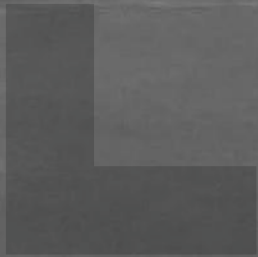




Junta Seca

portinari
ambientes com emoção



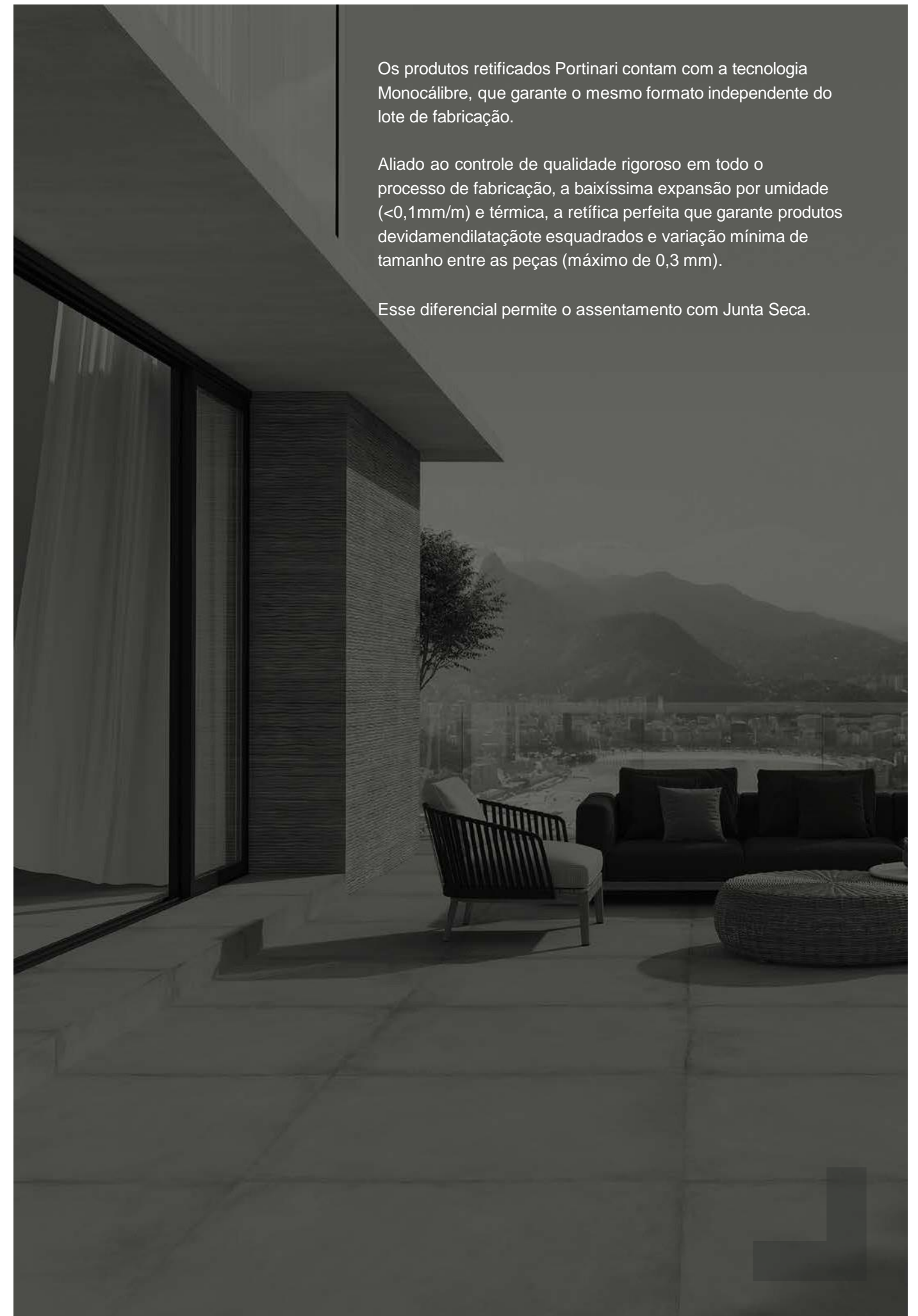


0% de espaçamento
entre as peças

O que é?

A Junta Seca é uma solução que permite que os nossos revestimentos sejam assentados sem nenhum espaçamento entre as peças, encostando as peças umas nas outras.

Existem muitas vantagens com a Junta Seca, além de proporcionar um visual homogêneo causando a sensação de painel único, ele oferece amplitude ao ambiente, além de facilitar na limpeza, já que não acumula sujeira entre as peças. A Junta Seca também é garantia da utilização de menos rejunte na obra.



Os produtos retificados Portinari contam com a tecnologia Monocálibre, que garante o mesmo formato independente do lote de fabricação.

Aliado ao controle de qualidade rigoroso em todo o processo de fabricação, a baixíssima expansão por umidade (<math><0,1\text{mm/m}</math>) e térmica, a retífica perfeita que garante produtos devidamente esquadrados e variação mínima de tamanho entre as peças (máximo de 0,3 mm).

Esse diferencial permite o assentamento com Junta Seca.

Quais produtos podem ser assentados com Junta Seca?

Podem ser assentados com Junta Seca produtos retificados com formatos acima de 30x30 cm produzidos a partir do dia 1º de julho de 2020, e pelo número da tonalidade (o segundo algarismo será =1).

Não garantimos o assentamento Junta Seca para produtos bold, de qualidade C e produtos outsourcing, nesses caso recomendamos junta de 2mm e uso de niveladores em produtos importados.

Deve-se respeitar a junta de assentamento conforme orientação do produto, descrito na embalagem ou conferir as especificações de junta no site.

Para um perfeito acabamento, peças com linhas bem demarcadas ou que podem ser rotacionadas, recomendamos o uso de junta de 1 mm, confira na tabela quais os produtos em nosso portfólio que pertencem a essas exceções.

Peças que rotacionam:

Código	Produto	Tipo 2	Tipologia	FM com	Junta Seca?
61166	Luthier Decor Be Nat	PO	PE	60X60 RET	NÃO
61167	Luthier Decor Bw Nat	PO	PE	60X60 RET	NÃO
61660	Luthier Decor Be Nat	PO	PE	60X60 RET	NÃO
61661	Luthier Decor Bw Nat	PO	PE	60X60 RET	NÃO
61662	Munich Decor Mix Nat	PO	PE	60X60 RET	NÃO
62275	Monte Etna Decor Dgr Matte	PO	PE	60X60 RET	NÃO
62276	Monte Etna Decor Bk Mix Matte	PO	PE	60X60 RET	NÃO

Linhas contínuas em formato igual ou superior a 60x60:

Código	Produto	Tipo 2	Tipologia	FM com	Junta Seca?
59681	Lumina Decor Bw Act	PO	PE	30X120 RET	NÃO
59682	Lumina Decor Wh Act	PO	PE	30X120 RET	NÃO
59683	Lumina Decor Bk Act	PO	PE	30X120 RET	NÃO
59684	Lumina Decor Dgr Ac	PO	PE	30X120 RET	NÃO
60527	Dom Decor Gr Nat	PO	PE	60X60 RET	NÃO
60528	Dom Decor Be Na	PO	PE	60X60 RET	NÃO
60464	Tavola Decor No Nat	PO	PE	60X60 RET	NÃO
60465	Tavola Decor Be Nat	PO	PE	60X60 RET	NÃO
60466	Tavola Decor Mix Na	PO	PE	60X60 RET	NÃO
60605	Lumina Decor Carrara Nat	PO	PE	30X120 RET	NÃO
60606	Lumina Decor Marquina Nat	PO	PE	30X120 RET	NÃO
60607	Lumina Decor Cal Gd Nat	PO	PE	30X120 RET	NÃO
60697	Rp F20 Wh Nat	PO	PE	20X120 RET	NÃO
61098	Munich Decor Mix Nat	PO	PE	60X60 RET	NÃO
61107	Memory Decor Gr Nat	PO	PE	60X120 RET	NÃO
61225	Luthier Line Mix Nat	PO	PE	30X120 RET	NÃO
61610	Lovina Mix Nat Dec	PO	PE	60X60 RET	NÃO
61611	Lovina Beige Nat Dec	PO	PE	60X60 RET	NÃO
61855	Scene Decor Bw Matte	PO	PE	60X60 RET	NÃO
61856	Scene Decor Mix Matte	PO	PE	60X60 RET	NÃO
61857	Scene Decor Ofw Matte	PO	PE	60X60 RET	NÃO
62249	Nidus Decor Mix Matte	PO	PE	30X120 RET	NÃO
62252	Intuitive Max Steel Dbw Mix	PO	PE	30X120 RET	NÃO
62254	Intuitive Max Steel Gd Mix	PO	PE	30X120 RET	NÃO
62277	Scultore Decor Be Matte	PO	PE	60X60 RET	NÃO
62278	Scultore Decor Gr Matte	PO	PE	60X60 RET	NÃO

Para o sucesso do assentamento junta seca é importante seguir as orientações a seguir.

Locais de uso



A Junta Seca pode ser aplicada em diversos locais, como em quartos, salas e escritórios. Nesses casos a aplicação do rejunte é opcional, mas proporciona melhor acabamento.



Em áreas internas molháveis, como parede do box do chuveiro, piso da cozinha, banheiro, lavabo, área de serviço e em garagem. É necessária aplicação de rejunte superficial.



Assim como em áreas externas, calçada, sacada coberta, entorno da casa, deck de piscina, muros e paredes de até 3 metros. Pode ser feita a Junta Seca e é necessário o rejuntamento superficial.

Confira quando não usar Junta Seca:

É importante verificar se o local que deseja aplicar é indicado a utilização de Junta Seca.



Em ambientes molhados (piso dentro do box);



Piso sobre piso, gesso acartonado, piso aquecido e no teto;



Piscinas, churrasqueiras, lareiras, saunas e câmaras frias;



Fachada com mais de 3 m de altura.

Nesses casos recomendamos a junta de 2mm, de acordo com o manual técnico de assentamento.



- Siga as recomendações das normas de assentamento NBR 13753, NBR 13754 e NBR 13755;
- Respeite o tempo de cura dos materiais;
- Recomendamos observar o uso da desempenadeira dentada e argamassa que a norma exige de acordo com o formato do produto utilizado;
- Peças maiores que 30x30 cm, utilizar técnica de dupla colagem, aplicando argamassa na base – contrapiso ou emboço – e no verso da peça;
- Em caso de dupla colagem, deslize a peça por 5 cm com um leve arraste até a posição final. Isso faz com que ocorra o esmagamento dos cordões de argamassa;



A base deve estar limpa e nivelada;



É necessário seguir a seta de assentamento localizada no verso da peça. Todas as setas na mesma direção;



Para que as peças encostem perfeitamente umas nas outras, não coloque argamassa nas extremidades dos produtos;



Quando assentar, não deixe nenhum espaço entre as peças;

- Não utilize nivelador e cunha;
- Bata com martelo de borracha ou silicone branco do meio da peça para as pontas;
- Em caso de lâminas utilizar transpasse de no máximo 25% do tamanho da peça – indicamos transpasse aleatório para maior naturalidade do painel;
- Em fachadas o assentamento Junta Seca pode ser feito em paredes de até 3 metros. Acima dessa altura é necessário o uso de fixadores adicionais;
- Para o assentamento Junta Seca, é essencial respeitar as juntas estruturais e praticar as juntas de movimentação e dessolidarização.
- Na junta de movimentação não é utilizado o mesmo rejunte usado entre peças. A junta de movimentação deve ser preenchida com material flexível, como silicone ou PU. Juntas previamente calculadas, seguindo as exigências de acordo com a norma de assentamento:

Aplicação de juntas de movimentação (6MM)		
ÁREAS	LOCAL	DISTÂNCIAS
INTERNAS	piso e parede	igual ou maior que 32 m ² ou 8 m lineares
	parede -exposta insolação e/ou umidade	igual ou maior que 24 m ² ou 6 m lineares
	piso -exposta insolação e/ou umidade	igual ou maior que 20 m ² ou 4 m lineares
EXTERNAS	parede	Horizontais a cada 3 m de altura e verticais a cada 6 m de largura
	parede - muro	Horizontais a cada 3 m de altura e verticais a cada 6 m de largura
	piso	igual ou maior que 20 m ² ou 4 m lineares

Rejunte

- Mesmo com o assentamento Junta Seca, em alguns casos indicamos a utilização de rejunte para garantir um melhor acabamento. A aplicação de rejunte em áreas secas é opcional, em áreas molháveis e externas é obrigatório, mesmo que superficialmente;
- Aplicação superficial de rejunte não descarta o uso, apenas é utilizado em menor quantidade para vedação;

- Escolhendo um rejunte da cor do produto, a aplicação dará ainda mais unidade visual para a paginação;
- Aplicar o rejunte no mínimo 3 dias após a finalização do assentamento;
- Utilizar rejunte acrílico ou epóxi;
- Não recomendamos o uso de rejunte cimentício comum misturado com água, pois o mesmo vai se soltar com o tempo. É necessário que o rejunte tenha “cola” para garantir a aderência. Se for utilizar rejunte cimentício deve ser misturado aditivo no lugar da água, na proporção de 2,5 kg de rejunte para 1 litro de aditivo;

Finalização

- De preferência, limpar o rejunte antes de 15 minutos;
- Excesso de material deve ser removido com uma vassoura de cerdas macias;
- Realize a proteção do piso para evitar riscos, manchas, quebras ou fissuras durante a obra;
- Em pavimentos, liberar o tráfego de pedestres após 7 dias e de automóveis após 14 dias.

Dica: Para remover uma peça assentada com Junta Seca para substituição, é necessário quebrar o produto do centro para as laterais. E nunca das laterais para o centro, para não danificar as que estão ao redor.



A PORTINARI PENSA NO PLANETA, e em você.

A RESPONSABILIDADE AMBIENTAL EXPLÍCITA NA VISÃO DE SER PORTINARI CONTRIBUI PARA A SUSTENTABILIDADE DA SUA OBRA.

Nossa responsabilidade com o planeta é refletida por meio do nosso desempenho ambiental e nos credencia como a única empresa do setor cerâmico, em toda a América Latina, que colabora com empreendimentos que buscam a certificação LEED.

O LEED é o selo verde de maior reconhecimento internacional para construções sustentáveis em todo o mundo, e a contribuição com a utilização dos nossos produtos é de até 7 pontos.

portinari
ambientes com emoção





Av. Frei Orestes Girardi, 251 A - Abernécia, Campos do Jordão - SP, 12460-000

(12) 3664-6781

12 99673-3230