z 17.1-935 UNIPOR-WH09 Planziegel

HLz 8 – 0,60 – 247 x 365 x 249

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

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 V 105-100

Keramik-Hochlochklinker
KHKB 60 – 1,6 – NF; Weiß 240 x 115 x 71
KHKB 60 – 1,6 – NF; Gelb 240 x 115 x 71
KHKB 60 – 1,8 – 2 DF; Schwarz 240 x 115 x 113

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

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

Klinkerriemchen Formate:

Grau:	240 x 14 x 71
Schwarz:	240 x 14 x 71
Rot:	240 x 14 x 71

DIN EN 1344 und DIN 18503

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

Pflasterklinker mit Fase; Schwarzbunt 200 x 100 x 52

SACHSEN-ANHALT

Dachziegelwerke Nelskamp GmbH Werk Nibra

Magdeburger Straße 42
39326 Niedere Börde/
OTGroß Ammensleben

Tel.: 03920288702
Fax: 03920288801

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

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

NIBRA-
Drei-Mulden-Falz-Ziegel MS 5 (Verschiebeziegel)
Flachdach-Ziegel F 7
Hohlfalz-Ziegel H 10
Hohlfalz-Ziegel H 14
Glatt-Ziegel S 9
Biberschwanz-Ton-Ziegel Rundschnitt 18/38

einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

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

Natur; Engoben; Edelengoben; Glasuren;

Förderverein Technisches Denkmal Ziegelei Hundisburg

Suplinger Straße 2
39343 Hundisburg

Tel.: 0390442835
Fax: 03904464530

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

Eigenschaften von Produkten können im Werk erfragt werden.

SCHLESWIG-HOLSTEIN

Ziegelwerk Blomesche Wildnis Heinrich Pollmann jun. KG

An der Chaussee 47-51
25348 Glückstadt

Tel.: 041247797; 2367

Fax: 041247188

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Vollklinker - Siebenschlitz
KMz 28 – 2,0 – NF

240 x 115 x 71

FREISTAAT BAYERN

WALTHER DACHZIEGEL GmbH

Lohmühle 3-5
90579 Langenzenn

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

hennicke@dachziegel.de
www.dachziegel.de

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für folgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Biberschwanzziegel	
Berliner Biber	380/155
Wellenbiber-Sechseck	380/170
Biber-Premio	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

einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

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

Oberflächen: Natur; Engoben; Edelengeben; Glasuren;

FREISTAAT SACHSEN**CRH OBERLAUSITZ GmbH**

Buchholz 62a
02894 Vierkirchen

Tel.: 0358764840
Fax: 03587648469

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

- hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-CPD-012

- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Vollklinker-gelocht, Siebenschlitz
KMz 36 - 2,0 – NF; PG Buchholz; 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 – 1,8 – 2DF	240 x 115 x 113

Produktgruppe (PG) : Buchholz

DIN EN 1344 und DIN 18503

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

Pflasterklinker mit Abstandhalter
205 x 100 x 52 PG: Plauen

Pflasterklinker mit Fase	
200 x 100 x 45	PG: Kamenz
200 x 100 x 45	PG: Meißen
200 x 100 x 52	PG: Meißen
200 x 100 x 52	PG: Görlitz
200 x 100 x 62	PG: Meißen
240 x 118 x 52	PG: Meißen
200 x 200 x 52	PG: Meißen

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 FTW)

Natur; Engoben; Edelengoben, Topline-Glasuren

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

Tel.: 034346 630
 Fax: 034346 63218

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Nachweise von Produkteigenschaften 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;

HLz 200 x 365 x 249-N+F; ≥ 10 N/mm²; 650 kg/m³
HLz 200 x 365 x 249-N+F; $\geq 12,5$ N/mm²; 700 kg/m³

DIN V 105-100

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

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

PHLz 20 – 1,4 - 307 x 240 x 249

Z 17.1-601 THERMOPOR Planziegel P016

PHLz 20 – 1,2 - 497 x 175 x 249

Z-17.1-843 Thermopor PHLz BW

PHLz 12 – 0,9 – 8 DF N+F 497 x 175 x 249

Ziegelwerk Freital Eder GmbH
Wilsdruffer Straße 25
01705 Freital

Z-17.1-892 EDERPLAN XP09

PHLz 8 – 0,65 – 200 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,65**:*
mit DM 0,09 W/mK

Z-17.1-892 EDERPLAN XP10

PHLz 8 – 0,70 – 200 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ
*Rohdichteklasse **0,70**:*
mit DM 0,10 W/mK

Z-17.1-970 EDERPLAN XP 8

PHLz 8 – 0,70 – 200 x 490 x 249

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

DIN 1053 Teil 3

Formziegel (U-Schalen) für bewehrtes Mauerwerk
SFK 20 250 x 175 x 238
SFK 20 250 x 300 x 238

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 Mauerwerk in nichtangreifender Umgebung und für Sichtmauerwerk

Deklaration: Tm; Rm; D2;

VMz 250 x 120 x 65; ≥ 35 N/mm²; 1700 kg/m³

VMz 250 x 120 x 65; ≥ 35 N/mm²; 1700 kg/m³; gelb

KMz 220 x 105 x 50; ≥ 45 N/mm²; 1900 kg/m³;

Mz 240 x 115 x 71; ≥ 15 N/mm²; 2050 kg/m³;

DIN V 105-100

Vollziegel

Mz 12 – 2,2 – NF 240 x 115 x 71

Vollziegel - gelocht

VMz 28 – 1,8 – RF 250 x 120 x 65

VMz 28 – 1,8 – RF ; gelb 250 x 120 x 65

Vollklinker – gelocht (Siebenschlitz)

KMz 36 – 2,0 – OF 220 x 105 x 50

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

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

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; D1;

DIN V 105-100

Vollziegel

Mz	28 – 1,8 – RF, ungelocht	250 x 120 x 65
Mz	20 – 1,8 – 2 DF	240 x 115 x 113

Hochlochziegel

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

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-522 THERMOPOR-Planziegel PHLz

HLz	12 - 0,9 – 8 DF	497 x 115 x 249
HLz	20 – 1,2 – 12 DF	497 x 175 x 249

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 DM 0,11 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 wird vom Güteschutz Ziegel e.V. überwacht.

DIN 1053 Teil 3

Formziegel (U-Schalen) für bewehrtes Mauerwerk

SFK 28	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

HELUZ Ziegelindustrie OHG
Werk Hevlin
CZ-671 69 Hevlin

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

Das Werk ist von Tzus/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 Tzus/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

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

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

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

krampl@heluz.cz
www.heluz.cz

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

Nationale bauaufsichtliche Zulassung

Z 17.1-973

Flachstürze mit bewehrten Zuggurten in
Ziegel-Formsteinen 71/115
71/145
71/175

POLEN

Röben Polska Sp. 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-CPD-057
- ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Vollklinker

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

Hochlochklinker

KHLzB 28 - 1,6 - 1 NF; Rot-Blau	240 - 115 - 71
KHLzB 28 - 1,6 - 1 NF	240 - 115 - 71
KHLzB 36 - 1,6 - 2 DF	240 - 115 - 113
KHLzB 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-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:
B und E (Leistungsstufe 3/150 FTW)

Natur; Engoben; Glasuren;

Dänemark

Falkenløwe A/S
Lontøft 9
DK – 6400 Sønderborg
Tel.: +4574485438
Fax: +4574486722

info@falkenoewe.dk
www.falkenloewe.dk

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
Nr.: 0854-CPD-081
und ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen.

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

Erläuterungen zu Abkürzungen und Zeichen

Alle Maßangaben sind Millimeterangaben (mm)
Die Maßfolge bedeutet: Länge x Breite (Wandstärke) x Höhe

Kurzbezeichnungen

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

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

Normen

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

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

Z 17.1-347	UNIPOR-Z-Hochlochziegel
Z 17.1-349	THERMOPOR - Ziegel T N+F für Mauerwerk ohne Stoßfugenvermörtelung
Z 17.1-497	POROTON T - Planhochlochziegel ohne Stoßfugenvermörtelung
Z 17.1-520	Mauerwerk aus Schallschutz-Blockziegeln UNIPOR SZ 4109
Z 17.1-522	THERMOPOR PHLz - Planziegel ohne Stoßfugenvermörtelung
Z 17.1-560	VERATON Planfüllziegel
Z 17.1-601	THERMOPOR P 016 - Planhochlochziegel mit Rhombuslochung ohne Stoßfugenvermörtelung
Z 17.1-604	Schallschutz - Planziegel SZ 4109
Z 17.1-635	Mauerwerk aus UNIPOR-Planziegeln mit Stoßfugenverzahnung im Dünnbettverfahren
Z 17.1-636	UNIPOR-NE-Hochlochziegel
Z 17.1-652	Mauerwerk aus UNIPOR –ZP-Planziegeln im Dünnbettverfahren Leichthochlochziegel KLIMATON ST 14
Z 17.1-679	Mauerwerk aus UNIPOR-NE-D Planziegeln und UNIPOR-NE-D CORISO Planziegeln im Dünnbettverfahren mit gedeckelter Lagerfuge
Z 17.1-756	Mauerwerk aus unipor-Delta-D-Planziegeln im Dünnbettverfahren mit gedeckelter Lagerfuge
Z 17.1-760	Mauerwerk aus UNIPOR-NE Hochlochplanziegeln im Dünnbettverfahren
Z 17.1-767	UNIPOR Novapor-Ziegel
Z 17.1-791	Mauerwerk aus unipor-WX-Planziegeln
Z 17.1-819	Mauerwerk aus UNIPOR Novapor-Planziegeln im Dünnbettverfahren
Z 17.1-843	THERMOPOR Planhochlochziegel „THERMOPOR PHLz BW“

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