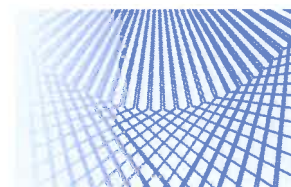




# Zertifikat der Leistungsbeständigkeit



**Nr. 2523-CPR-0062**

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

## **Portlandkompositzement EN 197-1 – CEM II/B-M (T-LL) 42,5 N**

Allfällige Handelbezeichnung\*: Optimo 4  
Zusätzliche Information\*: -

Zusätzliche Identifizierung\*: -

**für die Herstellung von Beton, Mörtel, Einpressmörtel  
und anderen zementgebundenen Bauprodukten**

auf den Markt gebracht unter dem Namen oder unter dem Markenzeichen von

Holcim (Schweiz) AG  
Holcim 1, 7204 Untervaz, Schweiz

und hergestellt im Werk

Holcim (Schweiz) AG Zementwerk Untervaz  
Holcim 1, 7204 Untervaz, Schweiz

**Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der Norm**

## **EN 197-1:2011**

**entsprechend System 1+ für die in diesem Zertifikat festgestellte Leistung erfüllt werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle des Herstellers als geeignet zur Sicherstellung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts bewertet wurde.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 08.08.2014 ausgestellt und bleibt gültig, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt und die Methoden zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit noch die Herstellbedingungen im Werk wesentlich geändert werden und solange es nicht von der notifizierten Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen wurde, längstens jedoch bis 31.01.2024.

Wien, 10.01.2019



DI Dr. Rupert Friedle  
Leiter der Zertifizierungsstelle



\* Durch diese Angabe wird keine Konformität bestätigt, sie dient lediglich der Identifizierung.