

Leistungserklärung 2477 – CPR – 1838 – 0002

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
Portlandkompositzement, EN 197-1 CEM II/B-M (S-V) 42,5N, Holcim Ekspert® zement
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:
CEM II/B-M (S-V) 42,5N
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:
für die Vorbereitung des Betons, Mörtels, Mörtels für die Injektierung, sowie für die Vorbereitung von anderen Mischungen für den Bau und die Produktion von Bauprodukten.
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:
**Holcim (Hrvatska) d.o.o.,
Koromačno 7b, 52 222 Koromačno, Kroatien**
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:
Nicht zutreffend
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V.:
System 1+
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:
Die notifizierte Produktzertifizierungsstelle **Institut IGH dioničko društvo za istraživanje i razvoj u graditeljstvu, NB 2477**, hat die Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle, die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die Stichprobenprüfung von vor dem Inverkehrbringen des Produkts entnommenen Proben nach dem System 1+ vorgenommen und die Leistungsbeständigkeitsbescheinigung ausgestellt **2477-CPR-1838**.
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:
Nicht zutreffend

9. Erklärte Leistung

Wesentlichen Merkmale	Leistung	Harmonisierte technischen Spezifikation
Normalzemente (Unterfamilien) Bestandteile und Zusammensetzung	CEM II / B-M (S-V)	EN 197-1:2011
Druckfestigkeit (Anfangs- und Normfestigkeit)	42,5N	
Erstarrungsbeginn	bestanden	
Raumbeständigkeit - dehnungsmaß - sulfatgehalt	bestanden bestanden	
Chloridgehalt	bestanden	

Wenn gemäß den Artikeln 37 oder 38 die Spezifische Technische Dokumentation verwendet wurde, die Anforderungen, die das Produkt erfüllt:

Nicht zutreffend

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

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Virna Višković-Agušaj,

Plant manager



Koromačno, 09. Januar 2014.