



AEROQ

Organism de certificare a controlului producției în
fabrică notificat de Comisia Europeană
Număr de identificare 1840



CERTIFICAT DE CONFORMITATE a controlului producției în fabrică nr.: 1840-CPR-98/598/EC/0592-15

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:

AGREGATE PENTRU BETON

Clase granulare: 0/4; 4/8; 8/16; 16/22,4; 16/25; 16/31,5 mm

Domeniu de utilizare: beton pentru construcții, căi rutiere și construcții de geniu civil.

Introdus pe piață cu denumirea/marca:

Heidelberg Materials România S.A.

**România, București, Sector 1, Șoseaua București-Ploiești, nr. 1A,
Bucharest Business Park, Clădirea C 2, et. 1-4**

Fabricat în:

**Perimetru temporar de exploatare/prelucrare Cariera Malnaș
Comuna Malnaș, Jud. Covasna**

Acest certificat atestă:

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

EN 12620:2002+A1:2008 - SISTEM 2+

- evaluarea de către AEROQ, în conformitate cu cerințele aplicabile, a controlului producției în fabrică, efectuată de fabricant.

Certificatul a fost emis inițial la **28.06.2013** (Certificat nr. 2003-CPR-757) și rămâne valabil dacă 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 controlului producției în fabrică – AEROQ.

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea anuală a supravegherii și a evaluării continue a controlului producției în fabrică confirmată prin rapoartele rezultate.

Menținerea valabilității certificatului poate fi confirmată la adresa www.aeroq.ro.

Data emiterii/actualizării
20.07.2023

Director General



AEROQ S.A. – Strada Feleacu, nr. 14 B, Sector 1, București, România