



ZERTIFIKAT PFLASTERKLINKER

Reg.-Nr. SN/25-109/2007

Pflasterklinker mit Fase
200 x 100 x 45 mm
PG: Görlitz, Zittau, Bautzen, Eibau

von
AKA Oberlausitz Klinkerwerke GmbH
Buchholz 62 a, 02894 Vierkirchen

entsprechen der DIN EN 1344; 2002-07 mit dem höchsten Anforderungsprofil:

MASSSPANNE	Klasse:	R1
BIEGEBRUCHLAST	Klasse:	T4
SCHLEIFVERLUST	Klasse:	A3
FROST-TAU-WIDERSTAND	Klasse:	FP 100
GRIFFIGKEITSBEIWERT	Klasse:	U3

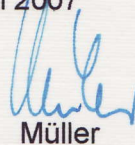
Pflasterklinker haben folgende zugesicherte und überwachte Eigenschaften:

WASSERAUFNAHME	MAX. 6 %
SCHERBENROHDICHTE	MIN. 2,00 kg/dm ³ (Mittelwert)
	MIN. 1,90 kg/dm ³ (Einzelwert)

Eine unabhängige Güteüberwachung findet regelmäßig durch den Güteschutz Ziegel statt:

Güteschutz Ziegel Nordost e.V.
Überwachungs- und Zertifizierungsstelle
Georg-Schumann-Straße 7, 01187 Dresden

Dresden, 25. Juli 2007


Müller

Leiter der Zertifizierungsstelle



Geprüfte Qualität
DIN EN 1344



Der Hersteller ist berechtigt, das oben genannte Bauprodukt mit dem CE-Zeichen und mit diesem Gütezeichen zu kennzeichnen.