



ATTN: RESPONSABLE DE CALIDAD
**DESARROLLOS POLYTECHNOL
S.L.**
URBANIZACIÓN LOMAS DEL RÍO
VERDE.LA CASA
29660 NUEVA ANDALUCIA

Referencia BV: **976174**

Estimado cliente:

En nombre de Bureau Veritas Certification, le doy la enhorabuena por haber logrado la certificación de su Sistema de Gestión / Producto.

El certificado que nos complace adjuntarle, es la prueba del compromiso de su organización con la buena gestión, por lo que le recomendamos que promocióne este reconocimiento públicamente.

Le invitamos a visitar nuestra página web: www.bureauveritas.es, donde podrá encontrar información de todos los servicios que desde Bureau Veritas podemos ofrecer a su organización, así como otras informaciones que pueden resultar de su interés.

En Bureau Veritas queremos alcanzar un nivel de servicio que pueda exceder las expectativas de nuestros clientes, para ello es imprescindible conocer su nivel de satisfacción, y por eso le rogamos que cumplimente la encuesta de satisfacción que encontrará disponible en esta misma página web, en la zona destinada a clientes. La encuesta consta de un sencillo formulario on-line que no le llevará mas de 10 minutos completarlo.

Para cualquier consulta relativa a su certificado, puede ponerse en contacto con nosotros en el siguiente nº de teléfono: **902 290 012**

Le reitero nuestra más sincera felicitación y quedamos a su disposición.

Atentamente,

Mónica Botas
Directora de Certificación
Bureau Veritas Iberia S.L.

BUREAU VERITAS
Certification



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

Certificado nº: **1035-CPR-ES061383**

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 ha verificado que los productos

GEOTEXILES Y PRODUCTOS RELACIONADOS

descritos en la tabla adjunta a este certificado,

Fabricado/s por las
empresas:

DESARROLLOS POLYTECHNOL, S.L.
SW-SERVIS

Con domicilio Social:

URBANIZACION LOMAS DEL RIO VERDE, Nº 10
29602-MARBELLA (Málaga)

En la/s planta/s de fabricación:

1.- SW-SERVIS
Alexandrovo Village, 60 – Shchapovskoe Sttelement.
MOSCOW 142144 RUSSIA

Están sometidos por el Fabricante a un control de la producción de la fabricación, se han realizado los ensayos iniciales de tipo y el Organismo Notificado Bureau Veritas Certification, ha realizado la inspección inicial del control de producción de la fábrica y realiza periódicamente la vigilancia y evaluación permanentes del control de producción de la fábrica establecidos en el anexo ZA de la/s norma/s armonizada/s EN indicada/s.

Este certificado da fe que todos los requisitos relativos al cumplimiento de la conformidad descrita en el Anexo ZA de la norma armonizada indicada fueron aplicados y faculta al fabricante o a su representante a fijar el marcado CE.

Este certificado permanece válido mientras las condiciones establecidas en la/s norma/s armonizada/s indicadas/s, las condiciones de fabricación de la planta, y el sistema de control de producción de la fábrica no hayan cambiado significativamente.

Fecha de emisión inicial: **30 de Marzo de 2015**

Fecha de actualización: **30 de Marzo de 2018**

Fecha de caducidad: **29 de Marzo de 2021**



Mónica Botas
Directora de certificación

Bureau Veritas Iberia, S.L., Edificio Caoba. C/ Valportillo Primera 22-24 Polígono Industrial La Granja, 28108 – Alcobendas (MADRID). Organismo Notificado 1035



ANEXO AL CERTIFICADO nº 1035-CPR-ES061383

Fecha: **30 de Marzo de 2018**

Producto/s	GEOTEXTILES	Planta/s de fabricación
IDENTIFICACIÓN	PARA LOS USOS SEGÚN LA NORMA	
Geobolochka GeoFRAM GEO-container GeoBAG	EN 13249:2016 Geotextiles y productos relacionados. Requisitos para su uso en la construcción de carreteras y otras zonas de tráfico (excluyendo las vías férreas y las capas de rodadura asfáltica).	1
	EN 13250:2016 Geotextiles y productos relacionados. Requisitos para su uso en construcciones ferroviarias.	
	EN 13251:2016 Geotextiles y productos relacionados. Requisitos para su uso en movimientos de tierras, cimentaciones y estructuras de contención.	
	EN 13252:2016 Geotextiles y productos relacionados. Requisitos para su uso en sistemas de drenaje.	
	EN 13253:2016 Geotextiles y productos relacionados. Requisitos para su uso en obras para el control de la erosión (protección costera y revestimiento de taludes).	
	EN 13254:2016 Geotextiles y productos relacionados. Requisitos para su uso en la construcción de embalses y presas.	



Mónica Botas
Directora de certificación





ANEXO AL CERTIFICADO nº 1035-CPR-ES061383

Fecha: **30 de Marzo de 2018**

Producto/s	GEOTEXTILES	Planta/s de fabricación
IDENTIFICACIÓN	PARA LOS USOS SEGÚN LA NORMA	
Geobolochka GeoFRAM	EN 13255:2016 Geotextiles y productos relacionados. Requisitos para su uso en construcción de canales.	1
	EN 13256:2016 Geotextiles y productos relacionados. Requisitos para su uso en construcción de túneles y estructuras subterráneas.	
	EN 13257:2016 Geotextiles y productos relacionados. Requisitos para su uso en vertederos de residuos sólidos.	
	EN 13265:2016 Geotextiles y productos relacionados. Requisitos para su uso en proyectos de contenedores de residuos líquidos.	
GEO-container GeoBAG		

