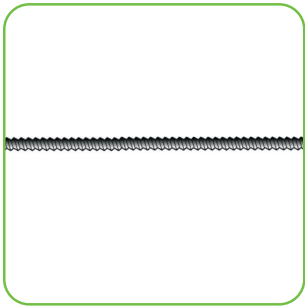


# Varilla Roscada

## M6 Z5 x 1000mm



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Varilla roscada métrica M6 para la instalación de techos suspendidos Pladur® WAB.  
Especialmente diseñada para su uso en techos exteriores protegidos y zonas interiores húmedas o con riesgo de condensación.

Varilla Roscada M6 Z5 x 1000mm	Longitud (mm)	Métrica
Varilla Roscada M6 Z5 x 1000mm	1000	M6

### GAMA

Este accesorio forma parte de los elementos a usar en sistemas de techo Pladur® WAB  
La comparativa de características de la gama completa está disponible en el Manual Pladur®.

### USO PREVISTO

Uso en techos, tabiques y trasdosados interiores en zonas húmedas o con riesgo de condensación.  
Uso techos exteriores protegidos (semi-intemperie).  
Zonas de aplicación recogidas en el TC techos PLADUR® WAB (\*).

### RECOMENDACIONES Y LIMITACIONES DE USO

No apto para su uso en locales sometidos a humedad muy fuerte con proyección de agua a presión.  
No apto para su uso en zonas con requisitos sísmicos.  
Recomendaciones de uso de acuerdo a lo indicado en el TC techos PLADUR® WAB.

### SEGURIDAD Y SALUD

Consulte la ficha de datos de seguridad del producto para más información acerca de las recomendaciones de seguridad.  
Disponibles en la página <https://corporativo.pladur.com/>

### DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

Características	VARILLA ROSCADA M6 Z5 x 1000mm	Uds.
Material	Acero galvanizado con protección reforzada orgánica	-
Resistencia a la corrosión	500	horas
Color	Gris	-

### INSTALACIÓN

Se debe respetar en todo momento los criterios de instalación recogidos en el manual de instalación Pladur®.  
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 recogidos en el TC techos PLADUR® WAB.  
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)

### ALMACENAJE Y MANIPULACIÓN

Colocar los palets sobre una superficie plana y seca, al resguardo de la luz solar y la lluvia en un lugar de no intemperie.  
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

	uds x paq
VARILLA ROSCADA M6 Z5 x 1000mm	100

Oficinas Centrales y Fábrica de Valdemoro-Madrid  
Placas de Yeso Laminado, Perfiles y Pastas.

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®. Este documento no tiene carácter contractual. 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

**910 880 899**

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

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

