



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN DE FÁBRICA

nº 2375/CPR/20/2030

OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Organismo notificado nº 2375

Organismo de Control acreditado

por ENAC con acreditación Nº 11/ C-PR361

En virtud del Reglamento (UE) Nº 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2011 por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción se verifica que los productos:

Producto	Norma	Uso previsto
ÁRIDOS	Ver Anexo	Ver Anexo

suministrado y fabricado por:

CONTAINERS SUSPERREGUI, S.L.

Zona Zentolen, 52 Polígono Egiburuberry 20100 Errentería (Guipúzcoa)


están sometidos por el fabricante al control de la producción de fábrica y que OCA Instituto de Certificación, S.L.U., ha realizado la inspección inicial de la fábrica y de control de la producción y realiza la vigilancia, evaluación y autorización permanentes del control de producción de la fábrica de conformidad con en el Anexo ZA de las normas descritas y faculta al fabricante a fijar el mercado CE.

Fecha certificado inicial: 14/02/2020

Fecha de emisión: 14/02/2020

Este certificado permanece válido salvo modificación de las disposiciones aplicables consideradas por OCA Instituto de Certificación, S.L.U.
Para verificar la vigencia de este certificado, contactar por email: info.certificacion@ocaglobal.com




David Lao
Director General



CERTIFICADO





CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN DE FÁBRICA

nº 2375/CPR/20/2030

OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Organismo notificado nº 2375

Organismo de Control acreditado

por ENAC con acreditación Nº 11/ C-PR361

En el presente anexo se explicita la relación de designaciones de producto
de la organización

suministrado y fabricado por:

CONTAINERS SUSPERREGUI, S.L.

Zona Zentolen, 52 Polígono Egiburuberry 20100 Errentería (Guipúzcoa)

Producto	Designación	Norma	Uso previsto
Áridos reciclados para obras de construcción	0/20, 0/20, 0/6, 40/80	EN 13242:2002+A1:2007	Áridos para capas granulares y tratadas con conglomerantes hidráulicos

Este certificado permanece válido salvo modificación de las disposiciones aplicables consideradas por OCA Instituto de Certificación, S.L.U.

Para verificar la vigencia de este certificado, contactar por email: info.certificacion@ocaglobal.com

Fecha certificado inicial: 14/02/2020

Fecha de emisión: 14/02/2020



David Lao
Director General



CERTIFICADO