



# AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI MİLLİ SERTİFİKATLAŞDIRMA SİSTEMİ

“AzeSERT” MMC

Bakı şəhəri, Nizami rayonu, D.Aslan küçəsi, 7H

www.azesert.az, info@azesert.az

Attestat № AZ02.0204.01.17 verilmə tarixi 28.03.2017

*sertifikat verən qurumun adı, ünvanı və akkreditasiyası barədə məlumat*

## UYĞUNLUQ SERTİFİKATI

**Dövlət reyestrində qeydiyyatda alınmışdır**

Verilmə tarixi: 18.12.2018 № AZ 031. 13.01.05330.18

Qüvvədə olma tarixi: 18.12.2019 Blank **ISSN** 001122

Sertifikat verilib: "Holcim (Azərbaycan)" ASC  
*sifarişçinin adı, ünvanı*  
Bakı şəhəri, Sahil qəsəbəsi, Salyan şossesi

İstehsalçı: "Holcim (Azərbaycan)" ASC  
*ölkənin və müəssisənin adı*  
Bakı şəhəri, Sahil qəsəbəsi, Salyan şossesi

Bu sertifikat təsdiq edir ki, "Optimal" əmtəə nişanlı portlandsement  
*məhsulun adı, tipi, markası və s.*  
əhəndaşı əlavəsi ilə CEM II/B-L 32,5 R  
AZS 411-2010 (EN 197-1-2000)

tələblərinə uyğundur

*normativ sənədin adı və nömrəsi*

23.51.12.30

Məhsulun kodu:

Sertifikatın verilməsi üçün əsas: “AzeSert” MMC-nin İstehlak malları və Xidmət Sahə-nin Sertifikat-ma Orqanının 18.12.2018 tarixli 2/640 A qərarı.

Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyasının Geologiya və Geofizika İnstitutunun “Geoloji mühitin radiometriyası” şöbəsinin Sınaq Laboratoriyasının № 202/18 15.11.2018 tarixli və Azərbaycan Respublikasının “KEYFİYYƏT” şirkətinin № 024-1/963 14.12.2018 tarixli sınaq protokolları

Əlavə məlumatlar:

Qurumun rəhbəri

Ekspert-auditor



*imza*

*imza*

T. M. Əsgərov  
*soyadı, adı*

V. Qayıbov  
*soyadı, adı*