

CERTIFICAT DE CONFORMITATE
CERTIFICATE OF CONFORMITY

nr.: 651

PRODUSUL:
Product

1.Familia de betoane:

C8/10, C12/15, C16/20, C20/25, C25/30, C30/37, C35/45, C40/50, C45/55, C50/60.

2.Familia de betoane rutiere: BcR3,5; Bc4; BcR4,5; BcR5

1. Domeniu de utilizare: fabricarea structurilor turnate in situ, structurilor prefabricate, elementelor de structură prefabricate pentru clădiri și structuri de geniu civil, construcții de drumuri

2. Domeniu de utilizare: executarea îmbracamintilor rutiere din beton de ciment in cofraje fixe și glisante

Heidelberg Materials România S.A.

România, București, Sector 1, Șoseaua București-Ploiești, nr. 1A,
Bucharest Business Park, Clădirea C 2, et. 1-4Puncte de lucru: MOGOȘOAI; MILITARI; PANTELIMON; JILAVA; PLOIEȘTI; PITESTI; CRAIOVA; BRAȘOV;
CONSTANȚA; BRĂILA – VĂDENI; BACAU; IAȘI-LEȚCANI; TIMIȘOARA; ORADEA; CLUJ NAPOCA; DEVA;
TÂRGOVIȘTE; IASI

Șoseaua București-Târgoviște, nr. 4, sat Mogosoia, Jud. Ilfov; București, B-dul Timișoara, nr. 108, Sector 6; Pantelimon, B-dul Biruinței, DN 3, km. 13-100ST, Jud. Ilfov; Jilava, Tarlaua 29, Parcela 99, Jud. Ilfov; Ploiești, Str. Poligonului, nr. 5 A, Jud. Prahova; Bascov, Str. Serelor, nr. 33, Jud. Argeș; Comuna Carcea, Str. Aeroportului, nr. FN, tarlaua 6, parcela 69, Jud. Dolj; Str. Carierei, nr. 127 A, Jud. Brașov; Constanta, Sola 104, Parcela A 929/33, lot 2, Jud. Constanța; Comuna Vădeni, nr. cadastral 4127, Tarlaua 66, Parcela 16, Jud. Brăila; Bacau, Str. Chimiei, nr. 5, Jud. Bacău; Comuna Lețcani, nr. cadastral 1213,1211,1131,1210,1212/1, Parcela 1 A, Jud. Iași; Timișoara, Strada Copernic, nr. 16, Jud. Timiș; Oradea, Str. Ciheiului, nr. 157, Jud. Bihor; Cluj-Napoca, zona Barc I, nr. FN, Jud. Cluj; Sat Sântandrei, Oraș Simeria, Jud. Hunedoara; Sat Udrești, Comuna Ulmi, Jud. Dâmbovița; Iasi, Str. Sf. Ioan, nr.1, jud. Iasi

SR EN 206+A2: 2021; NE 012/1-2022; NE 014:2002

fabricat de/ manufactured by
cu sediul în/ located at

in fabrica / in factory

cu sediul în/ located at

și controlul producției
îndeplinește cerințele din:
and production control
fulfills the requirements of

Schema de certificare a produsului / Product certification scheme:

2 (similar schema 4 din SR EN ISO/CEI 17067/ like scheme 4 of SR EN ISO/CEI 17067)

"Selectia (planificare și pregătire, specificare a cerințelor); **determinarea caracteristicilor** (incercari, verificarea proiectului, evaluarea serviciilor sau a proceselor, verificari); **analiza** (examinarea dovezilor de conformitate obtinute in faza de determinare); **decizia** (acordarea, mentinerea, extinderea, restrangerea, suspendarea, retragerea certificarii); **atestarea, licențierea** (emiterea certificatului, acordarea dreptului de utilizare a certificatului și a mărcii de conformitate).

Supraveghere anuala prin incercarea sau evaluarea esantioanelor din fabrica și/sau de pe piata; evaluarea producției, a livrării de servicii sau a funcționării procesului"

"Selection (planning and preparation, specification of requirements); **determining the characteristics** (tests, project verification, evaluation of services or processes, verifications); **analyze** (examination of the evidences of conformity obtained in the determination phase); **decision** (granting, maintaining, extending, restricting, suspending or withdrawing the certification), **certification, licensing** (issuing the certificate, granting the right to use the certificate and the conformity mark). Annual surveillance by testing or evaluating samples from the factory and/ or on the market; assessment of the production, service delivery or process operation"Referințe/ References: **Raport de audit/ Audit report nr.: 1897/05.07.2023 și din 05.07.2024**Data modificării
Modification date
30.08.2024Data expirării
Expiry date
09.08.2026Data certificării inițiale
Initial certification date
10.09.2009 (Certificat nr. 642)
31.10.2011 (Certificat nr. 704/1)

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea auditurilor de supraveghere anuale, confirmată prin rapoartele de audit și de reevaluarea completă odată cu recertificarea acestuia înainte de expirarea perioadei de valabilitate (3 ani).

Certificate Validity is conditioned by the annual surveillance audits, confirmed by audit reports and by product recertification with its complete reassessment before the expiry of validity period (3 years).

Certificatul poate fi retras sau suspendat dacă nu se respectă cerințele de certificare a conformității produselor.

The Certificate may be withdrawn or suspended, if are not adhered to requirements for conformity certification.

Certificatul rămâne valabil dacă nu sunt modificate semnificativ: documentele de referință, metodele de evaluare a condițiilor de fabricație și caracteristicile esențiale declarate.

This certificate remains valid if the reference documents, methods for assessing the manufacturing conditions and the essential characteristics declared are not significantly changed.

Președinte C.A.,



LICENȚĂ

pentru
UTILIZAREA CERTIFICATULUI nr. 651
și a
MĂRCII DE CONFORMITATE AEROQ

Emisă de:

AEROQ S.A.

pentru:

Heidelberg Materials România S.A.

cu sediul în:

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

contract nr:

AA1 la contract nr. 371/2023

Produse pentru care se acordă dreptul de utilizare a certificatelor și a mărcii de conformitate	Cod, tip, serie sau alte elemente de identificare a produselor	Standard(e) sau alt(e) document(e) normativ(e)	Reguli specifice pentru certificarea conformității produselor
Familia de betoane: C8/10, C12/15, C16/20, C20/25, C25/30, C30/37, C35/45, C40/50, C45/55, C50/60.		SR EN 206+A2:2021 NE 012/1-2022	RS-H 31-001 Ed. 12/19.04.2023
Familia de betoane rutiere: BcR 3,5; BcR 4; BcR 4,5; BcR 5.		NE 014:2002	RS-H 31-001A Editia 6/15.01.2020

Licența este valabilă numai dacă este însoțită de certificate de conformitate în vigoare emise de AEROQ, fiind condiționată și de efectuarea auditurilor de supraveghere anuale, confirmată prin rapoartele de audit și de reevaluarea completă odată cu recertificarea acestuia înainte de expirarea perioadei de valabilitate (3 ani).

Certificatul rămâne valabil dacă nu sunt modificate semnificativ: documentele de referință, metodele de evaluare a condițiilor de fabricație și caracteristicile esențiale declarate.

Președinte C.A.,



Data: 30.08.2024



CERTIFICAT DE CONFORMITATE CERTIFICATE OF CONFORMITY

nr.: 651-1

PRODUSUL: Product	Familia de betoane: C8/10, C12/15, C16/20, C20/25, C25/30, C30/37, C35/45, C40/50, C45/55, C50/60. Domeniu de utilizare: fabricarea structurilor turnate in situ, structurilor prefabricate, elementelor de structură prefabricate pentru clădiri și structuri de geniu civil, construcții de drumuri.
fabricat de/ manufactured by cu sediul în/ located at	Heidelberg Materials România S.A. România, București, Sector 1, Șoseaua București-Ploiești, nr. 1A, Bucharest Business Park, Clădirea C 2, et. 1-4
in fabrica / in factory	Puncte de lucru: MOGOȘOAIĂ; MILITARI; PANTELIMON; JILAVA; PLOIEȘTI; PITESTI; CRAIOVA; BRAȘOV; CONSTANȚA; BRĂILA – VĂDENI; BACĂU; IAȘI-LEȚCANI; TIMIȘOARA; ORADEA; CLUJ NAPOCA; DEVA; TÂRGOVIȘTE; IASI
cu sediul în/ located at	Soseaua București-Târgoviște, nr. 4, sat Mogoșoaia, Jud. Ilfov; București, B-dul Timișoara, nr. 108, Sector 6; Pantelimon, B-dul Biruinței, DN 3, km. 13-100ST, Jud. Ilfov; Jilava, Tarlaua 29, Parcela 99, Jud. Ilfov; Ploiesti, Str. Poligonului, nr. 5 A, Jud. Prahova; Bascov, Str. Serelor, nr. 33, Jud. Argeș; Comuna Carcea, Str. Aeroportului, nr. FN, tarlaua 6, parcela 69, Jud. Dolj; Str. Carierei, nr. 127 A, Jud. Brașov; Constanta, Sola 104, Parcela A 929/33, lot 2, Jud. Constanța; Comuna Vădeni, nr. cadastral 4127, Tarlaua 66, Parcela 16, Jud. Brăila; Bacău, Str. Chimiei, nr. 5, Jud. Bacău; Comuna Lețcani, nr. cadastral 1213, 1211, 1131, 1210, 1212/1, Parcela 1 A, Jud. Iași; Timișoara, Strada Copernic, nr. 16, Jud. Timiș; Oradea, Str. Ciheiului, nr. 157, Jud. Bihor; Cluj-Napoca, zona Barc I, nr. FN, Jud. Cluj; Sat Sântandrei, Oraș Simeria, Jud. Hunedoara; Sat Udrești, Comuna Ulmi, Jud. Dâmbovița; Iasi, Str. Sf. Ioan, nr. 1, jud. Iasi
și controlul producției îndeplinește cerințele din: and production control fulfils the requirements of	SR EN 206+A2: 2021; CP 012/1-2007

Schema de certificare a produsului / Product certification scheme:

2 (similar schema 4 din SR EN ISO/CEI 17067/ like scheme 4 of SR EN ISO/CEI 17067)

“**Selectia** (planificare și pregătire, specificare a cerințelor); **determinarea caracteristicilor** (incercari, verificarea proiectului, evaluarea serviciilor sau a proceselor, verificari); **analiza** (examinarea dovezilor de conformitate obtinute in faza de determinare); **decizia** (acordarea, mentinerea, extinderea, restrangerea, suspendarea, retragerea certificarii); **atestarea, licentierea** (emiterea certificatului, acordarea dreptului de utilizare a certificatului și a marcii de conformitate).

Supraveghere anuala prin incercarea sau evaluarea esantioanelor din fabrica și/sau de pe piata; evaluarea producției, a livrării de servicii sau a funcționării procesului”

“**Selection** (planning and preparation, specification of requirements); **determining the characteristics** (tests, project verification, evaluation of services or processes, verifications); **analyze** (examination of the evidences of conformity obtained in the determination phase); **decision** (granting, maintaining, extending, restricting, suspending or withdrawing the certification), **certification, licensing** (issuing the certificate, granting the right to use the certificate and the conformity mark). Annual surveillance by testing or evaluating samples from the factory and/ or on the market; assessment of the production, service delivery or process operation”

Referințe/ References: Raport de audit/ Audit report nr.: 1897/05.07.2023 și din 05.07.2024

Data modificării Modification date	Data expirării Expiry date	Data certificării inițiale Initial certification date
30.08.2024	09.08.2026	10.09.2009 (Certificat nr. 642) 31.10.2011 (Certificat nr. 704/1)

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea auditurilor de supraveghere anuale, confirmată prin rapoartele de audit și de reevaluarea completă odată cu recertificarea acestuia înainte de expirarea perioadei de valabilitate (3 ani).

Certificate Validity is conditioned by the annual surveillance audits, confirmed by audit reports and by product recertification with its complete reassessment before the expiry of validity period (3 years).

Certificatul poate fi retras sau suspendat dacă nu se respectă cerințele de certificare a conformității produselor.

The Certificate may be withdrawn or suspended, if are not adhered to requirements for conformity certification.

Certificatul rămâne valabil dacă nu sunt modificate semnificativ documentele de referință, metodele de evaluare a condițiilor de fabricație și caracteristicile esențiale declarate.

This certificate remains valid if the reference documents, methods for assessing the manufacturing conditions and the essential characteristics declared are not significantly changed.

Președinte C.A.,

