GÜTESCHUTZVERZEICHNIS

PRÜFERGEBNISSE

grobkeramischer Erzeugnisse

AUSGABE 2010-2

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

der Mitgliedswerke des Güteschutz Ziegel e.V.

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

Produkte ohne Farbangaben = Scherbenfarbe rot

HERAUSGEBER: GÜTESCHUTZ ZIEGEL e.V.

Bergstraße 2 01069 Dresden

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

E-Mail. <u>info@gs-ziegel.de</u> Internet: www.ziegel-industrie.de

Güteschutz Ziegel e.V.

VORSTAND

Vorsitzender bis 18.06.2009

Erwin Werk

Baustoffwerke Hüning GmbH

59399 Olfen-Vinnum

Vorsitzender ab 18.06.2009

Thomas Sourell

Ziegelwerk Nordhausen Dipl.-Ing. Sourell GmbH 99734 Nordhausen

Stellvertreter

Ulrich Strüber

Jacobi Tonwerke GmbH 37434 Bilshausen

Vorstandsmitglied

Johannes Eder

Ziegelwerk Freital EDER GmbH

01705 Freital

Günther Hebrok

Hollager Ziegelwerk

Berentelg & Hebrok GmbH & Co. KG

49134 Wallenhorst

Bernd Krause

Crinitz Baukeramik GmbH

03246 Crinitz

GESCHÄFTSFÜHRUNG

Renate Müller

BEIRAT / FACHAUSSCHUSS

Michael Gerbert

CRH Oberlausitz GmbH 02896 Vierkirchen

Heino Kleine

Monier GmbH 09322 Penig

Steffi Klinzmann

Dachziegelwerke Nelskamp GmbH 39326 Groß-Ammensleben

Herbert Kohl

Olfry Ziegelwerke GmbH & Co. KG 49377 Vechta

Uwe König

Dachziegelwerke Nelskamp GmbH 39326 Groß-Ammensleben

Andrea Scholz

Monier GmbH 09322 Penig

Andreas Schwier

Ziegelwerk Otto Bergmann GmbH 32689 Kalletal

Volker Staffetius

Ziegelwerk Freital EDER GmbH 01705 Freital

Ellen Stoige

Baustoffprüfstelle Wismar GmbH 23966 Wismar

Erhard Tauer

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

H. Jürgen Tischner

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

Dr. Dieter Figge

Fachverband Ziegelindustrie Nordwest e.V. 45307 Essen

Leiter der Zertifizierungsstelle

Renate Müller

<u>Inhaltsverzeichnis</u>

		Seite
Alphabetis	ches Firmenverzeichnis	05 - 07
Mitgliederv	verzeichnis	
	Brandenburg	08 - 13
	Niedersachsen	14 - 26
	Nordrhein-Westfalen	27 - 44
	Sachsen-Anhalt	45
	Schleswig-Holstein	46
	Freistaat Bayern	47
	Freistaat Sachsen	48 - 52
	Freistaat Thüringen	53-54
	Tschechische Republik	55 - 56
	Polen	57 - 58
	F.17. Inc. 1997 April 7.11	5 0 04
	Erläuterungen zu Abkürzungen und Zeichen	59 - 61
	Erläuterungen zu Normen	
	Erläuterungen zu Zulassungen	

ALPHABETISCHES MITGLIEDERVERZEICHNIS	Seite
A	
ABC-Klinkergruppe Klinker- und Keramikwerke A. Berentelg & Co. KG, Werk Hörstel, 48477 Hörstel Klinker- und Keramikwerke A. Berentelg & Co. KG, Werk Schüttorf, 48465 Schüttorf Hollager Ziegelwerk Berentelg & Hebrok GmbH & Co. KG, 49134 Wallenhorst Klinkerdachziegelwerk Hebrok & Berentelg, 49170 Natrup-Hagen Ziegel- und Klinkerwerk Hebrok & Berentelg, 49170 Natrup-Hagen H. & R. Berentelg OHG, 49492 Westercappeln-Velpe Recker Ziegelwerk Berentelg & Hebrok OHG, 49509 Recke ALTEN ZIEGEL, W.ALTEN ZIEGELEI, 37586 Dassel-Wellersen August Lücking GmbH & Co. KG, 33102 Paderborn	27 15-16 14 15 14-15 28 27 16 29-32
В	
Baustoffwerke Hüning GmbH, 59399 Olfen-Vinnum	32-33
C	
Cihelna Hodonin, CZ - 69503 Hodonin CRH ALBERT GmbH, 31595 Steyerberg/Wellie CRH ALGERMISSEN GmbH, 31191 Algermissen CRH OBERLAUSITZ GmbH, 02894 Vierkirchen CRH STRADALIT GmbH&Co.KG, 49479 Ibbenbüren CRH Klinkier Gozdnica-Gozdnickie Zaklady,Ceramiki Budowlanej Sp.z o.o PL 68-130 Gozdinica Crinitz Baukeramik GmbH,03246 Crinitz	55 17-18 18 48-49 28 58
D	
Dachziegelwerke Nelskamp GmbH,46514 Schermbeck Dachziegelwerke Nelskamp GmbH, Werk Nibra, 39326 Groß Ammensleben Deppe Backstein-Keramik GmbH,49843 Uelsen-Lemke	33 45 19
E	
Erlus AG, Werk Teistungen, 37339 Teistungen	53

	Seite
F	
Förderverein Technisches Denkmal, Ziegelei Hundisburg, 39343 Hundisburg 13	48
G	
Gebr. Laumans GmbH&Co.KG, Werk Bracht,41379 Brüggen-Bracht Gillrath Ziegel- und Klinkerwerk GmbH&Co.KG,41812 Erkelenz Golem GmbH, Kunst- und Baukeramik, 15236 Sieversdorf Gronenfelder Werkstätten gGmbH,15234 Frankfurt(Oder)	34 34 09 09
н	
Heinrich Wehrmann GmbH&Co.KG,28844 Weyhe Heluz Ziegelindustrie OHGWerk Dolni Bukovsko, CZ-37365 Dolni BukovskoWerk Hevlin, CZ-37365 Dolni BukovskoWerk Libochovice, CZ-37365 Dolni Bukovsko	19 55 55 56
J	
Jacobi Tonwerke GmbH, Werk Bilshausen, 37434 Bilshausen Jacobi Tonwerke GmbH, Werk Duderstadt,37115 Duderstadt JISTROP-Jihočeské Stropy s.r.o., CZ-37365 Dolni Bukovsko Josef Coenen GmbH&Co.KG, 52441 Linnich Josef Moormann, Ziegeleigesellschaft mbH,49661 Cloppenburg	20 21 56 23 22
K	
Kerawil Wilhelmshöhe GmbH, 32584 Löhne Obernbeck Klaus Huber, Ziegelwerk GmbH&Co.KG,01623 Graupzig Klinkerwerk B.Feldhaus GmbH&Co.KG,49196 Bad Laer Klinkerwerk Küsters GmbH&Co.KG,47533 Kleve Klinkerwerk Muhr GmbH&Co.KG, 03238 Lichterfeld Klinkerziegelei Grabstede-Uhlhorn GmbH&Co.,26345 Bockhorn	35 52 21-22 35 10 17
M	
Märkische Keramik-Manufaktur Reicho, GmbH,14828 Görzke Monier GmbH Werk Petershagen,32469 Petershagen Werk Karstädt, 19357 Karstädt/Perleberg Werk Obergräfenhain, 09322 Penig/OT Obergräfenhain OG 6-Werk Narsdorf, 04657 Narsdorf	10 36 08 50 50

	Seite
N	
Neue Ziegel-Manufaktur Glindow GmbH, 14542 Werder/OT Glindow	11
0	
Olfry Ziegelwerke GmbH&Co.KG, 49377 Vechta	23
P	
Pasel & Lohmann Ziegelwerke GmbH, 33178 Borchen-Alfen	36-37
R	
Röben Polska Sp. z o. I Wspólnicy Sp.k., Klinkerwerk, PL - 55-300 Sroda Slaska Dachziegelwerk, PL - 55-300 Sroda Slaska Röben Klinkerwerke GmbH & Co. KG, Werk Reetz, 14827 Wiesenburg OT Reetz Röben Tonbaustoffe GmbH, 26330 ZetelWerk Querenstede, 26160 Bad ZwischenahnWerk Bannberscheid, 56424 BannberscheidWerk Brüggen, 41379 Brüggen	57 58 11-13 24 23-24 37
W	
Walther Dachziegel GmbH, 90579 Langenzenn Werther Klinkerwerk GmbH&Co.KG, 33824 Werther/Westf. Wittmunder Klinker, Klinkerwerk Neuschoo,Olga Müller GmbH&Co.KG, 26487 Neuschoo	47 38 24
z	
Ziegel- und Klinkerwerke, Janinhoff GmbH&Co.KG, 48163 Münster Ziegelwerk Friedland GmbH, 37133 Friedland Ziegelwerk Hagemeister GmbH&Co.KG, 48301 Nottuln Ziegelwerk Höxter GmbH, 37671 Höxter Ziegelwerk H.+J.lking GmbH&Co.KG, 48703 Stadtlohn Ziegelwerk B.Schüring GmbH&Co.KG, 48712 Gescher Ziegelwerk Otto Bergmann GmbH, Werk Kalletal 32689 Kalletal Ziegelwerk Otto Bergmann GmbH, Werk Steinheim, 32839 Steinheim Ziegelwerk Blomesche Wildnis,Heinrich Pollmann jun.KG, 25348 Glückstadt Ziegelwerk Freital Eder GmbH, 01705 Freital Ziegelwerk Nordhausen, DiplIng.Sourell GmbH, 99734 Nordhausen	38 25-26 40 39 41 41 42-43 43-44 46 51 53-54

LAND BRANDENBURG

Monier GmbH Werk Karstädt

An der B 5 19357 Karstädt / Perleberg

Tel.: 038797 7950 Fax: 038797 79533

info@monier.de

www.monier-dachsysteme.de

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-049

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Reform-/Falzziegel "Topas 11" Flachziegel "Turmalin"

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

Natur, Engoben, Glasuren

Crinitz Baukeramik GmbH

Grenzweg 1 03246 Crinitz

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

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-025

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1;

HD –Mauerziegel, Kategorie I für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung Deklaration: T2; R2; D1; S2; F2;

DIN V 105-100

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

122x69x71

Crinitz Baukeramik GmbH

Grenzweg 1 03246 Crinitz

DIN EN 14411

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

Scherbenfarbe: Rot; Gelb; Weiß; Braun

GOLEM GmbH Kunst- und Baukeramik

Frankfurter Straße 2a 15236 Sieversdorf

Tel.: 033608 89910 Fax: 033608 89912

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

DIN EN 14411

Werk erarbeitet.

Trockengepresste Keramische Fliesen und Platten Feinsteinzeugfliese; B Ia, UGL 170 x 170 x 12

Eine werkseigene Produktionskontrolle wird derzeit im

Relieffiert

Feinsteinzeugfliese; B Ia, UGL 170 x 170 x 12

Mehrfarbig intarsiert

Feinsteinzeugfliese; B lb, UGL 170 x 170 x 12

Gronenfelder Werkstätten gGmbHGronenfelder Weg 22

15234 Frankfurt/Oder

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

<u>handwerk@gronenfelder-werkstaetten.de</u> <u>www.gronenfelder-werkstaetten.de</u> Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-033

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1;

HD –Mauerziegel, Kategorie I für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung Deklaration: T2; R2; D1; S2; F2;

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel

VMz 28-2,2-RF 250x120x65

Klinkerwerk Muhr GmbH & Co.KG

Bergheider Straße 1 03238 Lichterfeld

Tel.: 03531 65030 Fax: 03531 62020

k.schutzsch@klinkerwerke-muhr.de

www.klinkerwerke-muhr.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
 Nr. 0854-BPR-046

• ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Vollklinker

KMz 36 - 2,0 - RF - 7-Schlitz 250 - 120 - 65

Hochlochklinker

KHLzB 36 - 1,8 – WF 210 – 100 - 50

DIN 4051

Kanalschachtklinker C 240 x 115/77 x 71

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker

Deklaration: R1; T4; A3; FP100; U3

Pflasterklinker 240 x 118 x 52 Pflasterklinker /Rasengitter 240 x 115 x 71

MÄRKISCHE KERAMIK-MANUFAKTUR Reicho GmbH

Chausseestraße 55 14828 Görzke

Tel.: 033847 40225 Fax: 033847 41508

mkm@reicho.de www.reicho.de Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
 Nr. 0854-BPR-047

• ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Biberschwanzziegel - 375 x 155; naturrot Nachgewiesenes Frostprüfverfahren nach DIN EN 539-2: E (Leistungsstufe 3)

Neue Ziegel-Manufaktur Glindow GmbH

Alpenstraße 47 14542 Werder/OT Glindow

Tel.: 0332766490 Fax: 0332742662

<u>info@glindower-ziegelei.de</u> www.glindower-ziegelei.de Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

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

Röben Klinkerwerke GmbH & Co. KG Werk Reetz

Belziger Straße 14827 Wiesenburg/OT Reetz

Tel.: 033849 750 Fax: 033849 50005

tauer@roeben.com www.roeben.com Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Hochlochziegel

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

Werk Reetz

Belziger Straße 14827 Wiesenburg/OTReetz

Röben Klinkerwerke GmbH & Co. KG Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-497 POROTON T-Planhochlochziege

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

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ Rohdichteklasse 0,9:

mit DBM 0,21W/mK

Z 17.1-601 THERMOPOR P 016

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

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ Rohdichteklasse 0.8: mit DBM 0.16 W/mK

Z 17.1-698 THERMOPOR ISO-Planziegel

247 x 300 x 249 HLz 6 - 0.65 -HLz 6 - 0.65 -247 x 365 x 249

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

Z 17.1-712 POROTON-Planhochlochziegel T 14

HLz 6 - 0.7 -248 x 300 x 249 HLz 8 - 0.7 -248 x 365 x 249

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

Z 17.1-895 POROTON – T18 Planhochlochziegel

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

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

Werk Reetz

Belziger Straße 14827 Wiesenburg/OTReetz

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

498 x 115 x 249 HLz 12 – 0.9 -HLz 16 – 1,2 – 308 x 175 x 249

Z 17.1-903 POROTON – Hochlochziegel mit elliptischer Lochung

HLz 8 - 0.8 -248 x 300 x 238

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ Rohdichteklasse 0.8: mit LM21 0,16 W/mK; LM36 0,18 W/mK

0.21 W/mK

Z 17.1-904 POROTON – T-Hochlochziegel

HLz 12 - 0.9 -308 x 175 x 238 HLz 12 – 0,9 – 248 x 300 x 238

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ Rohdichteklasse 0.9:

mit LM21 und LM36 0,21W/mK 0.24 W/mK NM

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

HLz 6 - 0.65 -247 x 365 x 249

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

LAND NIEDERSACHSEN

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

Tel.: 05407 83040 Fax: 05407 59330

<u>h.keller@abc-klinkergruppe.de</u> <u>www.abc-klinker.de</u> Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Hochlochklinker KHLzB 28 – 1,6 – NF

240 x 115 x 71

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

Tel.: 05405 98021 Fax: 05405 980232

<u>joern.hebrok@abc-klinker.de</u> <u>www.abc-klinker.de</u> Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
 Nr. 0854-BPR-005

• ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

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

Ziegel- u. Klinkerwerk Hebrok & Berentelg KG

Ziegeleiweg 5 49170 Natrup-Hagen

<u>DIN EN 1344 und DIN 18503</u>

Pflasterklinker

Deklaration: R1; T4; A3; FP100; U3

Pflasterklinker; Grau 228 x 54 x 108 Pflasterklinker 225 x 112 x 52

Pflasterziegel

Deklaration: R1; T4; A2; FP100; U3

Pflasterziegel; Braun 210 x 50 x 100

ABC-Klinkergruppe Klinkerdachziegelwerk Hebrok & Berentelg KG

Ziegeleiweg 5 49170 Natrup-Hagen

Tel.: 05405 98021 Fax: 05405 980232

<u>ioern.hebrok@abc-klinker.de</u> www.abc-klinker.de Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung nach der "Richtlinie zur Beurteilung und Zertifizierung von Dachziegeln und deren werkseigener Produktionskontrolle".

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-004

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Teuto-Hohlfalzziegel
Teuto-Großhohlfalzziegel – TG 10

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

mann@aho klinkorarunno do

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I

für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung

Deklaration: Tm; Rm; D2; F2;

Klinker- und Keramikwerk A.Berentelg & Co.

An der Ziegelei 6 48465 Schüttorf-Suddendorf

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

Te.: 05562 252 Fax: 05562 6610

<u>info@alten-ziegel.de</u> <u>www.Alten-Ziegel.de</u>

DIN V 105-100

Hochlochklinke

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Vollziegel-gelocht

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

Hochlochziegel

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

Mauertafelziegel

HLzT 12-0,8-, N+F 297 x 300 x 238

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-635 unipor-Planziegel

HLz 12 – 0,8 – 372 x 175 x 249

Seite - 17 -

Güteschutz Ziegel e.V.

Klinkerziegelei Grabstede

Uhlhorn GmbH & Co. Hauptstraße 34 26345 Bockhorn

Tel.: 0445291289 Fax: 04452912828

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten: Nr. 0854-BPR-023

• ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Vollklinker

kMz 28 - 2.2 -220 x 105 x 52

Vollklinker – gelocht, 7-Schlitz

KMz 28 - 2.0 - DF240 x 115 x 52

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker

Deklaration: R1; T4; A3; FP100; U3

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

CRH ALBERT GmbH

Wellie 65 31595 Steverberg

Tel.: 05023180141 Fax: 05023180191

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

• hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten: Nr. 0854-BPR-009

• ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I

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

CRH Albert GmbH

Wellie 65 31595 Steyerberg

DIN V 105-100

Hochlochklinker

KHLz B 28 – 1,6 – NF 240 x 115 x 71

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

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker

Deklaration: R1; T4; A3; FP100; U3

Pflasterklinker (gelb) 210 x 52 x 65

CRH ALGERMISSEN GmbH

Ziegeleiweg 1 31191 Algermissen

Tel.: 05126910712 Fax: 051262400

<u>a.pinker@crh-ccs.de</u> <u>www.crh-ccs.de</u> Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung nach der "Richtlinie zur Beurteilung und Zertifizierung von Dachziegeln und deren werkseigener Produktionskontrolle".

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-008

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

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

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

Natur; Engoben

Deppe Backstein-Keramik GmbH

Neuenhauser Straße 52 49843 Uelsen-Lemke

Tel.: 0594292100 Fax: 05942921044

<u>d.deppe@deppe-backstein.de</u> <u>www.deppe-backstein.de</u> Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

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

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

Heinrich Wehrmann GmbH & Co. KG

Rieder Straße 2 28844 Weyhe

Tel.: 0420381290 Fax: 042035037

<u>info@wehrmann.de</u> www.wehrmann.de Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Vollklinker, gelocht - Siebenschlitz

KMz 28 - 2,0 - NF 240 x 115 x 71

Braun/schwarz

Hochlochklinker

KHLzB 28 – 1.8 – 2DF 240 x 115 x 113

Braun/schwarz

Jacobi Tonwerke GmbH Werk Bilshausen

Osteroder Straße 2 37434 Bilshausen

Tel.: 05528910123 Fax: 05528910128

info@jacobi-tonwerke.de www.jacobi-tonwerke.de Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung nach der "Richtlinie zur Beurteilung und Zertifizierung von Dachziegeln und deren werkseigener Produktionskontrolle".

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-037

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 1304

Falzziegel J 11-flexivell Falzziegel J12-novell Falzziegel J 13-novell

Falzziegel J15

Falzziegel Doppelmulde Z2 Falzziegel Standard Z7v

Großfalzziegel Doppelmulde D10-gigant

Großfalzziegel Standard Z10

Krempziegel K 1

Hohlfalzziegel Z5-variwell

Hohlfalzziegel Z5-variwell - Geradschnitt

Hohlfalzziegel Z9-variwell Hohlpfanne mit Kurzschnitt H1 Hohlpfanne mit Langschnitt H2

Einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

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

Natur; Engoben; Edelengoben; Glasuren;

Seite - 21 -

Güteschutz Ziegel e.V.

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-BPR-038

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 1304

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

Einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

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

Natur; Engoben; Edelengoben; Glasuren;

Klinkerwerk B. Feldhaus

Remseder Straße 11 49196 Bad Laer

Tel.: 054242920128 Fax: 054242920159

<u>info@feldhaus-klinker.de</u> www.feldhaus-klinker.de Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
 Nr. 0854-BPR-044

• ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

Klinkerriemchen

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

DIN V 105-100

Hochlochklinker

KHLzB 28 – 1,6 – K-NF 240 x 115 x 71

Güteschutzliste 2009

Seite - 22 -

Güteschutz Ziegel e.V.

Klinkerwerk

B. Feldhaus

Remseder Straße 11 49196 Bad Laer Klinkerriemchen Formate:

Gelb: 215 x 14 x 65

240 x 14 x 71

Grau: 240 x 14 x 71

Josef Coenen GmbH & Co. KG

Glimbacher Straße 41-43 52441 Linnich

Tel.: 024626357 Fax: 024625987

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten: Nr. 0854-BPR-040

141: 0054-B1 11-040

• ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD Mauerziegel, Kategorie I

für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung Deklaration: T1; R1; D1; F2; S2

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel

VMz 28 – 2,0 – WDF 210 x 100 x 65

Jos. Moormann Ziegeleigesellschaft mbH Ziegelhofstraße 86 49661 Cloppenburg

Tel.: 044712121 Fax: 044712476

<u>moormann-verblender@web.de</u> <u>www.moormann-verblender@web.</u> Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
 Nr. 0854-BPR-041

MI. 0004 BI II 041

• ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD Mauerziegel, Kategorie I

für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung Deklaration: Tm; Rm; D2; F2;

DIN V 105-100

Hochlochklinker

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

Olfry

Ziegelwerke GmbH & Co. KG

Friesenstraße 9-11 49377 Vechta

Tel.: 04441959114 Fax: 04441959199

kohl@olfry.com www.olfry.de Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD Mauerziegel, Kategorie I

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

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel mit Lagerflächentasche (Frosch)

VMz 8 – 1,8 – NF; Braun 240 x 115 x 71

Vormauer-Hochlochziegel

VHLzB 28 – 1,6 – NF 240 x 115 x 71

Hochlochklinker

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

Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Bannberscheid

Postfach 1209 26330 Zetel

Tel.: 04452880 Fax: 0445288245

roeben@roeben.com www.roeben.com Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD Mauerziegel, Kategorie I

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

DIN V 105-100

Keramik-Hochlochklinker

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

Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Bannberscheid

Postfach 1209 26330 Zetel Hochlochklinker

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

DIN EN 1344 und DIN 18503

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

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

Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Querenstede

Postfach 1209 26330 Zetel

Tel.: 04452880 Fax: 0445288245

<u>roeben@roeben.com</u> <u>www.roeben.com</u> Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:
 Nr. 0854-BPR-060

• ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

Klinkerwerk Neuschoo Olga Müller GmbH & Co. KG

Ziegeleiweg 1 26487 Neoschoo

Tel.: 0497591919 Fax: 049758504

<u>k.mueller@wittmunder-klinker.de</u> www.neuschoo@witmunder-klinker.de Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD Mauerziegel, Kategorie I

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

DIN V 105-100

Vollklinker, gelocht – Siebenschlitz

 kMz 28 - 2,0 210 x 100 x 50

 KMz 28 - 2,0 - DF
 240 x 115 x 52

 KMz 28 - 2,0 - NF
 240 x 115 x 71

Hochlochklinker

KHLzB 28 – 1,6 – NF 240 x 115 x 71

Ziegelwerk Friedland GmbH

Heimkehrerstraße 12 37133 Friedland

Tel.: 055048080 Fax: 0550480827

<u>info@ziegelwerk-friedland.de</u> www.ziegelwerk-friedland.de Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

LD/HD Mauerziegel, Kategorie I
für Mauerwerk in nichtangreifender Umgebung
Deklaration: Tm; Rm; D2;
HLz 247 x 425 x 249; ≥ 8,5 N/mm²; 650 kg/m³
HLz 372 x 240 x 249; ≥ 12,5 N/mm²; 900 kg/m³
HLz 307 x 240 x 249; ≥ 25 N/mm²; 1300 kg/m³
HLz 247 x 300 x 238; ≥ 10 N/mm²; 650 kg/m³
HLz 372 x 250 x 238; ≥ 15 N/mm²; 650 kg/m³
HLz 307 x 240 x 238; ≥ 12,5 N/mm², 700 kg/m³
HLz 247 x 365 x 238; ≥ 15 N/mm²; 700 kg/m³
HLz 372 x 240 x 238; ≥ 15 N/mm²; 900 kg/m³

DIN 105-100

Hochlochziegel

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

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-635 UNIPOR-Planziegel

HLz 20 – 1,4 – 307 x 240 x 249

Z 17.1-636 UNIPOR-NE-Hochlochziegel

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

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

Ziegelwerk Friedland GmbH

Heimkehrerstraße 12 37133 Friedland

Z 17.1-756 unipor-Delta-D-Planziegel

HLz 10 - 0.65 -

247 x 300 x 249

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

Z 17.1-760 UNIPOR-NE-Hochlochplanziegel

HLz 8 - 0.70 -

307 x 240 x 249

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

Z 17.1-767 UNIPOR Novapor-Ziegel

HLz 8 - 0.65 -

247 x 300 x 249

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

Z 17.1-887 UNIPOR-ZD-Hochlochplanziegel

HLz 12 – 0,8 –

372 x 240 x 249

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

LAND NORDRHEIN-WESTFALEN

ABC-Klinkergruppe Klinker- und Keramikwerk A.Berentelg & Co.

Dornierstraße 11 48477 Hörstel

Tel.: 05453 934328 Fax: 05453 934330

ausstellung@abc-klinker.de

www.abc-klinker.de

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr. 0854-BPR-001

• ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker

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

Pflasterklinker mit Fase

Rot 200 x 100 x 52 Rot 240 x 118 x 52

ABC-Klinkergruppe Recker Ziegelwerk Berentelg & Hebrok OHG

Mettinger Straße 135 49509 Recke

Tel.: 05453 930520 Fax: 05453 930555

w.dierkes@abc-klinkergruppe.de

www.abc-klinker.de

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-007

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1344 und DIN 18503

Pflasterziegel/Pflasterklinker

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

Pflasterklinker mit Fase

Rot 240 x 118 x 52 Braun 200 x 100 x 52

Pflasterklinkerriegel mit Fase

Rot 200 x 65 x 71 Braun 200 x 65 x 71 ABC-Klinkergruppe H. & R. Berentelg OHG

Industriestraße 10 49492 Westercappeln-Velpe

Tel.: 05456 934720 Fax: 05456 934720

<u>d.stolzenburg@abc-klinkergruppe.de</u> www.abc-klinker.de Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung und Zertifizierung von Klinkerriemchen und deren werkseigener Produktionskontrolle.

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-006

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

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

Deklaration: R1; T4; A3; FP100; U3

Klinkerriemchen zur Verwendung in stark angreifender

Umgebung.

Klinkerriemchen Formate:

 Gelb:
 240 x 10 x 71

 Rot:
 240 x 10 x 71

 Beige:
 240 x 10 x 71

CRH STRADALIT GmbH & Co. KG

Hopstener Straße 65 49479 Ibbenbüren

Tel.: 05454942441 Fax: 05451942477

w.dierksmeier@crh-ccs.de

www.crh-ccs.de

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-011

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1344 und DIN 18503

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

Pflasterklinker

Braun 203 x 50 x 65

Elsener Straße 20 33102 Paderborn

Tel.: 05642600726 Fax: 05642600722

info@luecking.de www.luecking.de Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

LD-Mauerziegel, Kategorie I

für Mauerwerk in nichtangreifender Umgebung

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-635 unipor-Planziegel

HLz 20 – 1,2 – 307 x 240 x 249 HLz 20 – 1,4 – 307 x 175 x 249

Z 17.1-652 UNIPOR-ZP-Planziegel

HLz 12 – 0,75 – 372 x 240 x 249

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

Elsener Straße 20 33102 Paderborn

Z 17.1-679 unipor-NE-D-Ziegel

HLz 10 – 0.70 –

372 x 175 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ Rohdichteklasse 0.70: mit DBM 0,15 W/mK

HLz 12 - 0.70 -

307 x 240 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ Rohdichteklasse 0.70: mit DBM 0.14 W/mK

Z 17.1-760 unipor-NE-Ziegel

HLz 8 - 0.70 -

372 x 175 x 249

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

HLz 8 - 0.70 -

307 x 240 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ Rohdichteklasse 0.70: mit DBM 0,14 W/mK

Z 17.1-819 UNIPOR Novapor-Planziegel

HLz 10 - 0.65 -

307 x 240 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ Rohdichteklasse 0.65: mit DBM 0,12 W/mK

Z 17.1-853 OTT klimatherm Plus-Planhochlochziegel

HLz 10 – 0.75 –

247 x 365 x 249

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

Elsener Straße 20 33102 Paderborn

Z 17.1-857 OTT klimatherm ST plus Planhochlochziegel

HLz 8 – 0.65 –

247 x 300 x 249

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

Z 17.1-860 OTT klimatherm ST plus Planhochlochziegel

HLz 8 - 0.65 -

247 x 300 x 249

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

Z 17.1-865 OTT klimatherm ST plus Leichthochlochziegel

HLz 8 - 0.65 -

247 x 300 x 238

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

Z 17.1-869 OTT klimatherm plus Planhochlochziegel

HLz 10 - 0.75 -

247 x 365 x 249

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

Z 17.1-945 OTT Klimatherm PL Ultra 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 DBM 0,080 W/mK

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

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

Elsener Straße 20 33102 Paderborn

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 DBM 0,080 W/mK

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

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

Baustoffwerke Hüning GmbH

Haupstraße 1 59399 Olfen-Vinnum

Tel.: 025959640 Fax: 02595964222

info@huening-ziegel.de www.huening-ziegel.de Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

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

Baustoffwerke Hüning GmbH

Haupstraße 1 59399 Olfen-Vinnum

DIN EN 771-1

HLz 300 x 190 x 140-N+F; ≥ 20 N/mm²; 950 kg/m³ HLz 300 x 190 x 190-N+F; ≥ 20 N/mm²; 950 kg/m³ HLz 300 x 190 x 230-N+F; ≥ 20 N/mm²; 950 kg/m³ HLz 300 x 190 x 240-N+F; ≥ 20 N/mm²; 950 kg/m³ HLz 497 x 140 x 238-N+F; ≥ 20 N/mm²; 950 kg/m³

Mauertafelziegel

HLz 495 x 115 x 238; \geq 15 N/mm²; 800 kg/m³

DIN V 105-100

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

DIN V 105-100

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

Dachziegelwerke Nelskamp GmbH

Waldweg 6

46514 Schermbeck

Tel.: 03920288702 Fax: 03920288801

info@nelskamp.de www.nelskamp.de Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung nach der "Richtlinie zur Beurteilung und Zertifizierung von Dachziegeln und deren werkseigener Produktionskontrolle".

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-026

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

Gebr. Laumans GmbH & Co. KG

Stiegstraße 88 41379 Brüggen-Bracht

Tel.: 0215714130 Fax: 02157141339

info@laumans.de www.laumans.de Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung nach der "Richtlinie zur Beurteilung und Zertifizierung von Dachziegeln und deren werkseigener Produktionskontrolle".

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-030

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

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

einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

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

Natur; Engoben; Glasuren;

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

Tel.: 024312200 Fax: 024312358

info@gillrath.de www.gillrath.de Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-031

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I

für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung

Deklaration: T1; R1; D1; F2; S2

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel

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

KERAWIL Tonwerk Wilhelmshöhe GmbH

Tonwerkstraße 96 32584 Löhne/Obernbeck

Tel.: 0573210900 Fax: 05732109010

info@kerawil.de www.kerawil.de Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung und Zertifizierung von Pflasterklinkern und deren werkseigener Produktionskontrolle.

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-042

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 1344 und DIN 18503

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

 Pflasterklinker mit Fase

 DFP, Rot-Blau-Bunt
 240 x 118 x 52

 REP, Rot-Blau-Bunt
 240 x 118 x 63

 NFP, Rot-Blau-Bunt
 240 x 118 x 71

 Dezi 52, Rot-Blau-Bunt
 200 x 100 x 52

 Dezi 71, Rot-Blau-Bunt
 200 x 100 x 71

 Dezi 80, Rot-Blau-Bunt
 200 x 100 x 80

Klinkerwerk Küsters GmbH & Co. KG

Steinstraße 45 47533 Kleve

Tel.: 02821793311 Fax: 02821793333

info@celina-klinker.de www.celina-klinker.de Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-045

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I

für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung Deklaration: T1; R1; D1; F2; S2

DIN V 105-100

Vormauer-Hochlochziegel

VHLzB 28-1,6- NF 240 x 115 x 71 VHLzB 28-1,6-2DF, Braun 240 x 115 x 113 Monier GmbH Werk Petershagen

Heisterholz 1 32469 Petershagen

Tel.: 057078110 Fax: 05707811223

info@monier.com

www.monier-dachsysteme.de

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-048

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

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

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

Natur; Engoben; Glasuren;

Pasel&Lohmann Ziegelwerke GmbH

Salzkottener Straße 35 33178 Borchen-Alfen

Tel.: 052586001 Fax: 052586588

<u>Pasel-lohmann.alfen@t-online.de</u> <u>www.pasel-lohmann.alfen.de</u> Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

• hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-055

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

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

HLz 247 x 300 x 249-N+F; ≥ 12,5 N/mm²; 700 kg/m³ HLz 307 x 240 x 249-N+F; ≥ 10 N/mm²; 700 kg/m³ HLz 307 x 100 x 193-N+F; ≥ 20 N/mm²; 900 kg/m³ HLz 307 x 100 x 230-N+F; ≥ 15 N/mm²; 900 kg/m³ HLz 290 x 140 x 190-N+F; ≥ 20 N/mm²; 1000 kg/m³

Pasel&Lohmann Ziegelwerke GmbH

Salzkottener Straße 35 33178 Borchen-Alfen

Röben Tonbaustoffe GmbH Werk Brüggen

Swalmener Straße 3 41379 Brüggen

Tel.: 02163954414 Fax: 02163954451

info@roeben.com www.roeben.com

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

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

• hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-062

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Flachdachziegel Flandern
Groß Flachdachziegel Flandern-Plus
Falzziegel Limburg

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

Natur; Engoben; Glasuren;

Werther Klinkerwerk GmbH & Co. KG

Ziegelstraße 26 33824 Werther

Tel.: 054242920128 Fax: 054242920159

<u>info@feldhaus-klinker.de</u> <u>www.feldhaus-klinker.de</u> Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung und Zertifizierung von Pflasterklinkern und deren werkseigener Produktionskontrolle.

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-064

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 1344 und DIN 18503

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

Pflasterklinker mit Fase

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

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

Thierstraße 130 48149 Münster

Tel.: 02501963414 Fax: 02501963430

info@janinhoff.de www.janinhoff.de Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-066

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I

für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung

Deklaration: T1; R1; D1; F2; S2

DIN V 105-100

Vollklinker, gelocht – Siebenschlitz

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

Hochlochklinker

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

Ziegelwerk Höxter GmbH

Hansastraße 1 37671 Höxter

Tel.: 052712248 Fax: 0527138184

<u>info@ziegelwerk hx.de</u> <u>www.ziegelwerk-hx.de</u> Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

• hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-080

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

497 x 175 x 238
372 x 240 x 238
240 x 115 x 113
240 x 175 x 113
497 x 115 x 238

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-635 UNIPOR-Planziegel

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

Ziegelwerk Hagemeister GmbH & Co. KG Buxtrup 3 48301 Nottuln

Tel.: 025028040 Fax: 025027990

<u>info@hagemeister.de</u> <u>www.hagemeister.de</u> Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-069

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Hochlochklinker

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

DIN EN 1344 und DIN 18503

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

Pflasterklinker mit Fase

Braune	195 x 64 x 78
Gelbe	200 x 100 x 50
Rote	200 x 100 x 50
Rote	200 x 100 x 62

Güteschutz Ziegel e.V.

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

48703 Stadtlohn

Tel.: 0256393770 Fax: 025634398

info@iking.de www.iking.de Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-071

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Vormauer-Vollziegel vMz 20-2,0-WF; Schwarz/grau 210 x 100 x 51

Hochlochklinker

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

Ziegelwerk Schüring GmbH & Co. KG

Ahauser Damm 78 48712 Gescher

Tel.: 025421525 Fax: 02542822

info@schuering.com www.schuering.com Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-072

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

HD-Mauerziegel, Kategorie I

für Sichtmauerwerk in stark angreifender Umgebung

Deklaration: T1; R1; D1; F2; S2

DIN V 105-100

Vormauervollziegel

vMz 12-2,0-	206 x 100 x 65
vMz 12-2,0- Gelb	210 x 100 x 55
vMz 12-2,0-	210 x 100 x 65
vMz 12-2,0-	240 x 115 x 63

Ziegelwerk Otto Bergmann GmbH Werk Kalletal

Im Roten Lith 3 32689 Kalletal

Tel.: 0526464820 Fax: 05264648264

<u>info@bergmann-ziegel.de</u> <u>www.bergmann-ziegel.de</u> Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-073

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

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

HLz 497 x 115 x 249, N+F: ≥12,5 N/mm²; 800 kg/m³ HLz 497 x 115 x 249, N+F: ≥ 25 N/mm²; 1200 kg/m³ HLz 307 x 175 x 249, N+F: ≥ 25 N/mm²; 1200 kg/m³

HLz 307 x 240 x 238, N+F: \geq 25 N/mm²; 1400 kg/m³

DIN V 105-100

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

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-347 UNIPOR-Z-Hochlochziegel

HLz 10 – 0,8 – 247 x 365 x 238

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

Z 17.1-635 UNIPOR-Planziegel

HLz 10 – 0.8 –	497 x 115 x 249
,	
HLz 12 – 0,8 -	497 x 175 x 249
HLz 20 – 1,2 –	497 x 115 x 249
HLz 20 – 1,2 –	307 x 175 x 249
HLz 20 – 1,4 –	307 x 240 x 249

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

Z 17.1-652 UNIPOR-ZP-Planziegel

HLz 8 – 0,75 – 247 x 365 x 249 HLz 12 – 0,75 – 372 x 240 x 249

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

Z 17.1-679 UNIPOR-NE-D-Planziegel

HLz 10 – 0,70 – 247 x 365 x 249

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

DIN 1053 Teil 3

Formziegel für horizontale Bewehrung (U-Schalen)

SFK 16	240 x 175 x 240
SFK 12	240 x 240 x 240
SFK 12	240 x 300 x 240
SFK 16	240 x 365 x 240

Ziegelwerk
Otto Bergmann GmbH
Werk Steinheim

Heinrich-Spier-Straße 11 32839 Steinheim/OT Bergheim

Tel.: 0523395580 Fax: 05233955828

<u>infon@bergmann-ziegel.de</u> <u>www.bergmann-ziegel.de</u> Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

• hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-074

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

LD-Mauerziegel, Kategorie I

für Mauerwerk in nichtangreifender Umgebung Deklaration: T1; R1; D1;

HLz 307 x 240 x 249, N+F: ≥12,5 N/mm²; 650 kg/m³ HLz 307 x 240 x 249, N+F: ≥12,5 N/mm²; 700 kg/m³ HLz 247 x 300 x 249, N+F: ≥12,5 N/mm²; 700 kg/m³

Ziegelwerk Otto Bergmann GmbH Werk Steinheim

Heinrich-Spier-Straße 11 32839 Steinheim/OT Bergheim

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-652 UNIPOR-ZP-Planziegel

HLz 10 – 0,75 – 247 x 300 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ Rohdichteklasse **0,75**: mit DBM 0.16 W/mK

Z 17.1-679 UNIPOR-NE-D-Planziegel

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

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

Z 17.1-756 unipor-Delta-D-Planziegel

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

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ Rohdichteklasse **0,65**: mit DBM 0.12 W/mK

Z 17.1-760 UNIPOR-NE-Hochlochplanziegel

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

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

Z 17.1-819 UNIPOR-Novapor-Planziegel

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

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

Z 17.1-935 UNIPOR-WH10 Planziegel

HLz 8 – 0.65 – 247 x 300 x 249

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

LAND SACHSEN-ANHALT

Dachziegelwerke Nelskamp GmbH Werk Nibra Groß Ammensleben

Magdeburger Straße 42 39326 Groß Ammensleben

Tel.: 03920288702 Fax: 03920288801

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

Förderverein Technisches Denkmal Ziegelei Hundisburg Suplinger Straße 2 39343 Hundisburg

Tel.: 0390442835 Fax: 03904464530

verwaltung@ziegelei-hundisburg.de www.ziegelei-hundisburg.de Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung Dachziegeln und deren werkseigener Produktionskontrolle".

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

• hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-053

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

LAND SCHLESWIG-HOLSTEIN

Ziegelwerk Blomesche Wildnis Heinrich Pollmann jun. KG

An der Chaussee 47-51 25348 Glückstadt

Tel.: 041247797; 2367

Fax: 041247188

<u>info@ziegelwerk-blomesche-wildnis.de</u> www.ziegelwerk-blomesche-wildnis.de Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

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

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Hochlochklinker KHLzB 28 – 1,6 – NF

240 x 115 x 71

FREISTAAT BAYERN

WALTHER DACHZIEGEL GmbH

Lohmühle 3-5 90579 Langenzenn

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

<u>hennicke@dachziegel.de</u> www.dachziegel.de Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung nach der "Richtlinie zur Beurteilung und Zertifizierung von Dachziegeln und deren werkseigener Produktionskontrolle".

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-063

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Biberschwanzziegel Biber-Premio-Rundschnitt Biberschwanzziegel Biber-Premio-Segmentschnitt

Biberschwanzziegel Biber-Premio-Brillanz

Falzziegel W4-Flachdachpfanne Falzziegel W5-Flachdachpfanne Falzziegel WALTHER-Stylist

Falzziegel WALTHER-tegula Verschiebeziegel Falzziegel WALTHER Primus-Flexipfanne

Falzziegel Tradition-Großfalzziegel Falzziegel Areal-Großflächenziegel

Einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

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

Natur; Engoben; Edelengoben; Glasuren;

FREISTAAT SACHSEN

CRH OBERLAUSITZ GmbH

Buchholz 62a 02894 Vierkirchen

Tel.: 0358764840 Fax: 03587648469

m.gerbert@crh-ccs.de www.crh-ccs.de Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-012

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Vollklinker

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

Vollklinker-gelocht, Siebenschlitz

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

Hochlochklinker

KHLzB 28 – 1,6 – NF 240 x 115 x 71 KHLzB 28 – 1,6 – RF 250 x 120 x 65 KHLzB 28 – 1,6 – 2DF 240 x 115 x 113

Produktgruppe (PG): Buchholz

CRH OBERLAUSITZ GmbH

DIN EN 1344 und DIN 18503

Buchholz 62a 02894 Vierkirchen Pflasterziegel/Pflasterklinker Deklaration R1; T4; A3; FP 100: U3;

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

Pflasterklinker-Verbundklinker

300 x 200 x 65

196 x 146 x 52 PG: Meißen;

PG: Zittau

Pflasterklinker-Blindenklinker mit Noppen 200 x 100 x 52 PG: Görlitz

Monier GmbH Werk Obergräfenhain

Rathendorfer Straße 09322 Penig/ OT Obergräfenhain

Tel.: 034346 64161 Fax: 034346 64182

heino.kleine@lafarge-dachsysteme.de

www.lafarge-dachsysteme.de

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-050

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für folgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Biberschwanzziegel

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

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

Natur; Engoben; Edelengoben, Topline-Glasuren

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

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

• hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-051

ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für folgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 1304

Falzziegel Smaragd

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

Engoben; Edelengoben, Topline-Glasuren

Monier GmbH OG 6, Narsdorf

Siedlung Nr. 39 04657 Narsdorf

Tel.: 034346 630 Fax: 034346 63218

Ziegelwerk Freital Eder GmbH

Wilsdruffer Straße 25 01705 Freital

Tel.: 0351 648810 Fax: 0351 6488111

<u>service@ziegel-eder.de</u> <u>www.ziegel-eder.de</u> Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontre le erhalten:

Nr.: 0854-BPR-077

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Hochlochziegel

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

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-522 THERMOPOR-Planziegel

THERMOPOR PHLz

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

Z-17.1-843 Thermopor PHLz BW

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

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

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

firma@ziegelhuber.de www.ziegelhuber.de Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

FREISTAAT THÜRINGEN

Erlus AG Werk Teistungen Hundeshagener Straße 3 37339 Teistungen

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

info@erlus.de www.erlus.de

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

Tel.: 03631 881042 Fax: 03631 881041

<u>info@ziegelwerk-nordhausen.de</u> <u>www.ziegelwerk-sourell.de</u> Dieses Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr. 0854-BPR-075

• Ist berechtigt, das CE-Zeichen zu führen.

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-078

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

HLz 307 x 240 x 238; \geq 15 N/mm²; 800 kg/m³

DIN V 105-100

V 11 1 1

Vollz	riegel	
Mz	28 – 1,8 – DF	240 x 115 x 52
Mz	28 – 1,8 – RF	250 x 120 x 65
Mz	28 - 2,0 - NF	240 x 115 x 71
Hock	nlochziegel	
HLz	3 12 – 0,9 – 3 DF	240 x 175 x 113
HLz	3 20 - 1,4 – 2 DF,	240 x 115 x 113
HLz	3 20 - 1.4 – 3 DF.	240 x 175 x 113

Nationale Bauaufsichtliche Zulassungen

Z 17.1-522 THERMOPOR-PHLz

HLz 12 – 0,9 - 8DF N+F	497 x 115 x 249	
HLz 12 – 0,9 - 12DF N+F	497 x 175 x 249	
HLz 12 – 0.9 - 12DF N+F	372 x 240 x 249	

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

HLzB 12 - 0,8 - 10 DI	F N+F	307 x 240 x 238
HLzB 10 - 0,8 - 12 DI	F N+F	307 x 300 x 238
HI 7B 10 - 0.8 - 12 DI	F N+F	247 x 365 x 238

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

Z 17.1-601 THERMOPOR P 016

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

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

Z 17.1-697 THERMOPOR ISO-B

HLz 8 – 0,70 – 12 DF 247 x 365 x 249

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

Z 17.1-698 THERMOPOR ISO-P

HLz 8 – 0,70 – 12 DF 247 x 365 x 249

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

Z 17.1-840 THERMOPOR ISO-PD-Plus

HLz 6 – 0,65 – 12 DF 247 x 365 x 249

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ Rohdichteklasse 0.65: mit DBM 0.11 W/mK

TSCHECHISCHE REPUBLIK

Cihelna Hodonin Brnenska 59/A **CZ-695 03 Hodonin**

C2-095 03 H00011111

Tel.: (00420628) 23475

Fax: (00420628) 344615; 321015

info@cihelnahodo.cz www.cihelnahodo.cz Das Werk wird vom Güteschutz Ziegel überwacht

DIN 1053 Teil 3

Formziegel für horizontale Bewehrung (U-Schalen)
- Steinfestigkeitsklasse 28 240 x 240 x 238
- Steinfestigkeitsklasse 28 300 x 240 x 238
- Steinfestigkeitsklasse 20 365 x 240 x 238

RILI des DAfST:

Ziegelflachstürze 71/115 Ziegelflachstürze 71/175

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

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

krampl@heluz.cz www.heluz.cz

HELUZ Ziegelindustrie OHG Werk Hevlin CZ-671 69 Hevlin

Tel.: (00420602) 409135 Fax: (00420385) 726962 Das Werk ist von Taszus/CZ zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 1020-CPD-060023864

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

Das Werk ist von Taszus/CZ zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 102-CPD-060023866

ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

Güteschutz Ziegel e.V.

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 Taszus/CZ zertifiziert und

 hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 102-CPD-060023868

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

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

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

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

krampl@heluz.cz www.heluz.cz Das Werk wird vom Güteschutz Ziegel e.V. überwacht.

RILI des DAfST:

Ziegelflachstürze 71/115 71/145 71/175

POLEN

Röben Polska Sp.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-BPR-057

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt:

DIN EN 771-1

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

DIN V 105-100

Vollklinker

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

Hochlochklinker

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

Röben Polska Sp.zo.o. i Wspólnicy Sp.k. Dachziegelwerk Sroda Slaska Rakoszycka 2

PL - 55-300 Sroda Slaska

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

mgrziwa@roben.pl www.roben.pl Dieses Werk unterzieht sich der freiwilligen Überwachung nach der "Richtlinie zur Beurteilung und Zertifizierung von Dachziegeln und deren werkseigener Produktionskontrolle".

Das Werk ist vom Güteschutz zertifiziert und

• hat folgendes Zertifikat der werkseigenen Produktionskontrolle erhalten:

Nr.: 0854-BPR-058

• ist berechtigt das CE-Zeichen zu führen

Für nachfolgende Produkte wurden Zertifikate ausgestellt

DIN EN 1304

Flachdachziegel Fläming
Großflachdachziegel Monza plus
Hohlfalzziegel Bornholm

einschließlich der modellzugehörigen Formziegel

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

Natur; Engoben; Glasuren;

CRH Gozdnickie Zaklady Ceramiki Budowlanej Sp.z.o.o.

UI. Swierczewskiego 35 PL-68-130 Gozdnica

Tel.: (004868) 3601910 Fax.: (004868) 3601911 Nachweise von Produkteigenschaften können im Werk angefordert werden.

Erläuterungen zu Abkürzungen und Zeichen

Alle Maßangaben sind Millimeterangaben (mm)

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

Kurzbezeichnungen

Mz Vollziegel

HLz Hochlochziegel

HLzB Hochlochziegel mit Lochung B

VMz Vormauer-Vollziegel

VHLz Vormauer-Hochlochziegel

KMz Vollklinker

KHLz Hochlochklinker HLzT Mauertafelziegel SSZ Schallschutzziegel

Normen

DIN V 105-1: Mauerziegel, Vollziegel und Hochlochziegel der Rohdichteklasse ≥ 1,2

DIN V 105-2: Mauerziegel, Wärmedämmziegel und Hochlochziegel der Rohdichteklasse ≤ 1,0

DIN 105-3: Mauerziegel, Hochfeste Ziegel und hochfeste Klinker

DIN 105-4: Mauerziegel, Keramikklinker

DIN V 105-100: Mauerziegel, Mauerziegel mit besonderen Anforderungen

DIN 1053-3: Mauerwerk, Bewehrtes Mauerwerk, Berechnung und Ausführung

DIN 4160: Ziegel für Decken und Vergusstafeln statisch nicht mitwirkend

DIN V 20 000-401: Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken

Regeln für die Verwendung von Mauerziegeln nach DIN EN 771-1

DIN EN 1304: Dachziegel und Formziegel

DIN EN 1344: Pflasterziegel

DIN 18503: Pflasterklinker

DIN EN 14411: Keramische Fliesen und Platten

DIN 18515-1: Außenwandbekleidungen

RILI des DAfST: Richtlinie für die Bemessung und Ausführung von Flachstürze

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassungen des Deutschen Institut für Bautechnik, Berlin:

Z 17.1-347	UNIPOR-Z-Hochlochziegel
Z 17.1-349	THERMOPOR - Ziegel T N+F für Mauerwerk ohne Stoßfugenvermörtelung
Z 17.1-497	POROTON T - Planhochlochziegel ohne Stoßfugenvermörtelung
Z 17.1.520	Mauerwerk aus Schallschutz-Blockziegeln UNIPOR SZ 4109
Z 17.1-522	THERMOPOR PHLz - Planziegel ohne Stoßfugenvermörtelung
Z 17.1-601	THERMOPOR P 016 - Planhochlochziegel mit Rhombuslochung ohne Stoßfugenvermörtelung
Z 17.1-604	Schallschutz - Planziegel SZ 4109
Z 17.1-635	Mauerwerk aus UNIPOR-Planziegeln mit Stoßfugenverzahnung im Dünnbettverfahren
Z 17.1-636	UNIPOR-NE-Hochlochziegel
Z 17.1-652	Mauerwerk aus UNIPOR –ZP-Planziegeln im Dünnbettverfahren Leichthochlochziegel KLIMATON ST 14
Z 17.1-679	Mauerwerk aus UNIPOR-NE-D Planziegeln und UNIPOR-NE-D CORISO Planziegeln im Dünnbettverfahren mit gedeckelter Lagerfuge
Z 17.1-756	Mauerwerk aus unipor-Delta-D-Planziegeln im Dünnbettverfahren mit gedeckelter Lagerfuge
Z 17.1-760	Mauerwerk aus UNIPOR-NE Hochlochplanziegeln im Dünnbettverfahren
Z 17.1-767	UNIPOR Novapor-Ziegel
Z 17.1-791	Mauerwerk aus unipor-WX-Planziegeln
Z 17.1-819	Mauerwerk aus UNIPOR Novapor-Planziegeln im Dünnbettverfahren
Z 17.1-843	THERMOPOR Planhochlochziegel "THERMOPOR PHLz BW"
Z 17.1-865	Leichthochlochziegel OTT klimatherm ST plus

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

Seite - 61 -

Güteschutz Ziegel e.V.

Ziegel nach DIN V 105-100 mit Nut und Feder

Güteschutzliste 2009

erhalten die Zusatzbezeichnung N+F