

EG Konformitätserklärung

Der Hersteller

VOIT Betontechnische Spezialfabrik GmbH

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

Platten aus Beton, mit Vorsatz, mit rauer Oberfläche, mit umlaufender Fase 2x3 mm, mit Schieferstrukturoberfläche

Hergestellt im Werk
92224 Amberg, Egerlandstr. 6-8

für die Einsatzzwecke als Bodenbelag im Freien, in Räumen und auf Dächern

den Bestimmungen der DIN EN 1339 entspricht und die Voraussetzung für die CE- Kennzeichnung gemäß Anhang ZA der DIN EN 1339 erfüllt.

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

Das Produkt unterliegt der werkseigenen Produktionskontrolle nach DIN EN 1339.

Eigenschaften des Produkts als Bodenbelag

Im Freien:

Biegezugfestigkeit: Kl.3, Kennz. U
Dauerhaftigkeit der Festigkeit : ausreichend
Gleit-/Rutschwiderstand: ausreichend
Dauerhaftigkeit des Gleit-/Rutschwiders.: ausreichend

in Räumen:

Asbestemission: nicht gegeben
Wärmeleitfähigkeit: 1,2 W/(mK)
Biegezugfestigkeit: Kl.3, Kennz. U
Dauerhaftigkeit der Festigkeit: ausreichend
Gleit-/Rutschwiderstand: ausreichend
Dauerhaftigkeit des Gleit-/Rutschwiders.: ausreichend

Auf Dächern: Verhalten bei Brandeinwirkung von außen ausreichend

Besondere Bedingungen:

Die Biegezugfestigkeit wird nach 28 Tagen des Produktionsdatums erreicht

Der Witterungswiderstand wird nach 28 Tagen des Produktionsdatums erreicht

Voit Betontechnische Spezialfabrik GmbH

Erwin Voit
(Geschäftsführer)

Stand: 01/2006