

EG Konformitätserklärung

Der Hersteller

Kreher Beton GmbH ◦ Kohlenkaistraße 2 ◦ 63741 Aschaffenburg

erklärt nach § 9 des Bauproduktengesetzes (Umsetzung der Bauproduktrichtlinie 89/106/EWG), dass der

Pflasterstein aus Beton mit Vorsatz, mit kugelgestrahlter Oberfläche

hergestellt im Werk Aschaffenburg

für die Einsatzzwecke als Bodenbelag im Freien und in Räumen
 den Bestimmungen der DIN EN 1338 entspricht und die Voraussetzungen für die CE-Kennzeichnung
 gemäß Anhang ZA der DIN EN 1338 erfüllt.

Es wurde das in der Tabelle ZA.2 angegebene System zur Konformitätsbescheinigung durchgeführt.

Das Produkt unterliegt der werkseigenen Produktionskontrolle nach DIN 1338

Eigenschaften des Produkts

im Freien

in Räumen

Spaltzugfestigkeit	erfüllt	Spaltzugfestigkeit	erfüllt
Dauerhaftigkeit der Festigkeit	ausreichend	Dauerhaftigkeit der Festigkeit	ausreichend
Gleit-/Rutschwiderstand	ausreichend	Gleit-/Rutschwiderstand	ausreichend
Dauerhaftigkeit des Gleit-/Rutschwiderstandes	ausreichend	Dauerhaftigkeit des Gleit-/Rutschwiderstandes	ausreichend
Witterungswiderstand	Kl. 3, Kennz. D	Asbestemission	nicht gegeben
		Wärmeleitfähigkeit [W/mK]	1,56

Kreher Beton GmbH
 Theo Kreher
 (Geschäftsführender Gesellschafter)

Besondere Bedingungen:

Die Spaltzugfestigkeit wird **28** Tage nach Produktionsdatum erreicht.

Der Witterungswiderstand wird **28** Tage nach Produktionsdatum erreicht.

Stand 01/ 2007