



AEROQ

**Organism notificat de Comisia Europeană
Număr de identificare 1840**



CERTIFICAT DE CONSTANȚĂ A PERFORMANȚEI

nr.: **1840-CPR-97/555/EC/0657-18**

În conformitate cu Regulamentul (UE) nr.305/2011 al Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2011 (CPR), acest certificat se aplică produsului/produselor pentru construcții:

CIMENT PORTLAND EN 197-1 CEM I 52,5 R

Domeniu de utilizare: Prepararea betonului, mortarului, pastei și altor amestecuri pentru construcții și pentru fabricarea produselor pentru construcții

Introdus pe piață cu denumirea/marca

HOLCIM (ROMÂNIA) SA

Bucuresti, sector 1, Calea Floreasca, nr. 169 A, Corp B, Etaj 7

Insacuit si livrat din:

CENTRUL DE EXPEDITIE CIMENT TURDA

Turda, Strada Ștefan cel Mare, nr. 4, Jud. Cluj

Acest certificat atestă:

- îndeplinirea tuturor prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței specificate în anexa ZA a standardului/standardelor:

EN 197-1:2011- SISTEM 1+

- realizarea performanțelor declarate în acest certificat și evaluarea controlului producției în fabrică, efectuat de către fabricant, pentru a asigura:

CONSTANȚA PERFORMANȚEI PRODUSELOR PENTRU CONSTRUCȚII

Acest certificat a fost emis initial la **25.01.2018** și rămâne valabil cât nu sunt modificate semnificativ: standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare și verificare a constanței performanței și a condițiilor de fabricație, în afară de cazul în care este suspendat sau retras de organismul notificat de certificare a produsului – AEROQ.

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea anuală a supravegherii și a evaluării continue a controlului producției în fabrică confirmată prin rapoartele rezultate. Certificatul poate fi suspendat sau retras, dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

Menținerea valabilității certificatului poate fi verificată pe adresa www.aeroq.ro.

Data emiterii/actualizării:

25.01.2018

Director General
ing. *Constantin Avram*
Constantin AVRAM

