

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZE-18471-01-00
nach DIN EN 45011:1998

Gültigkeitsdauer: 27.06.2013 bis 26.06.2018 Ausstellungsdatum: 27.06.2013

Urkundeninhaber:

Dr. Hutschenreuther
Ingenieurgesellschaft für bautechnische Prüfung mbH
Lindenweg 13, 99428 Isseroda

Zertifizierungen von Produkten und Tätigkeiten:

Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle (System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit 2+) im Rahmen der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 zur Festlegung harmonisierter Bedingungen für die Vermarktung von Bauprodukten (Bauproduktenverordnung)

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite

Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle (System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit 2+) im Rahmen der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 zur Festlegung harmonisierter Bedingungen für die Vermarktung von Bauprodukten (Bauproduktenverordnung)

Entscheidung / Beschluss der Kommission	System ¹⁾	Technische Spezifikation
<p>1998/598/EG 2002/592/EG Zuschläge mit hohen sicherheitstechnischen Anforderungen</p>	2+	<p>EN 12620:2002+A1:2008 Gesteinskörnungen für Beton</p>
		<p>EN 13043:2002/AC:2004 Gesteinskörnungen für Asphalt und Oberflächenbehandlungen für Straßen, Flugplätze und andere Verkehrsflächen</p>
		<p>EN 13055-1:2002/AC:2004 Leichte Gesteinskörnungen - Teil 1: Leichte Gesteinskörnungen für Beton, Mörtel und Einpressmörtel</p>
		<p>EN 13139:2002/AC:2004 Gesteinskörnungen für Mörtel</p>
		<p>EN 13242:2002+A1:2007 Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Gemische für den Ingenieur- und Straßenbau</p>
		<p>EN 13285:2010 Ungebundene Gemische - Anforderungen</p>
		<p>EN 13383-1:2002/AC:2004 Wasserbausteine - Teil 1: Anforderungen</p>
		<p>EN 13450:2002/AC:2004 Gesteinskörnungen für Gleisschotter</p>
<p>1998/601/EG Produkte für den Straßenbau</p>	2+	<p>EN 12591:2009 Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel - Anforderungen an Straßenbaubitumen</p>
		<p>EN 13108-1:2006/AC:2008 Asphaltemischgut - Mischgutanforderungen - Teil 1: Asphaltbeton</p>
		<p>EN 13108-2:2006/AC:2008 Asphaltemischgut - Mischgutanforderungen - Teil 2: Asphaltbeton für sehr dünne Schichten</p>

Entscheidung / Beschluss der Kommission	System ¹⁾	Technische Spezifikation
<p>1998/601/EG Produkte für den Straßenbau</p>	<p>2+</p>	<p>EN 13108-3:2006/AC:2008 Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 3: Softasphalt</p>
		<p>EN 13108-4:2006/AC:2008 Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 4: Hot Rolled Asphalt</p>
		<p>EN 13108-5:2006/AC:2008 Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 5: Splittmastixasphalt</p>
		<p>EN 13108-6:2006/AC:2008 Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 6: Gussasphalt</p>
		<p>EN 13108-7:2006/AC:2008 Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 7: Offenporiger Asphalt</p>
		<p>EN 13808:2005 Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel - Rahmenwerk für die Spezifizierung katonischer Bitumenemulsionen</p>
		<p>EN 14023:2010 Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel - Rahmenwerk für die Spezifikation von polymermodifizierten Bitumen</p>

¹⁾ System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

Die Anforderungen an eine Zertifizierungsstelle für die werkseigene Produktionskontrolle entsprechend Artikel 43 der Bauproduktenverordnung werden erfüllt.

verwendete Abkürzungen:

DIN Deutsches Institut für Normung e. V.
EG Europäische Gemeinschaft
EN Europäische Norm