

# Viti Zincate per Supporti in Legno

Tornillos de acero galvanizado 5 mm y 6 mm para Rondella per Supporti in legno. Disponible para el anclaje de espesores de 30 a 180 mm. Para utilizar en combinación de las Rondelle per Supporti in Legno y compatibles con el Disco Maggiorato para aumentar el diámetro de la cabeza de 60 a 90 mm.



1. Para todas las tipologías de paneles aislantes del sistema SATE KlimaExpert
2. Para utilizar en combinación con las Rondelle per Supporti in Legno
3. Posibilidad de montaje con Disco Maggiorato para los paneles aislantes de baja resistencia a compresión

---

## Campos de aplicación

### → Destinos de uso

Tornillo galvanizado para utilizar en combinación con las Rondelle per Supporti in Legno para la fijación mecánica de paneles aislantes sobre soportes de madera.

---

## Modo de empleo

### → Aplicación

Atornillar los Viti Zincate per Supporti in Legno después de haber instalado las Rondele per Supporti in Legno. El tornillo debe penetrar en el soporte al menos 2 cm. La cantidad por m<sup>2</sup> y el posicionamiento de los anclajes se definirá por el proyectista o por la dirección facultativa.

### → Limpieza

El Viti Zincate para soportes de madera no necesita limpieza.

---

## Especificación de proyecto

*La fijación mecánica de los paneles aislantes sobre soportes de madera se ejecutará con tornillo galvanizado tipo Viti Zincate per Supporti in Legno de Kerakoll en correspondencia con las Rondelle per Supporti in Legno de Kerakoll. La cantidad por m<sup>2</sup> y el posicionamiento de los anclajes se definirá por el proyectista o por la dirección facultativa.*

---

**Datos técnicos según Norma de Calidad Kerakoll**

---

Material acero galvanizado

Profundidad mínima de anclaje 20 mm

---

---

## Advertencias

- Producto para uso profesional
- atenerse a las posibles normas y disposiciones nacionales
- mantener seco, proteger de la humedad, de los rayos U.V. y de las fuentes de calor
- utilizar con temperaturas comprendidas entre +5 °C y +30 °C
- el producto es un artículo de acuerdo con las definiciones del Reglamento (CE) nº 1907/2006 y por tanto no necesita Ficha de Datos de Seguridad
- para todo aquello no contemplado consultar con el Kerakoll Worldwide Global Service +34 964 255 400 – [globalservice@kerakoll.es](mailto:globalservice@kerakoll.es)



Los datos relativos a las clasificaciones Rating se refieren al GreenBuilding Rating Manual 2012. La presente información está actualizada en marzo de 2022; se precisa que la misma puede estar sujeta a modificaciones por parte de KERAKOLL SpA. Para las eventuales actualizaciones, consultar la web [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com). KERAKOLL SpA responde de la validez, actualidad y actualización de su propia información solo en el caso de que se obtenga directamente de su web. La ficha técnica ha sido redactada en base a nuestros mejores conocimientos técnicos y prácticos. Sin embargo, no siendo posible intervenir en las condiciones de las obras ni en la ejecución de estas, dichas informaciones representan indicaciones de carácter general que no comprometen en modo alguno a nuestra Compañía. Se aconseja una prueba preventiva para verificar la idoneidad del producto para el uso previsto.