

**Прилог кон сертификатот за акредитација на
тело за сертификација на производи**
*Annex to the Accreditation Certificate of
Product Certification Body*
Бр. СТ-011 / No. СВ-011

Датум : 28.12.2016

Date : 28.12.2016

1. АКРЕДИТИРАНО ТЕЛО

Accredited body

Друштво за градежништво, промет и услуги
“ГЕИНГ Кребс унд Кифер Интернешнл и др.“
ДОО

**Тело за сертификација на градежни
производи ТС ГЕИНГ КуК**

*Company for Civil Engineering, trade and
services "GEING Krebs und Kiefer International
and others" Ltd*

***Certification Body for Construction Products
TS GEING KuK***

2. ЛОКАЦИЈА

Location

ул. Борис Трајковски бр. 111, 1050 Скопје
Република Македонија

*str. Boris Trajkovski No. 111, 1050 Skopje
Republic of Macedonia*

3. СТАНДАРД

Standard

МКС EN ISO/IEC 17065:2012

MKS EN ISO/IEC 17065:2012

**4. КРАТОК ОПИС НА ОПСЕГОТ
НА АКРЕДИТАЦИЈАТА**

*A short description of the
accreditation scope*

Сертификација на процеси: Почетна контрола
на системот на фабричка контрола (FPC),
континуиран надзор, оценка и евалуација на
системот на фабричка контрола (FPC) (2+):
бетон и агрегати.

*Certification of process: Initial inspection of
factory production control (FPC) system,
countinuous surveillance, assessment and
evaluation of factory production control (FPC)
system (2+): Concrete and Aggregates.*

5. ДЕТАЛЕН ОПИС НА ОПСЕГОТ НА АКРЕДИТАЦИЈА
Detailed description of the accreditation scope

Бр. No.	Производи/процеси/услуги Products/Processes/Services	Шема на сертификација / Правила, процедури поврзани со одредена група на определени барања (стандарди или други нормативни документи) Scheme of certification/ Rules, procedures related to particular set of specified requirements (standards or other normative documents)
1.	Бетон/ Concrete	<p>2+/ МКС EN 206:2014 , Бетон - Дел 1: Спецификации, својства, производство и сообразност <i>Concrete - Specification, performance, production and conformity</i></p> <p>ПРВ.08.09 Сертификациска шема за бетон <i>PRV.08.09 Certification scheme for concrete</i></p> <p>ПРВ.08.10 Интерни правила за контрола на производство на бетон согласно МКС EN 206:2014 <i>PRV.08.10 Internal rules for inspection of factory production control of concrete according to MКС EN 206:2014</i></p>
2.	Агрегати/Aggregates	<p>2+/ МКС EN 12620+A1:2009, Агрегати за бетон <i>Aggregates for concrete</i></p> <p>МКС EN 13043:2006, МКС EN 13043:2006/АС:2006, Агрегат за битуменски мешавини и површински обработки за патишта, аеродроми и други сообраќајни површини, <i>Aggregates for bituminous mixtures and surface treatments for roads, airfields and other trafficked areas</i></p> <p>МКС EN 13242+A1:2009, Агрегати за неврзани и за хидраулички врзани материјали, кои се користат во градежништвото и во изградбата на патишта <i>Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil engineering work and road construction</i></p> <p>МКС EN 13383-1:2006, МКС EN 13383-1:2006/АС:2006, Делкан камен - Дел 1: Спецификација <i>Armourstone - Part 1: Specification</i></p> <p>МКС EN 13450:2006, МКС EN 13450:2006/АС:2006, Агрегати за железнички товар <i>Aggregates for railway ballast</i></p>

Д-р Трпе Ристоски
D-r Trpe Ristoski



Директор
Director