

Certificat de Conformité du Contrôle de la Production en Usine

LGAI Technological Center S.A. (APPLUS), Organisme Notifié N° 0370, délivre ce certificat d'application à:

DEMANDEUR

Mis sur le marché sous le nom ou la marque de

Canteras la Ponderosa, S.A.

Partida Mansó Romiguera, s/n
43460 Alcover (Tarragona)

Fabriqué dans l'usine

Partida Mansó Romiguera, s/n
43460 Alcover (Tarragona)

PRODUIT

- Granulats pour béton
- Granulats pour mortiers
- Granulats pour matériaux traités aux liants hydrauliques et matériaux non traités utilisés pour les travaux de génie civil et pour la construction des chaussées
- Granulats pour mélanges hydorcarbonés et pour enduits superficiels utilisés dans la construction des chaussées, aérodromes et d'autres zones de circulation
- Enrochements

RÈGLEMENTATION APPLICABLE

Règlement Produits de Construction (RPC)

Conformément au Règlement (UE) n° 305/2011 du Parlement Européen et du Conseil du 9 mars 2011

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'évaluation et la vérification de la constance des performances décrites dans l'annexe ZA des normes:

EN 12620:2002 + A1:2008; EN 13139:2002, EN 13139:2002/AC:2004; EN 13242:2002 + A1:2007;
EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004; EN 13383-1:2002, EN 13383-1:2002/AC:2004

Sous le **système 2+** sont appliquées et que le contrôle de la production de l'usine est évalué conforme aux exigences applicables.

N° 0370-CPR-0232

Date d'émission: 28/03/2025

Date de première émission: 12/11/2004

Date d'expiration: 01/05/2026

La validité de ce certificat est maintenue tant que la norme harmonisée, le produit de construction, les méthodes EVCP et les conditions de fabrication de l'usine ne sont pas modifiées de manière significative, sauf en cas de suspension ou de retrait par l'organisme de certification du produit notifié.

Ce document n'est pas valide sans son annexe technique, dont le numéro coïncide avec celui du certificat.



Xavier Ruiz Peña
Directeur Général
Conformity Assessment

Applus⁺
certification

LGAI Technological Center S.A. (APPLUS)
Organisme Notifié N° 0370
Campus UAB. Ronda de la Font del Carme s/n
08193 Bellaterra, Barcelona (Espagne)



Vérifier l'état du
certificat

Certificat

Annexe technique

EN 12620:2002 + A1:2008

Granulats pour béton:

AF T 0/2 C, AF T 0/4 C, AG T 2/6 C, AG T 6/12 C, AG T 12/20 C, AG T 11/22 C, AG T 20/40 C, Z T 0/16 C

EN 13139:2002, EN 13139:2002/AC:2004

Granulats pour mortiers:

AF T 0/2 C

EN 13242:2002 + A1:2007

Granulats pour matériaux traités aux liants hydrauliques et matériaux non traités utilisés pour les travaux de génie civil et pour la construction des chaussées:

Z T 0/16 C, Z T 0/20 C, Z T 0/32 C

EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004

Granulats pour mélanges hydrocarbonés et pour enduits superficiels utilisés dans la construction des chaussées, aéroports et d'autres zones de circulation:

AF T 0/2 C, AG T 0/4 C, AG T 2/6 C, AG T 6/12 C, AG T 12/20 C, AG T 20/32 C, AG T 20/40 C, AG T 20/63 C

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

Enrochements. Partie 1: spécifications:

10/150, 300/1000, 1000/3000, 3000/6000, 6000/10000, 10000/15000