

# Tornillo Pladur®

## EXO MM Z5



### DESCRIPCIÓN

Tornillo de acero con protección contra la corrosión reforzada. El tornillo Pladur® EXO MM Z5 se utiliza para unir entre sí los elementos que forman la estructura de perfiles del sistema de fachada Pladur® EXO, especialmente en el caso de los perfiles con espesores mayores a 0,6 y hasta un espesor total de 4 mm. Estos tornillos tienen una resistencia a la niebla salina de 500 Hrs. Especialmente diseñado para su uso en exteriores como parte del sistema de fachada Pladur® EXO.

Tornillo Pladur® EXO MM Z5	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Forma de la cabeza	Tipo de punta	Tipo de cabeza
Tornillo Pladur® EXO MM 4,2x13 Z5	13	4,2	Gota de sebo	Punta Broca	PH2

### GAMA

Este tornillo forma parte del sistema de fachada Pladur® EXO.

### USO PREVISTO

Uso en sistemas de fachadas de acuerdo a lo indicado en el Technical Conformity (TC) Sistema de Fachada Ligera Pladur® EXO (Evaluación de idoneidad técnica emitida por Tecnalia R&D).

### DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

Características	Valor
Resistencia a la corrosión	500 horas
Color	Metálico
Espesor máximo de acero a perforar	4 mm

### INSTALACIÓN

Se debe respetar en todo momento la normativa vigente aplicable en el territorio en el que se realice la instalación.

Instalación sujeta a las instrucciones de instalación recogidas en el TC Sistema de Fachada Ligera Pladur® EXO.

Deben respetarse en todo momento los criterios de instalación recogidos en el manual de instalación de fachadas Pladur® EXO.

Atendemos a las consultas técnicas sobre instalación y ofrecemos soporte técnico a través de nuestro teléfono de atención al cliente y asistencia técnica 910 880 899 y en la dirección de correo electrónico [consultas@pladur.com](mailto:consultas@pladur.com)

### RECOMENDACIONES Y LIMITACIONES DE USO

Uso en exteriores según lo indicado en la guía de sistemas Pladur®.

Recomendaciones de uso de acuerdo a lo indicado en el TC de Sistema de Fachada Ligera Pladur® EXO.

### NORMATIVA Y CALIDAD

Tornillo para placa de yeso laminado fabricado de acuerdo a la norma EN-14566.



### ALMACENAJE Y MANIPULACIÓN

No se recomienda la manipulación por un único individuo de productos o conjunto de productos que superen individual o simultáneamente los 25 kg.

En caso de superarlo se recomienda una manipulación mediante la ayuda de elementos mecánicos.

### PRESENTACIÓN

Unidades / paquete	Tornillo Pladur® EXO MM Z5
Tornillo Pladur® EXO MM 4,2x13 Z5	500 uds. x caja

El presente documento describe las características de los materiales Pladur® sus recomendaciones de montaje, actualizadas a la fecha de edición. Estos datos pueden variar en función de los cambios de diseño de los productos y normativas vigentes. Estas características no deben ser transferidas a otros productos y sistemas fuera de la gama Pladur®. La información comprendida en esta ficha se basa en nuestro conocimiento y experiencia actual, pero no implica una garantía de las propiedades del producto de carácter legal o contractual. La información facilitada se considera exacta y fiable, no obstante, no exime de comprobar, en el marco de su responsabilidad, si los productos son adecuados para la aplicación prevista. El usuario no debe asumir que las indicaciones de almacenaje y manipulación son completas o exhaustivas, pudiendo otras resultar de aplicación. Datos válidos salvo error tipográfico o de transcripción. Quedan reservados todos los derechos, incluida la incorporación de mejoras y modificaciones. Pladur® es una marca registrada de PLADUR GYPSUM S.A.U.

Servicio de Atención al Cliente

**+34 91 088 00 89**

[consultas@pladur.com](mailto:consultas@pladur.com)

 [pladur.com](http://pladur.com)  
[corporativo.pladur.com](http://corporativo.pladur.com)



ER-735/1997