

Leistungserklärung



Gemäß Anhang III der EU Verordnung 305/2011

Nr. . 0432-CPR-00053-01

- 1. Kenncode Flugasche für Beton nach DIN EN 450-1
- 2. Typenbezeichnung **Hanse-Füller BS 6**
- 3. Verwendungszweck Zusatzstoff für die Herstellung von Beton
- 4. Hersteller ARGE Holcim (Deutschland) GmbH
Gille-Hermann Jenssen GmbH
Arster Hemm 64
28279 Bremen
- 5. Bevollmächtigter entfällt
- 6. System zur Bewertung System 1+
- 7. Leistungserklärung Die notifizierte Produktzertifizierungsstelle Materialprüfungsamt NRW (NB 0432) hat die
 - Feststellung des Produkttyps anhand einer Typprüfung (einschließlich Probenahme)
 - die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle
 - die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle
 - die Stichprobenprüfung von vor dem Inverkehrbringen des Produkts entnommenen Proben nach dem System 1+ vorgenommen und das Zertifikat der Leistungsbeständigkeit 0432-CPR-00053-01 ausgestellt.
- 8. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation	
Aktivitätsindex	bestanden	DIN EN 450-1:2012	
Feinheit	Kategorie N 10 bis 30 M.-%		
Raumbeständigkeit - Dehnung - freies CaO	bestanden bestanden		
Glühverlust	Kategorie A		
Zusammensetzung: - Summe der Gehalte an Siliciumdioxid, Aluminiumoxid und Eisenoxid - Gesamtgehalt an Alkalien - reaktionsfähiges Siliciumdioxid - Sulfatgehalt - Chlorid - reaktionsfähiges Calciumoxid - Magnesiumoxid - lösliches Phosphat - Gesamtphosphatgehalt	bestanden bestanden bestanden bestanden bestanden bestanden bestanden bestanden		
Kornrohddichte	2050 bis 2450 kg/m ³		
Erstarrungsbeginn	bestanden		
Dauerhaftigkeit	gegeben		
Gefährliche Substanzen und Freisetzung radioaktiver Strahlung	unbedenklich gemäß bauaufsichtlicher Zulassung Nr Z-3.31-1929		

Keine Angaben nach Artikel 31 REACH erforderlich. Das Produkt ist registriert und weist nach CLP keine gefährlichen Eigenschaften auf.

- 9. Verantwortlichkeit Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Bremen, den 13.01.2016 ARGE Holcim (Deutschland) GmbH
Gille-Hermann Jenssen GmbH
Arster Hemm 64
28279 Bremen

Leistungserklärung



Gemäß Anhang III der EU Verordnung 305/2011

Nr. . 0432-CPR-00054-01

- 1. Kenncode Flugasche für Beton nach DIN EN 450-1
- 2. Typenbezeichnung **Hanse-Füller BS 15**
- 3. Verwendungszweck Zusatzstoff für die Herstellung von Beton
- 4. Hersteller ARGE Holcim (Deutschland) GmbH
Gille-Hermann Jenssen GmbH
Arster Hemm 64
28279 Bremen
- 5. Bevollmächtigter entfällt
- 6. System zur Bewertung System 1+
- 7. Leistungserklärung Die notifizierte Produktzertifizierungsstelle Materialprüfungsamt NRW (NB 0432) hat die
 - Feststellung des Produkttyps anhand einer Typprüfung (einschließlich Probenahme)
 - die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle
 - die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle
 - die Stichprobenprüfung von vor dem Inverkehrbringen des Produkts entnommenen Proben nach dem System 1+ vorgenommen und das Zertifikat der Leistungsbeständigkeit 0432-CPR-00054-01 ausgestellt.
- 8. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Aktivitätsindex	bestanden	DIN EN 450-1:2012
Feinheit	Kategorie N 5 bis 25 M.-%	
Raumbeständigkeit - Dehnung - freies CaO	bestanden bestanden	
Glühverlust	Kategorie A	
Zusammensetzung: - Summe der Gehalte an Siliciumdioxid, Aluminiumoxid und Eisenoxid - Gesamtgehalt an Alkalien - reaktionsfähiges Siliciumdioxid - Sulfatgehalt - Chlorid - reaktionsfähiges Calciumoxid - Magnesiumoxid - lösliches Phosphat - Gesamtphosphatgehalt	bestanden bestanden bestanden bestanden bestanden bestanden bestanden	
Kornrohddichte	2090 bis 2490 kg/m ³	
Erstarrungsbeginn	bestanden	
Dauerhaftigkeit	gegeben	
Gefährliche Substanzen und Freisetzung radioaktiver Strahlung	unbedenklich gemäß bauaufsichtlicher Zulassung Nr Z-3.31-2009	

Keine Angaben nach Artikel 31 REACH erforderlich. Das Produkt ist registriert und weist nach CLP keine gefährlichen Eigenschaften auf.

- 9. Verantwortlichkeit Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Bremen, den 13.01.2016 ARGE Holcim (Deutschland) GmbH
Gille-Hermann Jenssen GmbH
Arster Hemm 64
28279 Bremen