



**Institut de  
Tecnologia de la Construcció  
de Catalunya**

Wellington 19  
ES08018 Barcelona  
T + 34 933 09 34 04  
info@itec.cat  
www.itec.cat

Para conocer la  
vigencia del certificado,  
escanee el código QR



## CERTIFICADO DE CONSTANCIA DE LAS PRESTACIONES

**1220-CPR-2481**

En cumplimiento del Reglamento (UE) 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo del 9 de marzo de 2011 (Reglamento de Productos de la Construcción o CPR), este certificado aplica al producto de construcción:

### **VSLide™ – Su Spherical bearing**

**Apoyos estructurales**

Comercializado por:

### **VSL INTERNACIONAL**

**Wankdorfallee 5  
3014 Berna  
Suiza**

Fabricado en el centro productivo:

**Ribera del Congost s/n  
ES-08520 Les Franqueses del Vallès (Barcelona)**

Este certificado indica que todas las disposiciones relativas a la evaluación y verificación de la constancia de prestaciones descritas en el

**ETE 23/0943 emitido el 15.01.2024**  
y el  
**EAD 050004-00-0301**

de acuerdo con el sistema 1 para las prestaciones indicadas en el ETE se han aplicado y que el control de producción en fábrica del que es responsable el fabricante es evaluado para asegurar la **constancia de las prestaciones del producto de construcción**.

Este certificado se concedió por primera vez el **15.03.2024** y permanecerá en vigor mientras el ETE sea válido y siempre y cuando no hayan cambiado significativamente las condiciones de fabricación o el control de producción en fábrica, o que el certificado haya sido suspendido o retirado por ITeC.

Ferran Bermejo Nualart  
Director Técnico del ITeC



Este certificado dispone de **tecnología blockchain**.

Puede comprobar su autenticidad y su trazabilidad en la página web de ITeC:  
[www.itec.es](http://www.itec.es)