

Beissier

Desde 1930, aportando soluciones.

CATÁLOGO
AGUAPLACK

**LA GAMA MÁS COMPLETA DE
PASTAS PARA TABIQUERÍA SECA**

A GAMA MAIS COMPLETA DE
PASTAS PARA TABIQUERÍA SECA



AGUAPLACK

Gran capacidad de relleno,
rendimiento superior,
fácil lijado.

Grande capacidade de
enchimento, rendimento
superior, facilidade de lixagem.

Formuladas con las materias primas que Beissier viene utilizando tradicionalmente con AGUAPLAST®, **las pastas Aguaplack** aúnan características que las hacen indispensables para una eficaz puesta en obra y perfecta ejecución del trabajo.

Todas las pastas de juntas Aguaplack son de tipo 3 (uso mixto) o tipo 4 (sin cinta): **pueden utilizarse tanto como material de relleno como para terminación.**

Formuladas com as matérias primas que Beissier vem utilizando tradicionalmente com AGUAPLAST®, **as pastas Aguaplack** tem características que as fazem indispensáveis para um trabalho perfeito e eficaz.

Todas as Pastas de juntas Aguaplack são do tipo 3 (uso misto) ou tipo 4 (sem cinta): **podem ser utilizadas tanto como material de enchimento como de acabamento.**



1. PASTAS PARA TABIQUERÍA SECA	pág.
Top Joint Mix	11
Pasta de agarre Strong Fix	12
Pasta juntas rápida Quick Joint 30 min	12
Pasta juntas rápida Quick Joint 1 h	13
Pasta juntas rápida Quick Joint Hidrófobo 1 h	13
Pasta juntas normal Quick Joint 2 h	14
Pasta juntas lenta Quick Joint 4 h	14
Pasta juntas normal Top Joint 2h	15
Pasta juntas lenta Top Joint 4h	15
Pasta juntas Easy Joint 24 h	16
Pasta juntas lista al uso Ready Joint 24 h	16
Pasta juntas sin cinta Band Free Joint	17
Pasta Multiuso Universal Joint	17
2. IMPRIMACIONES PARA TABIQUERÍA SECA	
Primplaca	18
3. PINTURAS PARA TABIQUERÍA SECA	
Pintaplaca Flex	18



Con total confianza.

IMPORTANTES PRESTACIONES

Materiales de última generación, como las microesferas, confieren a las pastas:

- Gran capacidad de relleno con merma mínima: se ahorra una mano en la terminación de las juntas.
- Rendimiento superior. Con la misma cantidad de polvo se obtiene un volumen de pasta lista al uso un 10% superior a pastas convencionales.
- Facilidad de lijado, sin esfuerzo, y disminuyendo sensiblemente la nebulización del polvo.

ACABADOS DE GRAN CALIDAD

Escayolas y cargas seleccionadas, de gran finura, permiten realizar acabados de gran calidad, sin necesidad de acudir a pastas listas al uso o productos específicos de terminación de juntas.

LIGANTES SINTÉTICOS QUE GARANTIZAN:

- Un pegado seguro de la cinta y mayor flexibilidad de la pasta para absorber las tensiones de la junta.
- Dureza idónea, de modo que, incluso a nivel 0, la pasta ofrezca una cohesión suficiente evitando problemas posteriores con los revestimientos y decoración final.

MÁS FÁCIL DE TRABAJAR

Una composición equilibrada de las pastas hace más fácil el trabajo del profesional: mezclado sencillo y sin grumos, pastas cómodas de aplicar, y lijado sin esfuerzo.

Com total confiança.

IMPORTANTES PRESTAÇÕES

Materiais de última geração, como as microesferas, conferem às pastas:

- Grande capacidade de enchimento com um mínimo de abatimento, o que permite poupar uma demão no acabamento das juntas.
- Rendimento superior. Com a mesma quantidade de pó obtemos um volume de pasta pronta al uso un 10% superior às pastas convencionais.
- Facilidade de lixagem, sem esforço e com uma diminuição de pó.

ACABAMENTOS DE GRANDE QUALIDADE

Gessos e cargas seleccionadas, de grande finura, permitem realizar acabamentos de grande qualidade, sem necessidade de recorrer a pastas prontas ou a produtos específicos de acabamento de juntas.

LIGANTES SINTÉTICOS QUE GARANTEM:

- Uma aderência segura da cinta e maior flexibilidade da pasta para absorver as tensões ao longo da junta.
- Dureza idónea de modo que, incluindo a nível 0, a pasta oferece uma coesão suficiente que evita problemas posteriores com os revestimentos e decoração final.

MAIS FÁCIL DE TRABALHAR

Uma composição equilibrada das pastas resulta num trabalho mais fácil para os profissionais: mistura mais simples, sem grumos, pastas fáceis de aplicar e de lixar.



Siempre a la cabeza de la Normativa

Sempre à cabeça da Normativa



¿Qué significa el Mercado CE?

El mercado CE es el símbolo que representa la conformidad de un producto con los requisitos legales impuestos en el ámbito Europeo obligatorio para la comercialización de determinados productos.

El Mercado CE obliga a evaluar el producto mediante un sistema que implica realizar una serie de ensayos, controles o auditorías. Estos ensayos los realiza el propio fabricante o un organismo notificado según el sistema de evaluación de la conformidad requerido en cada caso.

Normativa que se aplica a Aguaplack

El Reglamento Europeo de Productos de Construcción nº 305/2011, que sustituye a la anterior Directiva 89/106/CEE, establece las condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción.

De acuerdo a este Reglamento, para todos los productos incluidos en las normas armonizadas, se considera obligatoria la emisión de una Declaración de Prestaciones y el mercado CE.

O que significa a Marca CE?

A marca CE é o simbolo que representa a conformidade de um produto com os requisitos legais impostos no âmbito Europeo, obrigatório para a comercialização de determinados produtos.

A Marcação CE obriga a avaliar o produto mediante un sistema que implica realizar una série de ensaios, controles ou auditorias. Estes ensaios são realizados pelo próprio fabricante ou por um organismo notificado segundo o sistema de avaliação da conformidade requerida em cada caso.

Normativa que se aplica à Aguaplack

O Regulamento Europeo de Produtos de Construção nº 305/2011, que substitui a anterior Diretiva 89/106/CEE, estabelece as condições harmonizadas para a comercialização de produtos de construção.

De acordo com este Regulamento, para todos os produtos incluídos nas normas harmonizadas, considera-se obrigatória a emissão de uma Declaração de Prestações e a marcação CE.



UNE-EN 13963:2014 Material de juntas para placas de yeso laminado.

Esta norma especifica las características y las prestaciones del material para juntas y de las cintas de papel que se utilizan para rellenar y acabar las juntas de placas de yeso laminado, de los transformados secundarios de estas placas así como otras placas de yeso con aislamiento térmico reforzadas con fibra. Hace referencia a la reacción al fuego y resistencia a flexión, que deben determinarse de acuerdo con los correspondientes métodos de ensayo.

UNE-EN 14496:2006: Adhesivos a base de yeso para transformados de placa de yeso laminado con aislante térmico/acústico y placas de yeso laminado.

Esta norma especifica las características y las prestaciones de los adhesivos a base de yeso utilizados para pegar sobre muros y tabiques, placas de yeso laminado u otros tipos de placas. Hace referencia a la reacción al fuego, resistencia al fuego y adherencia, determinadas según los correspondientes métodos de ensayo europeos.

UNE-EN 13963:2014 Material de juntas para placas de gesso laminado.

Esta norma especifica as características e as prestações do material para juntas e das fitas de papel que se utilizam para preencher e acabar as juntas de placas de gesso laminado, e do posterior acabamento destas placas assim como outras placas de gesso com isolamento térmico reforçadas com fibra. Faz referência à reação ao fogo e resistencia à flexão, que devem ser determinados de acordo com os correspondentes métodos de ensaio.

UNE-EN 14496:2006 Pastas de fixação: Adesivos à base de gesso para transformados de placa de gesso laminado com isolante térmico-acústico e placas de gesso laminado.

Esta norma especifica as características e as prestações de adesivos à base de gesso utilizados para colar sobre paredes e divisórias, placas de gesso laminado ou outros tipos de placas. Faz referência à reação ao fogo, resistência ao fogo e aderência, determinadas segundo os respetivos métodos europeus.

Año que se fijó el producto en el mercado / Ano em que se lançou o produto no mercado

CE	06 B.0029	<i>Norma / Norma</i> EN 13963:2014	Reacción al fuego Reacção ao fogo	A2 s1 d0

*Código de identificación único del producto /
Código único de identificação do produto*

*A2: No combustible / Não combustível
s: producción de humo (s1: mínima producción de humo) /
produção de fumo (s1: mínima produção de fumo)
d: caída de gotas (d0: no caen gotas inflamadas) /
queda de gotas (d0: não caem gotas inflamadas)*



NIVELES DE CALIDAD

La Unión Europea de contratistas de Yeso, Instaladores en seco y actividades relacionadas (UEEP) y Eurogypsum han editado una clasificación de los diferentes niveles de calidad en el acabado de superficies. Se divide en cuatro niveles de acabado: Q1, Q2, Q3, Q4.

Esta clasificación tiene como objetivo introducir un manual europeo de niveles de calidad de acabado de los sistemas de Placa de Yeso Laminado que pueda aplicarse en toda Europa, adaptando sus directrices a las normativas nacionales.

NÍVEIS DE QUALIDADE

A União Europeia de empreiteiros de Gesso, Instaladores a seco e atividades relacionadas (UEEP) e Eurogypsum editaram uma classificação dos diferentes níveis de qualidade no acabamento de superfícies. Divide-se em quatro níveis de acabamento: Q1, Q2, Q3, Q4.

Esta classificação tem como objetivo introduzir um manual europeu de níveis de qualidade de acabamento dos sistemas de Placa de Gesso Laminado que possa ser aplicado em toda a Europa, adaptando as suas diretrizes às normativas nacionais.

**NIVEL DE CALIDAD 1 / QUALIDADE 1**

Nivel de emplastecido básico requerido para placas de yeso que vayan a ser recubiertas por baldosas, azulejos, losas, etc. Comprende el simple relleno de las juntas y tapado de los medios de sujeción o tornillos.

Nivel de barramento básico requerido para placas de gesso que vão ser terminadas com cerâmicas, azulejos, etc. Compreende um enchimento simples das juntas, dos meios de fixação e dos parafusos.

**NIVEL DE CALIDAD 3 / QUALIDADE 3**

Nivel de emplastecido especial para acabados finos sobre placas, como pinturas mates lisas o revestimientos murales finos. Comprende el Nivel de Calidad Estándar Q2 más un emplastecido ancho de las juntas y el enlucido a nivel 0 de la superficie restante de cartón para cerrar los poros.

Nivel de barramento especial para acabamentos finos sobre placas, como tintas mates lisas ou revestimentos murais finos. Comprende o nível de qualidade standard Q2, mais um enchimento das juntas e um barramento a nível 0 da restante superfície do cartão para fechar os poros.

**NIVEL DE CALIDAD 2 / QUALIDADE 2**

Nivel de emplastecido estándar para placas con revestimientos medianos o gruesos (papel pintado, fibra de vidrio), pinturas con cargas gruesas aplicadas con rodillos texturados (picados, templates) o llana (revestimientos pétreos fratasados, acabados rústicos), etc. Equivale al Nivel Q1 más un emplastecido fino de la junta y su posterior lijado, libre de rebabas y marcas de trabajo.

Nivel de barramento standard para placas com revestimentos medianos e grossos (papel pintado, fibra de vidro), tintas com cargas grossas aplicadas com rolos texturados (picados) ou talocha (revestimentos rugosos, rústicos), etc. Equivale ao nível de qualidade básico Q1 com mais um barramento fino na junta e posterior lixagem, sem rebarbas nem marcas de trabalho.

**NIVEL DE CALIDAD 4 / QUALIDADE 4**

Requerimientos máximos de emplastecido que comprenden el enlucido completo de la superficie en capa de hasta 3 mm, cuando la decoración vaya a efectuarse con esmaltes, pinturas brillantes o satinadas, estucos venecianos, revestimientos murales brillantes, etc.

Nivel máximo de barramento que comprende um barramento geral da superfície em capa de até 3 mm, quando na decoração forem aplicados esmaltes, tintas brilhantes ou satinadas, estuques venezianos, revestimentos brilhantes, etc.

Cada producto Aguaplack puede utilizarse individualmente para cualquier nivel de acabado exigido en obra: desde el básico Q1 hasta el Q4.

Cada produto Aguaplack pode ser utilizado individualmente para qualquer nível de acabamento exigido em obra: desde o nível Q1 até ao Q4.

SELECCIÓN / SELEÇÃO

					
P:11	P:12	P:12	P:13	P:13	P:14
Top Joint Mix	Strong Fix	Quick Joint 30min	Quick Joint 1h	Quick Joint hidrófobo 1h	Quick Joint 2h Quick Joint 4h
Pasta de secado lista al uso para múltiples usos. Pasta de secado pronta a aplicar para múltiples usos.	Pasta para fijar placas de yeso laminado. Pasta para fixar placas de gesso cartonado.	Pastas para juntas de placas de yeso laminado con tiempos de fraguado rápido, normal y lento. Para elegir en función de las necesidades de obra. Pastas para juntas de placas de gesso cartonado com tempos de fraguado rápido, normal e lento. Para escolher em função do tipo de obra.			
PASTA MULTIUSO	PASTA DE AGARRE	PASTA JUNTAS RÁPIDA			
TIPOLOGÍA TIPO					
Polvo Pò	•	•	•	•	•
Pasta lista al uso Pronta a usar	•				
PRESENTACIÓN EMBALAGEM	Cubo 25 kg	Saco 20 kg	Saco 20 kg / 5 kg	Saco 20 kg	Saco 20 kg
CLASIFICACIÓN CLASSIFICAÇÃO	EN 13963 3A	EN 14496	EN 13963 3B	EN 13963 3B	EN 13963 3B
SECADO SECAGEM (h)	Secado	Fraguado	Fraguado Rápido	Fraguado Rápido	Fraguado Normal

PICTOGRAMAS



TIEMPO DE TRABAJO (h) / TEMPO DE TRABALHO (h)

Tiempo de trabajo (h): tiempo transcurrido entre la mezcla y el fraguado (a 20°C y 65% de humedad relativa).
Tempo decorrido entre a mistura e o fraguado (20°C e 65% humidade relativa).



CONSUMO EN JUNTA (gr/m)/ CONSUMO EM JUNTA (gr/m)

Cantidad de producto (gr) necesaria para cubrir 1 m de junta.
Quantidade de produto (gr) necessária para cubrir 1m de junta.

CONSUMO EN SUPERFICIE (kg/m²/mm)/ CONSUMO SUPERFICIE (kg/m²/mm)

Producto (kg) necesario para cubrir 1 m² con 1 mm de espesor.
Produto (kg) necessário para cobrir 1 m² com 1 mm de espessura.



HERRAMIENTAS / FERRAMENTAS

Instrumentos recomendados para aplicar el producto.
Instrumentos recomendados para a aplicação do produto.



ESPELOR DE CAPA (mm) / ESPESSURA DA CAMADA (mm)

Tamaño de capa recomendado
Tamanho da camada recomendado.



P.15	P.15	P.16	P.16	P.17	P.17
Top Joint 2h	Top Joint 4h	Easy Joint 24h	Ready Joint 24h	Band Free Joint	Universal Joint
<p>Pastas para juntas de placas de yeso laminado con tiempos de fraguado normal y lento. Para elegir en función de las necesidades de obra. Mezcla y aplicabilidad mejorada.</p> <p>Pastas para juntas de placas de gesso cartonado com tempos de fraguado normal e lento. Para escolher em função do tipo de obra. Mistura e aplicabilidade melhorada.</p>		<p>Pasta de secado en 24h, de uso mixto, para juntas de placas.</p> <p>Pasta de secado en 24h, de uso misto, pra juntas de placas.</p>	<p>Pasta de secado lista al uso para juntas de placas.</p> <p>Pasta de secado pronta a aplicar para juntas de placas.</p>	<p>Pasta de fraguado sin cinta para juntas de placas.</p> <p>Pasta de fraguado sem cinta para juntas de placas.</p>	<p>Pasta de fraguado para todo tipo de trabajos sobre placas.</p> <p>Pasta de fraguado para todo o tipo de trabalho sobre placas.</p>
PASTA JUNTAS			PASTA JUNTAS LISTA AL USO	PASTA JUNTAS SIN CINTA	PASTA MULTIUSO
Saco 25 kg	Saco 25 kg	Saco 20 kg	Cubo 25 kg / 5 kg	Saco 20 kg / 5 kg	Saco 20 kg
EN 13963 3B	EN 13963 3B	EN 13963 3A	EN 13963 3A	EN 13963 4B	EN 13963 3B
Fraguado Normal	Fraguado Lento	Secado	Secado	Fraguado Normal	Fraguado Rápido



REPASADO (h) / REPASSAGEM (h)

Tiempo de espera para una segunda aplicación de producto.
Tempo de espera para uma segunda aplicação do produto.



GRANULOMETRÍA (μ) / GRANULOMETRIA (μ)

Tamaño máximo en micras (1 μ = 0,001 mm) de las partículas del producto.
Tamanho máximo em micras (1 μ = 0,001 mm) das partículas do produto.



TIEMPO DE SECADO (h) / TEMPO DE SECAGEM (h)

Tiempo que transcurre desde que el producto ha sido aplicado hasta que se seca.
Tempo que decorre desde a aplicação do produto até à secagem deste.



FONDOS / FUNDOS

Se refiere a las características de los soportes; pueden ser absorbentes, poco absorbentes o no absorbentes.
Indica o grau de absorção dos suportes; absorventes, pouco absorventes ou não absorventes.

*Datos aproximados para condiciones normales de uso, entre 5 y 35°C y con humedad relativa del 65%.
Dados recomendados para condições normais de uso, entre os 5 e 35° e com humidade relativa de 65%.*

PINTURAS
PINTAPLACA FLEX

PASTAS

Pasta de Juntas: rápida, normal y lenta
QUICK JOINT 30 min / 1 h / 2 h / 4 h

Pasta de Juntas
EASY JOINT 24 h
TOP JOINT 2 h / 4 h

Pasta de Juntas
Lista al uso
READY JOINT 24 h

Pasta de Juntas Sin cinta
BAND FREE JOINT

Pasta de Juntas Multiuso
UNIVERSAL JOINT

IMPRIMACIONES

FONDOMUR
PRIMPLACA

Pasta de Agarre
STRONG FIX

Cinta para Juntas



NUEVA

PASTA DE JUNTAS múltiples usos



Cubo 25 kg
ref. 70613-001

Erreicht die
Oberflächengüten
Q1 bis Q4
im Trockenbau

PASTA DE JUNTAS MÚLTIPLES USOS TOP JOINT MIX

- E** **Pasta de juntas lista al uso. Para juntas de placas de yeso laminado.** Aplicable sobre soportes de yeso, escayola, placas de yeso laminado, emplastecidos. Buena capacidad de relleno. Permite terminar la placa con cualquier nivel de calidad superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). Proporciona un acabado de gran finura y cohesión, apto para recibir directamente cualquier tipo de revestimiento: pinturas, papel pintado, malla de fibra decorativa (y sus colas asociadas), productos de alta decoración, etc. / Aplicable a mano, con máquinas tipo airless o 'bazooka'.
- P** **Pasta de secado pronta e usar. Para juntas de placas de gesso laminado.** Aplicable sobre soportes de yeso, escayola, placas de yeso laminado, emplastecidos. Boa capacidade de enchimento. Granulometria extra fina para um perfeito acabamento da junta. Permite terminar a placa com qualquer nivel de qualidade superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). Proporciona um acabamento de grande finura e coesão, apto para receber directamente qualquer tipo de revestimento: pinturas, papel pintado, malha de fibra decorativa (e as suas colas associadas), produtos de alta decoração, etc. / Pode- ser utilizado mecanicamente com máquinas tipo 'bazooka' e airless para o tratamento de juntas.



ACABADO /
ACABAMENTO Q1-Q4



RELLENO / ENCHIMENTO
DE JUNTAS



AIRLESS,
RODILLO-ROLO,
BAZOOKA-BAZUKA...



ENLUCIDO FINO
BARRAMENTO GERAL

CE 19 B.0086 - EN 13963:2005 A2,s1 d0 Reacción al fuego
Reacção ao fogo

Sin límite 1 cm ±1'5 kgr/m²/mm Aprox. 12 h/mm

1 AGUAPLACK

PASTAS PARA TABIQUERÍA SECA

Saco 20 kg

ref. 70019-001



PASTA DE AGARRE STRONG FIX

- E** Adhesivo para placas de yeso laminado y placas con aislante térmico/acústico. El tiempo de fraguado rápido confiere a la pasta excelente resistencia al arranque, dureza y cohesión, incluso en ambientes fríos y húmedos. / Para trabajos de obra como encastrado de tubos, fijación de cajas eléctricas, etc. / Secado rápido.
- P** Adesivo para placas de gesso laminado e placas com isolamento térmico/acústico. O tempo de fraguado rápido confere á pasta excelente resistência ao arranque, dureza e coesão, incluindo em ambientes frios e húmedos. / Utilizável em trabalhos de obra como encastramento de tubos, fixação de caixas eléctricas, etc. / Secagem rápida.

CE 06 B.0014 - EN 14496:2005	A1	Reacción al fuego Reacção ao fogo	≥ 0,06 MPa	Adherencia Aderência
------------------------------	----	--------------------------------------	------------	-------------------------

⌚ 30 min

C ±1,5-3 kg/m²

🧺 < 500 μ



Saco 5 kg

Saco 20 kg

ref. 70015-001

ref. 70015-002



PASTA JUNTAS RÁPIDA QUICK JOINT 30min

- E** Pasta de fraguado en 30 minutos. Para el rejuntado, con cinta, de placas de yeso laminado. Pasta de uso mixto: para relleno y acabado de las juntas en sólo dos manos, sin merma. / Permite terminar la placa con cualquier nivel de calidad superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). / Para el emplastecido de cabezas de tornillos y pequeños desperfectos. / Granulometría fina para un perfecto acabado de la junta, de gran dureza y cohesión, apto para recibir directamente cualquier tipo de revestimiento: pinturas, papel pintado, productos de alta decoración, malla de fibra decorativa (y sus colas asociadas), etc. / Ideal para ambientes húmedos y fríos o para trabajos donde se requiera una ejecución de obra rápida.
- P** Pasta de fraguado em 30 min. Para o tratamento de juntas, com cinta, de placas de gesso laminado. Pasta de uso misto: para enchimento e acabamento das juntas em apenas duas demãos, não abate. / Permite terminar a placa com qualquer nível de qualidade superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). / Para tapar as cabeças dos parafusos e/ou pequenos defeitos. / Granulometria fina para um acabamento perfeito da junta, de grande dureza e coesão, apto para qualquer tipo de revestimento: pinturas, papel pintado, produtos de alta decoração, malha de fibra decorativa (e as suas colas associadas), etc. / Ideal para ambientes húmedos e frios ou para trabalhos rápidos.

CE 06 B.0025 - EN 13963:2005	A2 s1 d0	Reacción al fuego Reacção ao fogo
------------------------------	----------	--------------------------------------

⌚ 30 min

C +/- 300gr/m lineal de junta

🧺 < 200 μ. Fino

🕒 1 h





PASTA JUNTAS RÁPIDA QUICK JOINT 1h

Saco 5 kg ref. 70014-002 Saco 20 kg ref. 70014-001



- E** Pasta de fraguado en 1 hora.
Para el rejuntado, con cinta, de placas de yeso laminado. Pasta de uso mixto: para relleno y acabado de las juntas en sólo dos manos, sin merma. / Permite terminar la placa con cualquier nivel de calidad superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). / Para el emplastecido de cabezas de tornillos y pequeños desperfectos. / Granulometría fina para un perfecto acabado de la junta, de gran dureza y cohesión, apto para recibir directamente cualquier tipo de revestimiento: pinturas, papel pintado, productos de alta decoración, malla de fibra decorativa (y sus colas asociadas), etc. / Ideal para ambientes húmedos y fríos o para trabajos donde se requiera una ejecución de obra rápida.
- P** Pasta de fraguado em 1 hora.
Para o tratamento de juntas, com cinta, de placas de gesso laminado. Pasta de uso misto: para enchimento e acabamento das juntas em apenas duas demãos, não abate. / Permite terminar a placa com qualquer nível de qualidade superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). / Para tapar as cabeças dos parafusos e/ou pequenos defeitos. / Granulometria fina para um acabamento perfeito da junta, de grande dureza e coesão, apto para qualquer tipo de revestimento: pinturas, papel pintado, produtos de alta decoração, malha de fibra decorativa (e as suas colas associadas), etc / Ideal para ambientes húmidos e frios ou para trabalhos rápidos.

CE 06 B.0026 - EN 13963:2005	A2 s1 d0 Reacción al fuego Reacção ao fogo
------------------------------	---

1 h ±300 gr/m < 200 µ. Fino 1 h



PASTA JUNTAS RÁPIDA QUICK JOINT HIDRÓFOTO 1h

Saco 20 kg ref. 70014-004



- E** Pasta de fraguado en 1 hora.
Uso mixto y con baja absorción de agua (clase H1), para juntas de placas de yeso laminado. Especialmente indicado para sistemas constructivos en locales húmedos. En exteriores, puede aplicarse en zonas protegidas como techos de balcones, techos de entradas, etc., sin exposición directa al agua. Para el rejuntado, con cinta, de placas de yeso laminado. Pasta de uso mixto: para relleno y acabado de las juntas en sólo dos manos, sin merma. / Permite terminar la placa con cualquier nivel de calidad superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). / Para el emplastecido de cabezas de tornillos y pequeños desperfectos. / Granulometría fina para un perfecto acabado de la junta, de gran dureza y cohesión, apto para recibir directamente cualquier tipo de revestimiento: pinturas, papel pintado, productos de alta decoración, malla de fibra decorativa (y sus colas asociadas), etc. / Ideal para ambientes húmedos y fríos o para trabajos donde se requiera una ejecución de obra rápida.
- P** Pasta de fixação em 1 hora.
Uso misto e com baixa absorção de água (classe H1), para juntas de placas de gesso laminado. Especialmente indicado para sistemas constructivos em locais húmidos. *Em exteriores, pode aplicar-se em zonas protegidas como tectos de varandas, tectos de entradas, etc., sem exposição directa à água. Para o tratamento de juntas, com cinta, de placas de gesso laminado. Pasta de uso misto: para enchimento e acabamento das juntas em apenas duas demãos, não abate. / Permite terminar a placa com qualquer nível de qualidade superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). / Para tapar as cabeças dos parafusos e/ ou pequenos defeitos. / Granulometria fina para um acabamento perfeito da junta, de grande dureza e coesão, apto para qualquer tipo de revestimento: pinturas, papel pintado, produtos de alta decoração, malha de fibra decorativa (e as suas colas associadas), etc / Ideal para ambientes húmidos e frios ou para trabalhos rápidos.

CE 16 B.0078 - EN 13963:2014	A2 s1 d0 Reacción al fuego Reacção ao fogo	F > 400N Resistencia flexión Flexão
------------------------------	---	--

1 h ±300 gr/m < 200 µ. Fino 1 h

Saco 20 kg

ref. 70016-001



PASTA JUNTAS NORMAL QUICK JOINT 2h

E Pasta de fraguado en 2 horas.
Para el rejuntado, con cinta, de placas de yeso laminado. Pasta de uso mixto: para relleno y acabado de las juntas en sólo dos manos, sin merma. / Permite terminar la placa con cualquier nivel de calidad superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). / Para el emplastecido de cabezas de tornillos y pequeños desperfectos. / Granulometría fina para un perfecto acabado de la junta, de gran dureza y cohesión, apto para recibir directamente cualquier tipo de revestimiento: pinturas, papel pintado, productos de alta decoración, malla de fibra decorativa (y sus colas asociadas), etc. / Ideal para ambientes húmedos y fríos o para trabajos donde se requiera una ejecución de obra rápida.

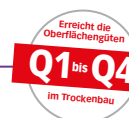
P Pasta de fraguado em 2 horas.
Para o tratamento de juntas, com cinta, de placas de gesso laminado. Pasta de uso misto: para enchimento e acabamento das juntas em apenas duas demãos, não abate. / Permite terminar a placa com qualquer nível de qualidade superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). / Para tapar as cabeças dos parafusos e/ou pequenos defeitos. / Granulometria fina para um acabamento perfeito da junta, de grande dureza e coesão, apto para qualquer tipo de revestimento: pinturas, papel pintado, produtos de alta decoração, malha de fibra decorativa (e as suas colas associadas), etc. / Ideal para ambientes húmidos e frios ou para trabalhos rápidos.

CE 06 B.0027 - EN 13963:2005	A2 s1 d0	Reacción al fuego Reacção ao fogo
------------------------------	----------	--------------------------------------



Saco 20 kg

ref. 70017-001



PASTA JUNTAS LENTA QUICK JOINT 4h

E Pasta de fraguado en 4 horas.
Para el rejuntado, con cinta, de placas de yeso laminado. Pasta de uso mixto: para relleno y acabado de las juntas en sólo dos manos, sin merma. / Permite terminar la placa con cualquier nivel de calidad superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). / Para el emplastecido de cabezas de tornillos y pequeños desperfectos. / Granulometría fina para un perfecto acabado de la junta, de gran dureza y cohesión, apto para recibir directamente cualquier tipo de revestimiento: pinturas, papel pintado, productos de alta decoración, malla de fibra decorativa (y sus colas asociadas), etc.

P Pasta de fraguado em 4 horas.
Para o tratamento de juntas, com cinta, de placas de gesso laminado. Pasta de uso misto: para enchimento e acabamento das juntas em apenas duas demãos, não abate. / Permite terminar a placa com qualquer nível de qualidade superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). / Para tapar as cabeças dos parafusos e/ou pequenos defeitos. / Granulometria fina para um acabamento perfeito da junta, de grande dureza e coesão, apto para qualquer tipo de revestimento: pinturas, papel pintado, produtos de alta decoração, malha de fibra decorativa (e as suas colas associadas), etc.

CE 06 B.0029 - EN 13963:2005	A2 s1 d0	Reacción al fuego Reacção ao fogo
------------------------------	----------	--------------------------------------



**PASTA JUNTAS NORMAL
TOP JOINT 2h**

Saco 25 kg

ref. 70016-003



E Pasta de fraguado en 2 horas. Mezcla y aplicabilidad mejorada. Para el rejuntado, con cinta, de placas de yeso laminado. / Permite terminar la placa con cualquier nivel de calidad superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). / Para el emplastecido de cabezas de tornillos y pequeños desperfectos. / Granulometría fina para un perfecto acabado de la junta, de gran dureza y cohesión, apto para recibir directamente cualquier tipo de revestimiento: pinturas, papel pintado, productos de alta decoración, malla de fibra decorativa (y sus colas asociadas), etc. / Ideal para ambientes húmedos y fríos o para trabajos donde se requiera una ejecución de obra rápida.

P Pasta de fraguado em 2 horas. Mistura e aplicabilidade melhorada. Para o tratamento de juntas, com cinta, de placas de gesso laminado. Pasta de uso misto: para enchimento e acabamento das juntas em apenas duas demãos, não abate. / Permite terminar a placa com qualquer nível de qualidade superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). / Para tapar as cabeças dos parafusos e/ou pequenos defeitos. / Granulometria fina para um acabamento perfeito da junta, de grande dureza e coesão, apto para qualquer tipo de revestimento: pinturas, papel pintado, produtos de alta decoração, malha de fibra decorativa (e as suas colas associadas), etc. / Ideal para ambientes húmidos e frios ou para trabalhos rápidos.



CE 06 B.0071 - EN 13963:2014	A2 s1 d0 Reacción al fuego Reacção ao fogo	F > 400N Resistencia flexión Flexão
------------------------------	---	--

- 2 h
- ±300 gr/m
- < 200 µ. Fino
- 1 h

**PASTA JUNTAS LENTA
TOP JOINT 4h**

Saco 25 kg

ref. 70016-004



E Pasta de fraguado en 4 horas. Mezcla y aplicabilidad mejorada. Para el rejuntado, con cinta, de placas de yeso laminado. Pasta de uso mixto: para relleno y acabado de las juntas en sólo dos manos, sin merma. / Permite terminar la placa con cualquier nivel de calidad superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). / Para el emplastecido de cabezas de tornillos y pequeños desperfectos. / Granulometría fina para un perfecto acabado de la junta, de gran dureza y cohesión, apto para recibir directamente cualquier tipo de revestimiento: pinturas, papel pintado, productos de alta decoración, malla de fibra decorativa (y sus colas asociadas), etc.

P Pasta de fraguado em 4 horas. Mistura e aplicabilidade melhorada. Para o tratamento de juntas, com cinta, de placas de gesso laminado. Pasta de uso misto: para enchimento e acabamento das juntas em apenas duas demãos, não abate. / Permite terminar a placa com qualquer nível de qualidade superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). / Para tapar as cabeças dos parafusos e/ou pequenos defeitos. / Granulometria fina para um acabamento perfeito da junta, de grande dureza e coesão, apto para qualquer tipo de revestimento: pinturas, papel pintado, produtos de alta decoração, malha de fibra decorativa (e as suas colas associadas), etc.



CE 06 B.0071 - EN 13963:2014	A2 s1 d0 Reacción al fuego Reacção ao fogo	F > 400N Resistencia flexión Flexão
------------------------------	---	--

- 4 h
- ±300 gr/m
- < 200 µ. Muy fino
- 1 h

Saco 20 kg

ref. 70013-001



PASTA JUNTAS EASY JOINT 24h



E Pasta de secado en 24 horas.
Para el rejuntable, con cinta, de placas de yeso laminado. Pasta ligera de uso mixto: para relleno y acabado de las juntas en sólo dos manos, sin merma. / Permite terminar la placa con cualquier nivel de calidad superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). / Para el emplastecido de cabezas de tornillos y pequeños desperfectos. / Granulometría fina para un perfecto acabado de la junta, de gran dureza y cohesión, apto para recibir directamente cualquier tipo de revestimiento: pinturas, papel pintado, productos de alta decoración, malla de fibra decorativa (y sus colas asociadas), etc. / Baja densidad: gran rendimiento por m² de placa. Ideal para grandes superficies y obras de envergadura. Mantiene una consistencia de trabajo constante durante 24 h y permite ser utilizada mecánicamente con máquinas tipo 'bazooka' para el tratamiento de juntas.

P Pasta de secagem em 24 h.
Para o tratamento de juntas, com cinta, de placas de gesso laminado. Pasta ligeira de uso misto: para enchimento e acabamento das juntas em apenas duas demãos, não abate. / Permite terminar a placa com qualquer nível de qualidade superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). / Para tapar as cabeças dos parafusos e/ou pequenos defeitos. / Granulometria fina para um acabamento perfeito da junta, de grande dureza e coesão, apto para qualquer tipo de revestimento: pinturas, papel pintado, produtos de alta decoração, malha de fibra decorativa (e as suas colas associadas), etc. / Baixa densidade: grande rendimento por m² de placa. Ideal para grandes superfícies e obras de envergadura. Mantem uma consistência de trabalho constante durante 24 h e permite ser utilizada mecanicamente com máquinas tipo 'bazooka' para o tratamento de juntas.

CE 06 B.0033 - EN 13963:2005	A2 s1 d0	Reacción al fuego Reacção ao fogo
------------------------------	----------	--------------------------------------



Cubo 5 kg

Cubo 25 kg

ref. 70018-002

ref. 70018-001



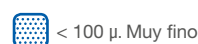
PASTA JUNTAS LISTA AL USO READY JOINT 24h



E Pasta de juntas lista al uso.
Para juntas de placas de yeso laminado. Buena capacidad de relleno. Permite terminar la placa con cualquier nivel de calidad superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). / Granulometría extra fina para un perfecto acabado de la junta. / Proporciona un acabado de gran finura y cohesión, apto para recibir directamente cualquier tipo de revestimiento: pinturas, papel pintado, malla de fibra decorativa (y sus colas asociadas), productos de alta decoración, etc. / Permite ser utilizada mecánicamente con máquinas tipo 'bazooka' para el tratamiento de juntas.

P Pasta de secado pronta e usar.
Para juntas de placas de gesso laminado. Boa capacidade de enchimento. / Permite terminar a placa com qualquer nível de qualidade superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). / Granulometria extra fina para um perfeito acabamento da junta. / Proporciona um acabamento de grande finura e coesão, apto para receber directamente qualquer tipo de revestimento: pinturas, papel pintado, malha de fibra decorativa (e as suas colas associadas), produtos de alta decoração, etc. / Pode ser utilizada mecanicamente com máquinas tipo 'bazooka' para o tratamento de juntas.

CE 06 B.0037 - EN 13963:2005	A2 s1 d0	Reacción al fuego Reacção ao fogo
------------------------------	----------	--------------------------------------





PASTA JUNTAS SIN CINTA BAND FREE JOINT

Saco 5 kg

Saco 20 kg

ref. 70012-001

ref. 70012-002

- E** Pasta de fraguado sin cinta para juntas de placas de yeso laminado. Para placas de borde redondo, semiredondo y/o placas con bordes biselados a 45°. Permite terminar la placa con cualquier nivel de calidad superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). / Fórmula especial, reforzada con fibras, evita la aparición de grietas. / Proporciona un acabado de gran dureza y cohesión, apto para cualquier tipo de revestimiento: pinturas, papel pintado, malla de fibra decorativa (y sus colas asociadas), productos de alta decoración, etc. / Pasta ligera de baja densidad: gran rendimiento por m² de placa. / Puede utilizarse para rellenos, reparaciones y también para juntas con cinta de papel microperforado o malla.
- P** Pasta de fraguado sem cinta para juntas de placas de gesso laminado. Para placas de bordo redondo, semi-redondo, e com placas cujos bordos tenham sido previamente biselados a 45°. Permite terminar a placa com qualquer nível de qualidade superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). / Fórmula especial, reforçada com fibras, evita o aparecimento de fissuras. / Proporciona um acabamento de grande dureza e coesão, apto para qualquer tipo de revestimento: pinturas, papel pintado, malha de fibra decorativa (e as suas colas associadas), produtos de alta decoração, etc. / Pasta ligeira de baixa densidade: grande rendimento por m² de placa. Pode ser utilizada para enchimentos e reparações.



CE 06 B.0036 - EN 13963:2005	A2 s1 d0	Reacción al fuego Reacção ao fogo
------------------------------	----------	--------------------------------------

2 h ±300 gr/m < 200 µ. Fino 1 h



PASTA MULTIUSO UNIVERSAL JOINT

Saco 20 kg

ref. 70020-001

- E** Pasta de fraguado para todo tipo de trabajos sobre placas de yeso laminado: juntas, pasta de agarre, reparaciones, rellenos, enlucidos, etc. Renovación, alisado y preparación de pared para pintar, nivelación de superficies irregulares, renovación directa de fondos pintados, rellenos en grandes espesores, etc. / Permite cualquier nivel de calidad superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). / Extraordinaria adherencia, incluso sobre fondos pintados. / Aplicable en grandes espesores. Secado rápido y uniforme, permite ser repasado con rapidez. / Acabado fino de gran cohesión, apto para cualquier revestimiento: pinturas, papel pintado, malla de fibra decorativa (y sus colas asociadas), productos de alta decoración, etc.
- P** Pasta de fraguado para todo o tipo de trabalhos sobre placas de gesso laminado: juntas, pasta de agarre, reparações, enchimentos, alisamentos, etc. Renovação, alisamento e preparação de paredes para pintar, nivelamento de superficies irregulares, renovação directa de fundos pintados, enchimento de grandes espessuras, etc. / Permite qualquer nível de qualidade superficial (Q1-Q2-Q3-Q4). / Extraordinária aderência, incluindo sobre fundos pintados. / Podemos aplicar em grandes camadas. Secagem rápida e uniforme, permite ser repassado com rapidez. / Proporciona um acabamento fino e de grande coesão, apto para qualquer tipo de revestimento: pinturas, papel pintado, malha de fibra decorativa (e as suas colas associadas), produtos de alta decoração, etc.



CE 06 B.0017 - EN 13963:2005	A2 s1 d0	Reacción al fuego Reacção ao fogo
------------------------------	----------	--------------------------------------

1 h Según uso < 200 µ. Fino 1 h

2 AGUAPLACK IMPRIMACIONES PARA TABIQUERÍA SECA

Garrafa 5 L

Ref. 70365-001



PRIMPLACA

- E** **Imprimación acrílica al agua para regularizar la absorción superficial, fijar y consolidar. Sobre placas de yeso laminado, de fibro-yeso, soleras de cemento, tabiques de yeso...** Mejora la adherencia del cartón al núcleo del yeso en las placas. / Mejora la adherencia de los revestimientos posteriores: pintura, alicatado, empapelado. / Evita la aparición de manchas superficiales en las placas. / Transpirable al vapor de agua y resistente al lavado. / Protege de la humedad ambiente. / Color: translúcido.
- P** **Primário acrílico à água. Para regularizar a absorção superficial, fixar e consolidar. Sobre placas de gesso laminado, placas de fibro-gesso, soleiras de cimento, tabiques de gesso...** Melhora a aderência do cartão ao núcleo do gesso nas placas. / Melhora a aderência dos revestimentos posteriores: tinta, azulejos, papel. / Evita o aparecimento de manchas superficiais nas placas. / Transpirável ao vapor de água e resistente à lavagem. / Protege da humidade ambiente. / Cor: translúcido.



3 h



Tabiques 9-12 m²/L
Soleras 12-25 m²/L



Brocha, rodillo, pistola

3 AGUAPLACK PINTURAS PARA TABIQUERÍA SECA

Cubo 15 L

ref. 70328-002



PINTURA ELÁSTICA MATE PINTAPLACA FLEX

- E** **Pintura elástica mate para cubrir imperfecciones y fisuras del fondo. Especial para placas de yeso laminado y fibro-yeso.** Pintura elástica, para recubrir pequeñas fisuras y grietas (hasta 0,3 mm.) en placas de: yeso, yeso laminado, fibro-yeso y placas de hormigón, en paredes y techos interiores. Su elasticidad evita que reaparezcan las fisuras. / Gran elasticidad y poder de cubrición. Disimula las imperfecciones del fondo. / Resistente al lavado. / Contiene componentes fungicidas. / Color blanco, coloreable con colorantes al agua o universales, máx. 5%
- P** **Tinta elástica mate para placas de gesso laminado e fibro-gesso. Cobre imperfeições e fissuras do fundo.** Tinta elástica, para recobrir pequenas fissuras (até 0,3 mm.) em placas de: gesso, gesso laminado, fibro-gesso e placas de betão em paredes e tectos interiores. A sua elasticidade evita o reaparecimento das fissuras. / Aspecto cremoso, fácil de aplicar. / Grande elasticidade e poder de cobertura. Dissimula as imperfeições do fundo. / Resistente à lavagem. / Resistente ao desenvolvimento de algas e fungos. / Cor branco, coloreável com corantes a água ou universais, máx. 5%.



Repintado 24 h



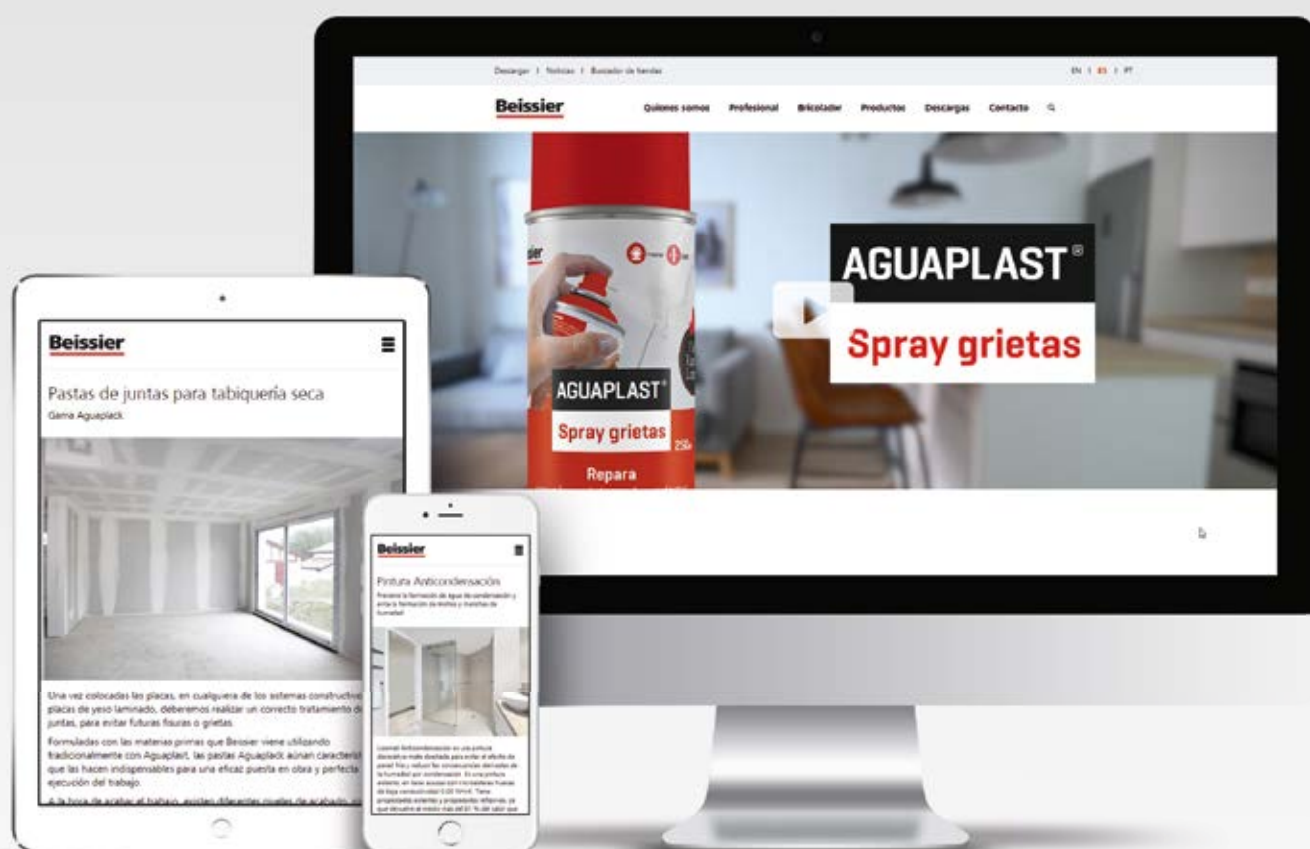
10 m²/L/mano



Brocha, rodillo

Presentamos nueva web

Pensada para ti.
Para que consultes lo que quieras desde donde quieras.
Ahora aún más fácil.



www.beissier.es


Beissier


Beissier, S.A.U.


Txirrita Maleo, 14
E-20100 Errenteria (Gipuzkoa)
Tel.: (34) 902 100 250 · (34) 943 344 070
Fax: (34) 902 100 249
Fax comercial: (34) 943 517 802
beissier.pedidos@beissier.es

www.beissier.es

www.bricopared.com

 www.facebook.com/BeissierES

 www.twitter.com/BeissierES

 www.youtube.com/BeissierES

