

AENOR

Certificate of constancy of performance

CE

0099

0099/CPR/A72/0001

In compliance with Construction Products Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council, of 9 March 2011, the notified body AENOR (n. 0099) has issued this certificate to

SOVITEC IBERICA, S.A.U.

registered office PI SANTA RITA, CL ACÚSTICA, 10-12 08755 CASTELLBISBAL (Barcelona - España)

Construction Product Drop on glass beads

Harmonised Standard EN 1423:2012
EN 1423:2012/AC:2013

References Specified in Annex to the Certificate

Production site PI SANTA RITA, CL ACÚSTICA, 10-12 08755 CASTELLBISBAL (Barcelona - España)

Certification scheme This certificate attests that all provisions under system 1 concerning the assessment and verification of constancy of performance and the performances described in Annex ZA of the aforementioned harmonised standard are applied and that the product fulfils all the prescribed requirements set out above.

This certificate will remain valid until its validity date, provided that the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonised standard, used to assess the performance of the declared characteristics, do not change, and the product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly.

First issued on 2004-10-28

Last issued on 2020-10-28

Validity date 2021-10-28



Rafael GARCÍA MEIRO
Chief Executive Officer

Original Electronic Certificate

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Control body accredited by ENAC. Accreditation number: 1/C-PR356

AENOR

Certificate of constancy of performance

0099/CPR/A72/0001

Annex to Certificate

REFERENCE	REFRACTIVE INDEX	GRANULOMETRY	SURFACE TREATMENT	DANGEROUS SUBSTANCES
600-125	Clase A	710-600-355-212-125	Sin Tratamiento	Clase 1
600-125 BCP	Clase A	710-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
600-125 H	Clase A	710-600-355-212-125	Hidrofugación	Clase 1
600-125 SBP / 600-125 TAPS / 3FTAPS	Clase A	710-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
600-125 WBP / 3FTA14	Clase A	710-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
600-300	Clase A	600-300	Sin Tratamiento	Clase 1
710-125	Clase A	850-710-600-355-212-125	Hidrofugación	Clase 1
850-125	Clase A	1000-850-600-355-212-125	Sin Tratamiento	Clase 1
850-180	Clase A	850-710-600-425-300-180	Hidrofugación /Sin Tratamiento /Adherencia	Clase 1
850-355	Clase A	1180-850-600-425-355	Sin Tratamiento	Clase 1
850-355 H	Clase A	1180-850-600-425-355	Hidrofugación	Clase 1
850-355 TAPS	Clase A	1180-850-600-425-355	Adherencia	Clase 1
EHOSTAR 10	Clase A	1000-850-710-600-425-355-212-125	Adherencia	Clase 1
EHOSTAR 20 BCP	Clase A	1400-1180-1000-850-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
EHOSTAR 20 SBP	Clase A	1400-1180-1000-850-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
EHOSTAR 20 TRM	Clase A	1400-1180-1000-850-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
EHOSTAR 20 WBP	Clase A	1400-1180-1000-850-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
EHOSTAR 5	Clase A	1000-710-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
EHOSTAR 5 WBP	Clase A	1000-710-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1

First issued on 2004-10-28
Last issued on 2020-10-28
Validity date 2021-10-28

Original Electronic Certificate

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Control body accredited by ENAC. Accreditation number: 1/C-PR356

AENOR

Certificado de constancia de las prestaciones

CE
0099

0099/CPR/A72/0001

En cumplimiento del Reglamento de Productos de Construcción (UE) 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 9 de marzo de 2011, el organismo notificado AENOR (nº 0099) ha emitido este certificado a favor de

SOVITEC IBERICA, S.A.U.

con domicilio social en PI SANTA RITA, CL ACÚSTICA, 10-12 08755 CASTELLBISBAL (Barcelona - España)

Producto de construcción Microesferas de vidrio de postmezclado

Norma armonizada EN 1423:2012
EN 1423:2012/AC:2013

Referencias Detalladas en el Anexo al Certificado

Centro de producción PI SANTA RITA, CL ACÚSTICA, 10-12 08755 CASTELLBISBAL (Barcelona - España)

Esquema de certificación Para emitir este certificado se han aplicado todas las disposiciones del sistema 1 para la evaluación y verificación de las prestaciones y de su constancia, según lo descrito en el Anexo ZA de la norma armonizada mencionada. El producto cumple todos los requisitos establecidos en ella.

Este certificado se concedió por primera vez en la fecha de emisión abajo indicada y permanecerá en vigor hasta su fecha de expiración, siempre y cuando no hayan cambiado los métodos de ensayo y los requisitos del control de producción en fábrica incluidos en la norma armonizada para evaluar las prestaciones de las características declaradas, y el producto y las condiciones de fabricación no se hayan modificado significativamente.

Fecha de primera emisión 2004-10-28

Fecha de última emisión 2020-10-28

Fecha de expiración 2021-10-28



Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Original Electrónico

AENOR

Certificado de constancia de las prestaciones

0099/CPR/A72/0001

Anexo al Certificado

REFERENCIA	ÍNDICE DE REFRACCIÓN	GRANULOMETRÍA	TRATAMIENTO SUPERFICIAL	SUSTANCIAS PELIGROSAS
600-125	Clase A	710-600-355-212-125	Sin Tratamiento	Clase 1
600-125 BCP	Clase A	710-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
600-125 H	Clase A	710-600-355-212-125	Hidrofugación	Clase 1
600-125 SBP / 600-125 TAPS / 3FTAPS	Clase A	710-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
600-125 WBP / 3FTA14	Clase A	710-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
600-300	Clase A	600-300	Sin Tratamiento	Clase 1
710-125	Clase A	850-710-600-355-212-125	Hidrofugación	Clase 1
850-125	Clase A	1000-850-600-355-212-125	Sin Tratamiento	Clase 1
850-180	Clase A	850-710-600-425-300-180	Hidrofugación /Sin Tratamiento /Adherencia	Clase 1
850-355	Clase A	1180-850-600-425-355	Sin Tratamiento	Clase 1
850-355 H	Clase A	1180-850-600-425-355	Hidrofugación	Clase 1
850-355 TAPS	Clase A	1180-850-600-425-355	Adherencia	Clase 1
EHOSTAR 10	Clase A	1000-850-710-600-425-355-212-125	Adherencia	Clase 1
EHOSTAR 20 BCP	Clase A	1400-1180-1000-850-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
EHOSTAR 20 SBP	Clase A	1400-1180-1000-850-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
EHOSTAR 20 TRM	Clase A	1400-1180-1000-850-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
EHOSTAR 20 WBP	Clase A	1400-1180-1000-850-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
EHOSTAR 5	Clase A	1000-710-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
EHOSTAR 5 WBP	Clase A	1000-710-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1

Fecha de primera emisión 2004-10-28
Fecha de última emisión 2020-10-28
Fecha de expiración 2021-10-28

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Organismo de Control acreditado por ENAC con acreditación N° 1/C-PR356

AENOR

Certificat de constance des performances

CE
0099

0099/CPR/A72/0001

En conformité avec le Règlement sur les produits de construction (UE) 305/2011 du Parlement européen et du Conseil, du 9 Mars 2011, l'organisme notifié AENOR (n 0099) a émis ce certificat au nom de la société

SOVITEC IBERICA, S.A.U.

adresse	PI SANTA RITA, CL ACÚSTICA, 10-12 08755 CASTELLBISBAL (Barcelona - España)
Produit de construction	Microbilles de verre de saupoudrage
Norme harmonisée	EN 1423:2012 EN 1423:2012/AC:2013
Références	Désignés dans l'annexe du Certificat
Établissement de fabrication	PI SANTA RITA, CL ACÚSTICA, 10-12 08755 CASTELLBISBAL (Barcelona - España)
Système de certification	Ce certificat atteste qu'ont été appliquées toutes les dispositions relevant du système 1 concernant l'évaluation et la vérification des performances et sa constance décrites dans l'annexe ZA de la norme harmonisée mentionnée ci-dessus et que le produit remplit les exigences énoncées ci-dessus. Ce certificat a été délivré pour la première fois dans la date d'émission indiquée ci-dessous et restera en vigueur jusqu'à sa date d'expiration, à condition que les méthodes d'essai et exigences de contrôle de la production en usine inclus dans la norme harmonisée utilisée pour évaluer la performance des caractéristiques déclarées, ne changent pas, et le produit et les conditions de fabrication dans l'usine ne sont pas modifiés de manière significative.
Date de première émission	2004-10-28
Date de dernière émission	2020-10-28
Date d'expiration	2021-10-28



Rafael GARCÍA MEIRO
Directeur Général

Electronique original

AENOR

Certificat de constance des performances

0099/CPR/A72/0001

Annexe du Certificat

RÉFÉRENCE	INDICE DE RÉFRACTION	GRANULARITÉ	TRAITEMENT DE SURFACE	SUBSTANCES DANGEREUSES
600-125	Clase A	710-600-355-212-125	Sin Tratamiento	Clase 1
600-125 BCP	Clase A	710-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
600-125 H	Clase A	710-600-355-212-125	Hidrofugación	Clase 1
600-125 SBP / 600-125 TAPS / 3FTAPS	Clase A	710-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
600-125 WBP / 3FTA14	Clase A	710-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
600-300	Clase A	600-300	Sin Tratamiento	Clase 1
710-125	Clase A	850-710-600-355-212-125	Hidrofugación	Clase 1
850-125	Clase A	1000-850-600-355-212-125	Sin Tratamiento	Clase 1
850-180	Clase A	850-710-600-425-300-180	Hidrofugación /Sin Tratamiento /Adherencia	Clase 1
850-355	Clase A	1180-850-600-425-355	Sin Tratamiento	Clase 1
850-355 H	Clase A	1180-850-600-425-355	Hidrofugación	Clase 1
850-355 TAPS	Clase A	1180-850-600-425-355	Adherencia	Clase 1
EHOSTAR 10	Clase A	1000-850-710-600-425-355-212-125	Adherencia	Clase 1
EHOSTAR 20 BCP	Clase A	1400-1180-1000-850-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
EHOSTAR 20 SBP	Clase A	1400-1180-1000-850-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
EHOSTAR 20 TRM	Clase A	1400-1180-1000-850-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
EHOSTAR 20 WBP	Clase A	1400-1180-1000-850-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
EHOSTAR 5	Clase A	1000-710-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1
EHOSTAR 5 WBP	Clase A	1000-710-600-355-212-125	Adherencia	Clase 1

Date de première émission 2004-10-28
Date de dernière émission 2020-10-28
Date d'expiration 2021-10-28

Electronique original

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Organisme de contrôle accrédité par ENAC - Accréditation n° 1/C-PR356