



***Tudo sobre
pastas para juntas***

KNAUF

PASTA PARA JUNTAS KNAUF:

Inovação e qualidade para um acabamento perfeito

TIPO DE PASTAS

Pastas com cura Endurecem através de aditivos.	<ul style="list-style-type: none">› Projetos que exigem rapidez, como reparações urgentes.› Construções em ambientes com níveis de humidade mais elevados.› Aplicações em que é necessário um endurecimento rápido para continuar o trabalho.
Pastas de secagem Endurecem por evaporação.	<ul style="list-style-type: none">› Trabalhos em interiores com tempos mais flexíveis, como acabamentos em habitações ou escritórios.› Projetos em que se prioriza um acabamento limpo e profissional.› Aplicações em condições normais de humidade e temperatura.
Pastas prontas a usar Mistura exata para facilitar o trabalho.	<ul style="list-style-type: none">› Projetos que exigem o máximo de conforto e eficiência.› Trabalhos em interiores onde se procura otimizar o tempo de preparação.› Aplicações em que se prioriza a facilidade de utilização e um acabamento profissional.

Níveis de acabamento: a chave para um resultado perfeito

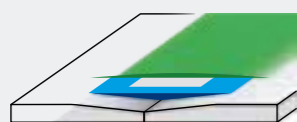
Os níveis de acabamento variam do mais básico (Q1) ao mais exigente (Q4), de acordo com a Norma UNE 102.043. Se não for especificado, assume-se um nível standard Q2.



Q1: o acabamento básico para superfícies não decorativas

Este nível é ideal para áreas que não requerem um acabamento estético, como superfícies que serão revestidas com azulejos. Inclui:

- › Colocação e alisamento da fita para juntas.
- › Preenchimento das cabeças dos parafusos.



Q2: o acabamento standard para paredes e tetos

O nível Q2 é o mais comum e garante uma transição contínua na superfície, especialmente sob luz rasante. É adequado para:

- › Tintas mate, de preenchimento ou de acabamento médio/tosco (granulometria superior a 1 mm).
- › Papel de parede com fibras grossas.



Q3: acabamento de alta qualidade para superfícies lisas

Este nível é ideal para revestimentos mais exigentes, como tintas lisas ou mates de estrutura fina (granulometria máxima de 1 mm).



Q4: o acabamento premium para superfícies perfeitas

- › Reduz drasticamente marcas e sombras nas juntas.
- › Oferece um acabamento uniforme e profissional, mesmo em condições de iluminação exigentes.

VANTAGENS DAS PASTAS PARA JUNTAS KNAUF

Com a Knauf, não só obtém produtos de qualidade, mas também o apoio de um fabricante competente com décadas de experiência no setor. A nossa missão é facilitar o trabalho dos aplicadores e instaladores, garantindo que cada projeto atinge o seu potencial máximo.

01

Fórmulas avançadas com qualidade garantida

Tecnologia que garante um desempenho fiável e duradouro.

02

Facilidade de utilização e lixagem

Aplicação rápida e uniforme, permitindo uma lixagem fácil. Poupe tempo e esforço com as pastas prontas a usar.

03

Versatilidade

Aplicação a mão ou à máquina.

04

Retração mínima

Obtém-se uma grande capacidade de preenchimento sem praticamente nenhuma perda, o que facilita um acabamento rápido.

05

Elevada aderência

As nossas pastas destacam-se pelo seu grande poder de aderência.

06

Acabamentos profissionais

Acabamentos do Q1 ao Q4, ideais para projetos onde a estética é fundamental.

07

Resistência extrema

Resistem à humidade, raios UV, mudanças de temperatura e produtos químicos, garantindo um desempenho fiável em qualquer ambiente.

08

Sustentabilidade

Produtos livres de compostos tóxicos e seguros para o aplicador e o ambiente.

* Para mais informações sobre os níveis de acabamento e o seu tratamento, consulte a norma UNE 102.043.

PASTAS PARA JUNTAS COM CURA

Para maior rapidez

As nossas pastas com cura são de tipo de composto misto 3B, de cura rápida, de acordo com a norma EN 13963.

- › Reparações urgentes.
- › Construções com níveis de humidade mais elevados
- › Acabamentos de Q1 a Q3.

Características técnicas



Descrição	Rapidez e facilidade de acabamento				A Knauf Unik verde repelente à água		Pasta mais fina, mais branca e mais fácil de lixar.	
Embalagem	20 kg/5 kg	20 kg/5 kg	20 kg/10 kg	20 kg	20 kg/5 kg	20 kg	20 kg	
Conservação	9 meses	9 meses	9 meses	9 meses	9 meses	9 meses	9 meses	
Tempo de cura (aprox.)* (tempo aberto de trabalho)	30'	1 hora	2 horas	4 horas	1 hora	1 hora	30'	
Temperatura de utilização	5-35 °C	5-35 °C	5-35 °C	5-35 °C	5-35 °C	5-30 °C	5-30 °C	
Fator de mistura aprox. água/kg	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,65	0,65	
Nível de acabamento	Q1 Q2 Q3 Q4	Q1 Q2 Q3 Q4	Q1 Q2 Q3 Q4	Q1 Q2 Q3 Q4	Q1 Q2 Q3 Q4	Q1 Q2 Q3 Q4	Q1 Q2 Q3 Q4	
Modo de aplicação	manual							
Hidrófuga	Não	Não	Não	Não	Sim	Não	Não	
Reação ao fogo	A1	A1	A1	A1	A1	A1	A1	
Campo de aplicação	Versátil	Juntas com fita para placas de gesso laminado com bordas BA, BV e BC e pequenas reparações		Juntas com fita de placas de gesso laminado com bordas BA, BV e BC		Sistemas com placas impregnadas tipo H1 (Impregnada e Diamant)		Sobre placas de gesso laminado com bordas BA, BV e BC. Também podem ser aplicadas para reparar zonas danificadas, corrigir irregularidades ou alisar as cabeças dos parafusos.

* Dependendo das condições ambientais

PASTAS PARA JUNTAS DE SECAGEM

Para obras de grandes dimensões

As nossas pastas de secagem são de tipo de composto misto 3A, de acordo com a norma EN 13963.

- › Habitações e escritórios.
- › Tempos mais flexíveis.
- › Acabamentos de Q1 a Q4.

Características técnicas



Descrição	Grande desempenho para todo o tipo de obra.	Acabamentos ótimos. Mais fina e mais fácil de lixar.	A tampa verde, excelência autêntica	A tampa azul, a mais leve	A perfeição de um acabamento Q4
Embalagem	20 kg	20 kg	20 kg/7 kg	20 kg	20 kg
Conservação	12 meses	12 meses	12 meses	12 meses	12 meses
Tempo de secagem (aprox.)*	24/48 horas	24/48 horas	24/48 horas	12/24 horas	12/24 horas
Tempo aberto de utilização	48 horas	48 horas	1 mês fechado	1 mês fechado	1 mês fechado
Temperatura de utilização	5-35 °C	5-35 °C	5-30 °C	5-30 °C	5-30 °C
Fator de mistura aprox. água/kg	0,45	0,45	-	-	-
Nível de acabamento	Q1 Q2 Q3 Q4	Q1 Q2 Q3 Q4	Q1 Q2 Q3 Q4	Q1 Q2 Q3 Q4	Q1 Q2 Q3 Q4
Modo de aplicação	à mão/máquina	à mão/máquina	à mão/máquina	à mão/máquina	à mão/airless
Hidrófuga	Não	Não	Não	Não	Não
Reação ao fogo	A1	A2-S1,d0	A2-S1,d0	A2-S1,d0	A2-S1,d0
Campo de aplicação	Betumação com fita de papel de PYL com bordas BA, BV e BC. Alisamento de cabeças de parafusos. Estuque de superfícies PYL em camadas de baixa espessura				Acabamentos Q4

* Dependendo das condições ambientais

PASTAS PARA OUTRAS APLICAÇÕES

Na Knauf, cada sistema de construção conta com pastas para juntas concebidas especificamente para garantir o seu desempenho, facilitar a aplicação e oferecer resultados da máxima qualidade, combinando inovação, durabilidade e estética.

Características técnicas

	PERLFIX	SAFEBOARD SPACHTEL	FUGENFÜLLER LEICHT	UNIFLOTT	UNIFLOTT IMPREGNADO/HIDRÓFUGO	DRYSTAR FILLER 60
Descrição	Pasta de fixação	A pasta antirradiações para a placa Safeboard	Multiplificação em tempo recorde	Tratamento de juntas sem fita. Obtenha tetos perfeitos	A Uniflott verde repelente à água	Baixa absorção de água
Embalagem	20 kg	5 kg	25 kg/10 kg	25 kg/5 kg	5 kg	10 kg
Conservação	6 meses	9 meses	6 meses	6 meses	6 meses	9 meses
Tempo de cura (aprox.)* (tempo aberto de trabalho)	30'	45'	45'	45'	45'	60'
Tempo de repouso	-	-	3'	3'	3'	-
Temperatura de utilização	5-30 °C	10-35 °C	10-35 °C	10-30 °C	10-30 °C	10-35 °C
Fator de mistura aprox. água/kg	0,52	0,40	0,76	0,48	0,48	0,40
Nível de acabamento	-	Q1 Q2 Q3 Q4	Q1 Q2 Q3 Q4	Q1 Q2 Q3 Q4	Q1 Q2 Q3 Q4	Q1 Q2 Q3 Q4
Modo de aplicação	à mão	à mão	à mão	à mão	à mão	à mão
Hidrófuga	Não	Não	Não	Não	Sim	Sim
Reação ao fogo	A1	A1	A1	A1	A1	A2-S1,d0
Campo de aplicação	Revestimentos diretos	Antirradiações Knauf Safeboard	Pasta Versátil	Tratamento de juntas sem fita para tetos Cleaneo	Sistemas com placas impregnadas tipo H1 (Impregnada e Diamant)	Sistema Knauf Drystar

* Dependendo das condições ambientais

QUADRO DE APLICAÇÕES

Descrição	Utilização em interiores		Fator de mistura aprox. (litros de água/kg)	Modo de aplicação	Qualidade do acabamento	
	Utilização em interiores	Utilização em zonas húmidas				
PASTAS COM CURA	KNAUF UNIK FILLER 30'	✓	●	0,5	↗	Q1-Q3
	KNAUF UNIK FILLER 1 HORA	✓	●	0,5	↗	Q1-Q3
	KNAUF UNIK VERSÁTIL 30'	✓	●	0,5	↗	Q1-Q3
	KNAUF UNIK 1 HORA	✓	●	0,5	↗	Q1-Q3
	KNAUF UNIK 2 HORAS	✓	●	0,5	↗	Q1-Q3
	KNAUF UNIK 4 HORAS	✓	●	0,5	↗	Q1-Q3
	KNAUF UNIK HYDRO 1 H	✓	✓	0,5	↗	Q1-Q3
PASTAS DE SECAGEM	KNAUF UNIK PLUS 24 HORAS	✓	✓	0,40-0,45	↗	Q1-Q4
	KNAUF UNIK 24 HORAS	✓	✓	0,45	↗	Q1-Q4
	KNAUF UNIK FILL & FINISH	✓	✓	(-)	↗	Q1-Q4
	KNAUF UNIK FILL & FINISH LIGHT	✓	✓	(-)	↗	Q1-Q4
	KNAUF UNIVERSAL	✓	✓	(-)	↗	Q4
PASTAS ESPECIAIS	KNAUF UNIFLOTT	✓	✓	0,48	↗	Q1-Q2
	KNAUF UNIFLOTT IMPREGNADA	✓	✓	0,48	↗	Q1-Q2
	KNAUF DRYSTAR FILLER 60'	✓	✓	0,40	↗	Q1-Q4
	PERLFIX	✓	✓	0,52	↗	-
	SAFEBOARD SPACHTEL	✓	✓	0,40	↗	Q1
FUGENFÜLLER LEICHT	✓	✓	0,76	↗	Q1-Q2	

recomendado

adequado

à mão

à mão e à máquina



Knauf GmbH Portugal LDA

Rua do Sol Nascente, 7 - Armazém T
Quinta da Bela Vista

2660-009 Frielas, Portugal

800 834 019
attcliente@knauf.com



www.knauf.com

Advertências legais: A informação, as imagens e as especificações técnicas contidas neste catálogo, sendo em princípio corretas, exceto erro ou omissão pela nossa parte no momento da edição, podem sofrer variações ou modificações realizadas pela Knauf sem aviso prévio. Em qualquer caso, sugerimos consultar-nos se estiver interessado nos nossos sistemas. Os objetos, as imagens e os logótipos publicados neste catálogo estão sujeitos ao copyright e à proteção da propriedade intelectual. Não poderão ser copiados nem utilizados noutras marcas comerciais.

Build on us.

Edição: 10/2025
00540472