



PLADUR[®]

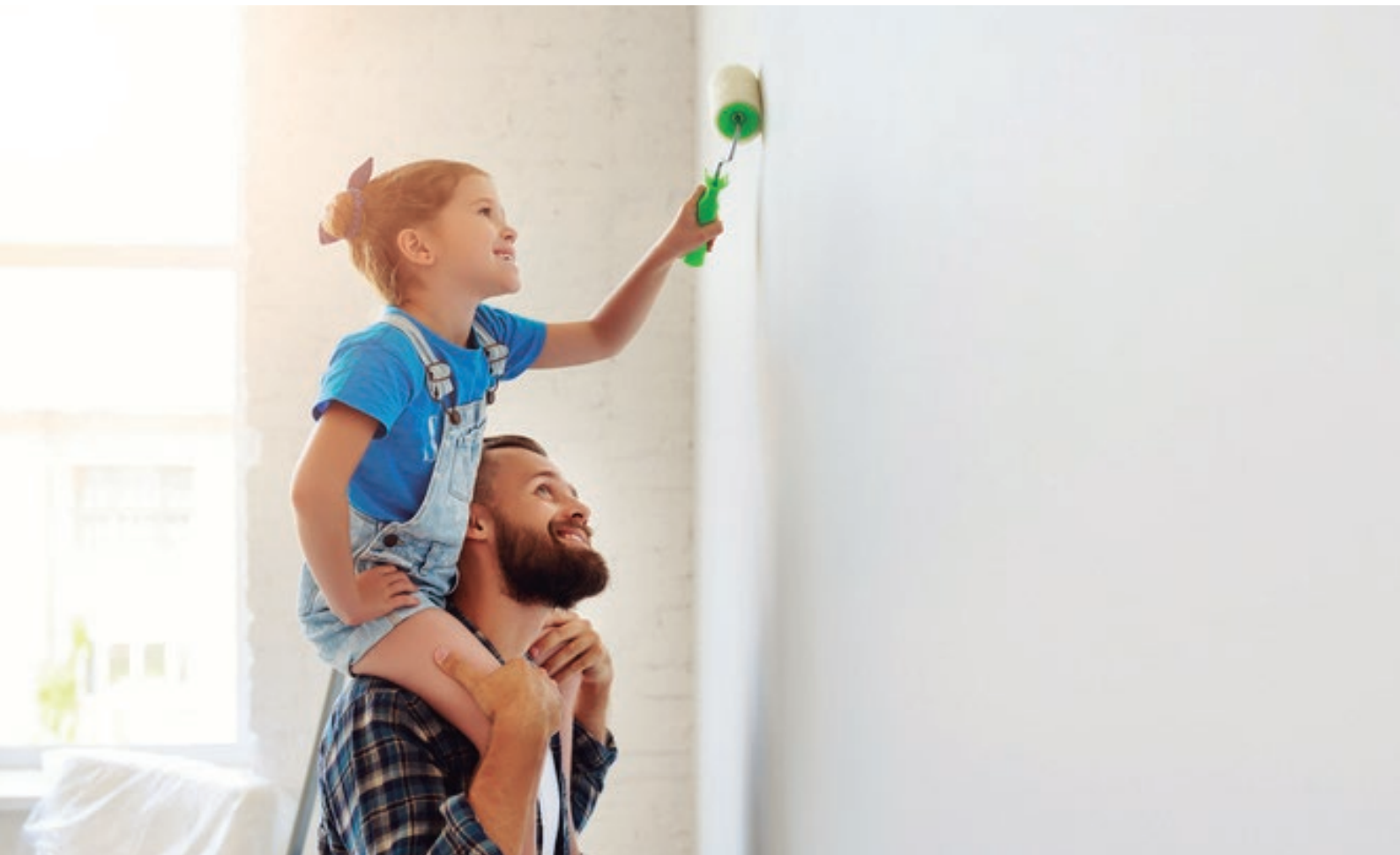
Espacios por imaginar

Gama de Pastas

PLADUR[®]

AMPLIO RANGO DE SOLUCIONES
ADAPTADAS A CADA TIPO DE OBRA

corporativo.pladur.com



Pastas para juntas Pladur®

INNOVACIÓN PARA TI Y TUS CLIENTES

Sin duda, uno de los procesos más delicados de la instalación de los distintos sistemas de tabiquería de placa de yeso es el tratamiento de juntas. No tanto por la dificultad que conlleva su ejecución como por la incidencia directa que tiene en la terminación o decoración final de los paramentos y, por tanto, en lo que percibe y disfruta el cliente final.

Por esta razón, **Pladur®** sigue trabajando cada día en la **innovación y mejora de sus pastas**. El objetivo es ofrecer nuevas soluciones que hagan de este proceso una tarea cada vez más sencilla y cómoda, con **resultados sobresalientes**.

Descubre todas las novedades de la gama de pastas Pladur®

¡Nuevos
Productos!

¡Nuevo
Packaging!



Fácil de lijar



No merma



Alto rendimiento

NOVEDAD

Excelente acabado fino
Muy fácil lijado
Gran poder de cubrición

Pastas de secado Pladur®

Pasta Pladur® **JS**, la nueva pasta de juntas de lijado **extra fácil** para tratamiento de juntas y acabado

Nueva pasta para juntas, diseñada para realizar el encintado y las manos de terminación en los tratamientos de juntas de los sistemas **Pladur®**.

Ideal para acabados **Q2** y **Q3**, obteniendo una superficie extra fina, lista para llevar a cabo los trabajos de decoración.

La Pasta Pladur® **JS** (Junta Suave), te permitirá beneficiarte de su fácil lijado, además de obtener una excelente trabajabilidad, todo ello consiguiendo un acabado perfecto.

Presentación	Tiempo de utilización	Tiempo de secado	Tipo de aplicación	Conservación
Sacos de 18 kg	Hasta 48 horas en cubo cerrado	De 12 a 48 horas. Depende de las condiciones climatológicas	Manual o mecánica	9 meses



Fácil de aplicar



No merma



Altas prestaciones

Pasta Pladur® JN y LU

La Pasta de juntas de Secado Pladur® JN y Pladur® LU, ofrecen altas prestaciones, tanto en el encintado como las manos de terminación de acabados Q1, Q2 y Q3.

Disponible en formato en polvo, Pladur® JN, y formato premezclado, Pladur® LU.

Presentación	Tiempo de utilización	Tiempo de secado	Tipo de aplicación	Conservación
Sacos de 18 kg	Hasta 48 horas en cubo cerrado	De 12 a 48 horas. Depende de las condiciones climatológicas	Manual o mecánica	9 meses
Cubo de 20kg	Hasta 48h en cubo cerrado	De 12 a 48 horas. Depende de las condiciones climatológicas	Manual o mecánica	9 meses

Pasta Pladur® JF

La pasta Pladur® JF, está indicada para dar el tratamiento completo de juntas, tanto relleno como terminación, proporcionando un gran acabado superficial fino, de fácil lijado.



Fácil de lijar



No merma

Pasta Pladur® JH

La pasta de secado para Ambientes Húmedos Pladur® JH se utiliza junto con las placas Pladur® HI, en áreas de humedad controlada, como son cocinas y baños.



Ambientes Húmedos



Fácil de aplicar

Pastas de fraguado Pladur®



Ahorro de tiempo



Fácil de aplicar



No merma

Pasta Pladur® ST2, ST4 y ST1

Las pastas de juntas Pladur® **ST2**, y **ST4** secan en 2h y 4h respectivamente, permitiéndote terminar el tratamiento de juntas en menos tiempo. Estas pastas son ligeras en su manejabilidad y arrojan una gran acabado estético. Son ideales para climas húmedos.

La pasta Pladur® **ST1** proporciona un tiempo de fraguado de 1 hora, siendo ideal para trabajos menores que requieran rapidez. Además proporciona una mejor manejabilidad y una mayor facilidad de lijado. Si se emplea en combinación con la Pasta Pladur® **JF**, se obtiene un excelente acabado fino.

Presentación	Tiempo de utilización	Tiempo de secado	Tipo de aplicación	Conservación
Pladur® ST2				
Sacos de 20 kg	2 horas aprox. en cubo limpio y sin verter restos de pasta utilizada	1h 45' - 2h 25' Depende de las condiciones climatológicas	Manual	6 meses
Pladur® ST4				
Sacos de 20 kg	4 horas aprox. en cubo limpio y sin verter restos de pasta utilizada	3h 30' - 6h 30' Depende de las condiciones climatológicas	Manual	6 meses
Pladur® ST1				
Sacos de 10 kg	1 hora aprox. en cubo limpio y sin verter restos de pasta utilizada	50' - 1h 10' Depende de las condiciones climatológicas	Manual	6 meses



Pasta Pladur[®] **TL**

La pasta para juntas sin cinta **Pladur**[®] simplemente cambia de nombre. Utilízala siempre en juntas entre placas de borde biselado: placas Pladur[®] **FON**⁺ **BV**, cortes de placa o juntas entre bordes transversales de placas.



Aplicación
pistola
dosificadora



Fraguado en
1 hora

Pasta Pladur[®] **MU**

La pasta multiuso **Pladur**[®] combina las propiedades de una pasta para juntas con las de la pasta de agarre.

Es ideal para reformas o pequeñas reparaciones.



Perfecto para
reforma y
rehabilitación

Pastas Pladur[®] **PERFECT**

Pladur[®] **PERFECT**, es la gama de pastas Pladur[®] especialmente diseñada para alcanzar niveles de calidad de acabados Q4. En función de la forma preferida de aplicación podrás encontrar, Pladur[®] **PERFECT** en polvo, de aplicación manual, y Pladur[®] **PERFECT AIRLESS MU** y **FN** en formato premezclado para aplicación mecánica.

- Elimina el riesgo de marcas y sombras por el efecto de la luz rasante
- Iguala la porosidad de toda la superficie y garantiza el mismo nivel de absorción al pintar
- Corrige imperfecciones y pequeños defectos de instalación



Nivel de
acabado Q4



Gran acabado
estético



Altas
prestaciones

9 de cada 10 profesionales las recomiendan

PLADUR® JS

“Se lija muy bien”

“El acabado final es excelente”

“Se trabaja muy bien con máquina”

PLADUR® ST2

“Muy buena para el encintado”

“Se trabaja muy bien”

PLADUR® ST4

“Se trabaja muy bien”

“Ofrece un buen acabado”

PLADUR® LU

“Es la única que se puede abrir y utilizar, sin necesidad de mezclar previamente”

PLADUR® JF

“Comodísima en el manejo y gran capacidad de cobertura”

PLADUR®

Pastas de Juntas Pladur®

Las mejores prestaciones para los **mejores resultados**



Siempre hay una pasta Pladur® para cada tipo de uso



	Pladur® JN	Pladur® JS	Pladur® JF	Pladur® LU	Pladur® JH	Pladur® ST1	Pladur® ST2	Pladur® ST4	Pladur® MU
Encintado	★★★★★	★★★	★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Relleno	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★	★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Terminación	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★	★★★	★★★	★★★★★	★★★
Manejabilidad	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★	★★★	★★★	★★★★★	★★★★★
Menor retracción	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Fácil Lijado	★★★	★★★★★	★★★★★	★★★	★★★	★★★	★★★	★★★	★★★
Tiempo de secado	12 - 48 h	24 - 36 h	12 - 48 h	12 - 48 h	12 - 48 h	1 h	2 h	4 h	1 h
Aplicación	Manual o máquina	Manual o máquina	Manual o máquina	Manual o máquina	Manual o máquina	Manual	Manual	Manual	Manual
Rendimiento	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
Ideal para clima	Cálido y seco	Cálido y seco	Cualquiera	Cálido y seco	Cualquiera	Frío y húmedo	Frío y húmedo	Frío y húmedo	Cualquiera
Hidrófuga / Ambientes Húmedos	No	No	No	No	Sí	No	No	No	No

★ Malo

★★ Aceptable

★★★ Bueno

★★★★ Muy bueno

★★★★★ Excelente

Productos complementarios **Pladur**®

Pastas de Agarre **Pladur**® **PA** y **MA**

Indicadas para la ejecución de trasdosados directos y pequeñas reparaciones de placa o relleno de pequeños huecos.

La Pasta **Pladur**® **PA** se utiliza para adherir las placas a diferentes muros soportes al ejecutar trasdosados directos, así como para rellenar pequeños desperfectos, zonas dañadas u otras reparaciones menores.

La Pasta **Pladur**® **MA** se utiliza para adherir las placas transformadas con materiales aislantes a diferentes muros soportes al ejecutar trasdosados directos.



Gran adherencia



Fácil de aplicar

Cinta de Juntas **Pladur**® y Cinta Guardavivos **Pladur**®

La Cinta de Juntas **Pladur**®, de papel microperforado y tratamiento antihumedad, es imprescindible para el tratamiento de juntas ya que garantiza el correcto comportamiento mecánico del sistema.

La Cinta de Guardavivos **Pladur**® incorpora dos lamas de acero con tratamiento anticorrosivo para refuerzo de las esquinas.



Todas las pastas **Pladur**® cumplen con la normativa vigente (EN-13963) en la UE que permite, por medio de la consecución del Marcado CE, su libre circulación en el mercado europeo. Además, **Pladur**® somete sus productos a las pruebas de calidad más exigentes obteniendo certificaciones europeas adicionales de calidad tales como la certificación CSTBat.



Niveles de acabado Pladur®

Un acabado para cada necesidad

Porque las exigencias decorativas de cada proyecto son distintas, existen 4 niveles diferentes de acabado para tabiques y techos de placa de yeso laminado, que determinarán el tipo de tratamiento que debe realizarse en las juntas.



Acabado básico para las superficies que no precisan cumplir requisitos decorativos (ej: superficies que van a ser alicatadas).

Asegura una transición continua en todo el paramento, aunque sin evitar la posible aparición de contrastes, especialmente bajo la luz rasante. Indicado para recubrimientos con una textura media o gruesa (ej: papel pintado de fibras bastas) pinturas o revestimientos mates de relleno (ej: pinturas de dispersión o gotelé) y en general recubrimientos con partículas de tamaño superior a 1 mm.

Indicado para decoraciones que precisan una terminación más compleja o de mayor calidad, como pinturas lisas (mate), revestimientos de estructura fina y en general recubrimientos con partículas de tamaño inferior a 1 mm.

Es la terminación óptima, que reduce de forma drástica el riesgo de marcas y sobras en las juntas del sistema bajo la incidencia de luz rasante. Está especialmente indicado para revestimientos lisos brillantes, barnices, papel vinílico, técnicas de estuco u otras técnicas de alisados.



Ver más información



PLADUR®

Servicio de Atención al Cliente

91 088 00 89

clientes@pladur.com



 pladur.com
corporativo.pladur.com



El presente documento tiene carácter exclusivamente orientativo y se refiere a la instalación y empleo de los materiales Pladur® de conformidad con las especificaciones técnicas en él contenidas. Cualquier utilización o instalación de materiales Pladur® que no se ajuste a los parámetros reflejados en el presente documento deberá ser consultada previamente con el Departamento Técnico de Pladur®. Pladur® es una marca registrada en favor de Pladur Cypsum, S.A.U. Edición 1, octubre de 2022. Esta edición se considera válida salvo error tipográfico o de transcripción.

Quedan reservados todos los derechos, incluida la incorporación de mejoras y modificaciones.