

Version: 2.00 / DE Überarbeitet am: 17/07/2014
Ersatz für alle vorherigen Versionen

DER GRÜNE

CEM II/A-S 42,5 R WT 42

Werk Mannersdorf



- Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:** Portlandhüttenzement EN 197-1 – CEM II/A-S 42,5 R
- Verwendungszweck(e):** Zur Herstellung von Beton, Mörtel, Einpressmörtel usw.
- Hersteller:** Lafarge Zementwerke GmbH, Gumpendorferstraße 19-21, 1061 Wien – Werk Mannersdorf
- System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:** System 1+
- Harmonisierte Norm:** EN 197-1:2011
- Notifizierte Stelle:** Vereinigung der Österreichischen Zementindustrie – Zertifizierungsstelle Nr. 2523
- Erklärte Leistung**

Wesentliche Merkmale	Leistung
Normalzemente (Unterfamilien) Bestandteile und Zusammensetzung	CEM II/A-S
Druckfestigkeit (Anfangs- und Normfestigkeit)	42,5 R
Erstarrungsbeginn	Bestanden
Unlöslicher Rückstand	Bestanden
Glühverlust	Bestanden
Raumbeständigkeit - Dehnungsmaß - SO ₃ -Gehalt	Bestanden
Chloridgehalt	Bestanden

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:
DI Gernot Tritthart, Direktor Marketing / Innovation / Kommunikation

Wien, 17.07.2014
(Ort und Datum der Ausstellung)

i.v. 
(Unterschrift)