



Organismul notificat nr.1823

acreditat pentru
CERTIFICARE



SR EN ISO/CEI 17065:2013

CERTIFICAT DE ACREDITARE
ON 069

ORGANISM DE CERTIFICARE CPF

ROMANIA, BUCURESTI, Str. Spataru Preda nr.20, sector 5

CERTIFICAT DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCTIEI IN FABRICA

Nr. 1823 - CPR - 0023

In conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011 al Parlamentului European si al Consiliului din 9 martie 2011 (Regulamentul Produse pentru Constructii - CPR), acest certificat se aplica produsului pentru constructii:

AGREGATE PENTRU UTILIZARI CE NECESITA UN INALT GRAD DE SECURITATE

cu denumirile, caracteristicile esentiale si utilizarea preconizata
mentionate in Anexa

introdus pe piata sub numele sau marca fabricantului :

GRANDEMAR S.A.

CLUJ - NAPOCA, Str. TEBEI NR.5, jud. CLUJ

si produs in unitatea de productie :

Cariera MORLACA, Comuna POIENI, judetul CLUJ

Acest certificat atesta faptul ca toate prevederile privind evaluarea si verificarea constantei performantei descrise in anexa
ZA a standardului :

SR EN 12620+A1:2008 (EN 12620:2002+A1:2008);

SR EN 13242+A1:2008 (EN 13242:2002+A1:2007);

SR EN 13043:2003 (EN 13043:2002);

SR EN 13043:2003/AC:2004 (EN 13043:2002/AC:2004);

SR EN 13450:2003 (EN 13450:2002);

SR EN 13450:2003/AC:2004 (EN 13450:2002/AC:2004);

SR EN 13383-1:2003 (EN 13383-1:2002);

SR EN 13383-1:2003/AC:2004 (EN 13383-1:2002/AC:2004)

sub sistemul 2+ sunt aplicate, si ca

controlul productiei in fabrica este evaluat ca fiind in conformitate cu cerintele aplicabile.

Acest certificat a fost emis initial la 12.02.2014 si va ramane valabil atat timp cat nici standardul armonizat, nici produsul pentru constructii, nici metodele EVCp sau conditiile de fabricatie din unitatea de productie nu sunt modificate semnificativ, in afara de cazul ca este suspendat sau retras de catre organismul notificat de certificare a controlului productiei in fabrica.

PRESEDINTE
QUALITAS

Ing. OCTAVIAN RUSU



BUCURESTI

DATA ACTUALIZARII (*): 01.11.2017

Prezentul certificat este insotit de Anexa (2 pagini), care face parte integranta din acesta.

Acest certificat inlocuieste Certificatul de conformitate a controlului productiei in fabrica, emis anterior cu nr. 1823-CPR-0023 la data de 27.02.2017, cu modificarea domeniului certificatului indicata in Anexa (*).

Valabilitatea prezentului certificat poate fi confirmata prin contactarea QUALITAS la tel. 021/424.48.00, 021/424.48.01 sau pe

adresa de e-mail : qualitassa@yahoo.com.

Valabilitatea prezentului certificat este conditionata de rezultatele supravegheilor anuale.

ANEXA

**la Certificatul de conformitate a controlului productiei in fabrica
Nr. 1823-CPR-0023**

**emis in data de 01.11.2017 pentru producatorul
GRANDEMAR S.A. - CLUJ - NAPOCA**

Unitatea de productie:

Cariera MORLACA, Comuna POIENI, judetul CLUJ

**AGREGATE PENTRU UTILIZARI CE NECESITA UN
INALT GRAD DE SECURITATE**

Produce-tip

Specificatie tehnica
armonizata

AGREGATE PENTRU BETON

SR EN 12620+A1:2008
(EN 12620:2002+A1:2008)

- Tip: - Agregat fin, AF-b, sort 0-4 mm, categoria G_p85-Morlaca (concasat)
- Agregat grosier, AG-b, sort 4-8 mm, categoria G_c85/20-Morlaca (concasat)
(*) - Agregat grosier, AG-b, sort 8-11,2 mm, categoria G_c90/15-Morlaca (concasat)
- Agregat grosier, AG-b, sort 8-16 mm, categoria G_c90/15-Morlaca (concasat)
- Agregat grosier, AG-b, sort 16-22,4 mm, categoria G_c90/15-Morlaca (concasat)
- Agregat grosier, AG-b, sort 16-31,5 mm, categoria G_c90/15-Morlaca (concasat)

Utilizare preconizata : producerea betonului pentru constructii, cal rutiere si alte lucrari de geniu civil

AGREGATE DIN MATERIALE NELEGATE SAU LEGATE HIDRAULIC PENTRU UTILIZARE IN INGINERIA CIVILA SI IN CONSTRUCTII DE DRUMURI

SR EN 13242+A1:2008
(EN 13242:2002+A1:2007)

- Tip: - Amestec fin, AF-c, sort 0-4 mm, categoria G_p85-Morlaca (concasat)
- Agregat grosier, AG-c, sort 4-8 mm, categoria G_c85/15-Morlaca (concasat)
(*) - Agregat grosier, AG-b, sort 8-11,2 mm, categoria G_c85/15-Morlaca (concasat)
- Agregat grosier, AG-c, sort 8-16 mm, categoria G_c85/15-Morlaca (concasat)
- Agregat grosier, AG-c, sort 16-22,4 mm, categoria G_c85/15-Morlaca (concasat)
- Agregat grosier, AG-c, sort 16-31,5 mm, categoria G_c85/15-Morlaca (concasat)
- Agregat grosier, AG-c, sort 40-63 mm, categoria G_c85/15-Morlaca (concasat)
- Amestec agregat, AANsp-c, sort 0-31,5 mm, categoria G_p85-Morlaca (natural)
(*) - Amestec agregat, AAsp-c, sort 0-40 mm, categoria G_p85-Morlaca (concasat)
- Amestec agregat, AANao-c, sort 0-63 mm, categoria G_p85-Morlaca (concasat)

Utilizare preconizata : materiale nelegate sau legate hidraulic utilizate in ingineria civila si in constructia de drumuri

AGREGATE PENTRU AMESTECURI BITUMINOASE SI PENTRU FINISAREA SUPRAFETELOR, UTILIZATE LA CONSTRUCTIA SOSELELOR, A AEROPORTURILOR SI A ALTOR ZONE CU TRAFIC

SR EN 13043:2003
(EN 13043:2002)

SR EN 13043:2003/AC:2004
(EN 13043:2002/AC:2004)

- Tip: - Amestec agregat, AAF-a, sort 0-4 mm, categoria G_p90-Morlaca (concasat)
- Agregat grosier, AG-a, sort 4-8 mm, categoria G_c90/10-Morlaca (concasat)
(*) - Agregat grosier, AG-b, sort 8-11,2 mm, categoria G_c90/10-Morlaca (concasat)
- Agregat grosier, AG-a, sort 8-16 mm, categoria G_c90/10-Morlaca (concasat)
- Agregat grosier, AG-a, sort 16-22,4 mm, categoria G_c90/10-Morlaca (concasat)
- Agregat grosier, AG-a, sort 16-31,5 mm, categoria G_c90/10-Morlaca (concasat)

Utilizare preconizata : amestecuri bituminoase si tratamente de suprafata pentru drumuri, aerodromuri si alte zone cu trafic

ANEXA

la Certificatul de conformitate a controlului productiei in fabrica
Nr. 1823-CPR-0023

emis in data de 01.II.2017 pentru producatorul
GRANDEMAR S.A. - CLUJ - NAPOCA

Unitatea de productie:

Cariere MORLACA, Comuna POIENI, judetul CLUJ

AGREGATE PENTRU UTILIZARI CE NECESITA UN
INALT GRAD DE SECURITATE

Produce-tip

Specificatie tehnica
armonizata

AGREGATE PENTRU BALAST DE CALE FERATA

SR EN 13450:2003
(EN 13450:2002)

Tip: - Agregat balast de cale ferata, AB-cf, sort 31,5-50 mm, categoria A-Morlaca (concasat)

SR EN 13450:2003/AC:2004

- Agregat balast de cale ferata, AB-cf, sort 31,5-50 mm, categoria B-Morlaca (concasat)

(EN 13450:2002/AC:2004)

Utilizare preconizata : balast de cale ferata utilizate la construirea caillor ferate

AGREGATE PENTRU ANROCAMENTE

SR EN 13383-1:2003

(EN 13383-1:2002)

Tip: - Agregat de anrocamente usoare, AUA-LMA, 15/300-Morlaca (natural)

SR EN 13383-1:2003/AC:2004

- Agregat de anrocamente grosier, AGA-CP, 90/250-Morlaca (natural)

(EN 13383-1:2002/AC:2004)

- Agregat de anrocamente grele, AGRA-HMA, 300/1000-Morlaca (natural)

Utilizare preconizata : protectii hidrotehnice de protectie si de regularizare

PRESEDINTE

QUALITAS

Ing. OCTAVIAN RUSU

