

Výrobce
Hersteller
Producer
Wienerberger Ziegelindustrie GmbH
A-2332 Hennersdorf, Hauptstraße 2
Rakousko

Výrobní závod
Herstellerwerk
Producer plant
Werk Rotenturm
A-7501 Rotenturm/Pinka
Rakousko

Druh výrobku
Produktbeschreibung
Designation of products
Pálené zdicí prvky
Mauerziegel
Clay masonry units

Použití
Verwendung
Use
pro nosné a nenosné zděné konstrukce
für tragendes und nichttragendes Mauerwerk
for loadbearing and non load bearing masonry

Všechny uvedené výrobky jsou v souladu s následujícími předpisy těchto evropských směrnic:
Die bezeichneten Produkte stimmen mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinie überein:
All described products are in accordance with the following European regulations:

89/106/EHS
89/106/EWG
89/106/EEC
Směrnice o stavebních výrobcích
Bauproduktenrichtlinie
Construction Products Directive

Shoda s požadavky této Směrnice je zajištěna úplným dodržováním této normy:
Die Übereinstimmung mit dieser Richtlinie wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender Norm:
The conformity with these rules is proven by the complete respect of the following standard:

Harmonizovaná evropská norma:
Harmonisierte Europäische Norm:
Harmonized European standard:

ČSN EN 771-1:2004
ÖNORM EN 771-1:2004
EN 771-1:2003
Specifikace zdicích prvků – Část 1: Pálené zdicí prvky
Festlegungen für Mauersteine – Teil 1: Mauerziegel
Specifications for masonry units – Part 1: Clay masonry units

osoby zmocněné k podpisu
zeichnungsberechtigt
authorized to sign



C. Weinhapl / H. Klawatsch

jednatelé
Geschäftsführer
managers

ES-prohlášení o shodě

Hennersdorf, 1. leden 2006
Hennersdorf, 1. Jänner 2006
Hennersdorf, 1st January 2006

Příloha k ES-prohlášení o shodě / Anhang zur EG-Konformitätserklärung / Appendix to the EC Declaration of Conformity

Parametry pálených zdicích prvků / Produktkennwerte für Mauerziegel / Characteristic values for clay masonry units

Wienerberger Wienerberger Ziegelindustrie GmbH A-2332 Hennersdorf, Hauptstraße 2 CE 1139 1130-CPD-0195/05	Typ Typ type	Skupina / kategorie prvků Gruppe / Kategorie Group / Category	Výrobní rozměry (povolené odchylky) Nennmaße (zulässige Maßabweichungen) Work dimensions (limit deviations)				Tolerance Grenzabmaße Limit deviations	Rovinnost ložných ploch Ebenheit der Lagerflächen Flatness of bed faces	Rovnoběžnost rovin ložných ploch Planparallelität der Lagerflächen Plane parallelism of bed faces	Skupina zdicích prvků podle EN 1996-1-1 Mauerstein-Gruppe gemäß EN 1996-1-1 Group of masonry units acc. to EN 1996-1-1	Objemová hmotnost Rohdichte Density	Pevnost v tlaku Druckfestigkeit Compressive strength	Přidržnost Verbundfestigkeit Bond strength	Součinitel tepelné vodivosti λ_{eq} pro maltu L Wärmeleitfähigkeit λ_{eq} für Mörtelgruppe L Thermal conductivity λ_{eq} for mortar group L	Trvanlivost Dauerhaftigkeit Durability	Nasákavost Wasseraufnahme Water absorption	Obsah aktivních rozpustných solí Gehalt an aktiven löslichen Salzen Active soluble salts content	Reakce na oheň Brandverhalten Reaction to fire	Propustnost vodních par (tabulková hodnota z EN 1745) Wasserdampfdurchlässigkeit (tabellierter Wert aus EN 1745) Water vapour permeability (table value of EN 1745)	Nebezpečné látky Gefährliche Substanzen Dangerous substances														
			Délka Länge Length	Šířka Breite Width	Výška Höhe Height	Mittelwert / Maßspanne mean value / range															[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg/m ³]	[kg/m ³]	[N/mm ²]	[N/mm ²]	[W/mK]	Třída	[M-%]	Třída	Třída	[-]
TERCA Klinker - cihla licová rakouský formát, děrovaná	HD I	250 (±4)	120 (±3)	65 (±2)	T2 R2	NPD	NPD	2	1690 D2	60	0,59	F2	≤ 7,0	S2	A1	$\mu_{\text{eq}} = 50/100$	žádné nejsou obsaženy																	
TERCA Klinker - cihla licová rakouský formát, plná	HD I	250 (±4)	120 (±3)	65 (±2)	T2 R2													1	2150 D2	80	0,72	NPD												
TERCA Klinker - cihla licová rakouský formát, plná zkosená	HD I	250 (±4)	120 (±3)	65 (±2)	T2 R2													1																
TERCA Klinker - cihla licová rakouský formát, plná zaoblená	HD I	250 (±4)	120 (±3)	65 (±2)	T2 R2													1																
TERCA Klinker - cihla licová český formát, děrovaná	HD I	290 (±4)	140 (±3)	65 (±2)	T2 R2													2					1640 D2	60	0,59									
TERCA Klinker - cihla licová český formát, plná	HD I	290 (±4)	140 (±3)	65 (±2)	T2 R2													1																
TERCA Klinker - cihla licová český formát, plná zaoblená	HD I	290 (±4)	140 (±3)	65 (±2)	T2 R2													1																
TERCA Klinker - cihla licová německý formát, děrovaná	HD I	240 (±4)	115 (±3)	71 (±2)	T2 R2													2								1690 D2	60	0,59						
TERCA Klinker - cihla licová německý formát, plná	HD I	240 (±4)	115 (±3)	71 (±2)	T2 R2													1																
TERCA Klinker - cihla licová německý formát, děrovaná zkosená	HD I	240 (±4)	115 (±3)	71 (±2)	T2 R2													2											1710 D2	60	0,72			
TERCA Klinker - cihla licová německý formát, děrovaná zaoblená	HD I	240 (±4)	115 (±3)	71 (±2)	T2 R2													2																
TERCA Klinker - cihla licová německý formát, plná zkosená	HD I	240 (±4)	115 (±3)	71 (±2)	T2 R2													1														1665 D2	80	NPD
TERCA Klinker - cihla licová německý formát, plná zaoblená	HD I	240 (±4)	115 (±3)	71 (±2)	T2 R2													1																