



# SMART TEXTURISE

GUIA DE PRODUTO E INSTALAÇÃO

O Revestimento ideal para o Light Steel Framing



O Revestimento ideal para o Light Steel Framing

# Sumário

Conceitos gerais e benefícios	3
<b>Linha Trend</b>	
Características técnicas do produto	7
Embalagens	7
Ferramentas necessárias	8
Procedimentos de instalação	11
<b>Linha Slim</b>	
Características técnicas do produto	18
Embalagens	18
Ferramentas necessárias	19
Procedimentos de instalação	19
Limpeza e conservação	24

# SMART TEXTURISE



Aplicação em fachada

As duas linhas casam perfeitamente com **soluções construtivas** modernas como o **Light Steel Framing**, mas também são muito utilizadas em **construções tradicionais** em alvenaria e em **apartamentos** por conta do **peso** que é um **diferencial** dos nossos produtos.

O material é formado por um **mix de polímeros e cargas minerais** e seu **peso** - de **6 a 8kg/m<sup>2</sup>** - se **diferencia bruscamente** dos materiais existentes no mercado, que podem ir de **20kg/m<sup>2</sup>** (no caso do porcelanato) à **60kg/m<sup>2</sup>** ou mais no caso de materiais naturais como as pedras.

Este fator traz diversos **benefícios** desde a entrega do produto até o resultado final, como **maior facilidade** no manuseio e na logística, **rapidez e praticidade** na instalação, **menos sobrecarga** na estrutura da construção, entre outros.

## BELEZA, DURABILIDADE E LEVEZA!

A Smart Texturise ajuda você a revestir e renovar **fachadas** e **ambientes internos** de forma prática e rápida, utilizando revestimentos de parede inovadores e ecologicamente corretos!

Há mais de 5 anos atuando no Brasil a Texturise possui muitas obras realizadas, tendo os revestimentos aplicados tanto em **áreas externas quanto internas**, e **agora junto à Espaço Smart** vem trazer uma ótima solução de revestimento para seus clientes.

Nossos **produtos** são **inovadores** tanto no seu processo de produção quanto na sua forma de aplicação. Possuem a **textura** e o **brilho das pedras naturais**, porém utilizam de uma **tecnologia** que permite **leveza, agilidade e limpeza** na instalação.

A **Smart Texturise** possui duas linhas de revestimentos: A **Linha Trend**, que engloba **placas com proteção UV**, ideais para utilização em **fachadas e áreas externas**, e a **Linha Slim** que consiste em **produtos individuais e telados**, perfeitos para uso em **áreas internas**.

## BENEFÍCIOS



PRODUTO INOVADOR



NÃO SOFRE ALTERAÇÕES COM AS INTEMPÉRIES



FÁCIL INSTALAÇÃO



RESISTENTE AO CALOR



AMBIENTES INTERNOS



ECOLOGICAMENTE CORRETO



AMBIENTES EXTERNOS



NÃO NECESSITA MANUTENÇÃO



POUCA SUJEIRA NA INSTALAÇÃO E FÁCIL LIMPEZA



NÃO NECESSITA MÃO DE OBRA ESPECIALIZADA



DURÁVEL E RESISTENTE



LEVE



IMPERMEÁVEL



BRILHO E TEXTURA DE PEDRA NATURAL



ANTICHAMAS



NÃO INTERFERE NO SINAL WI-FI

## Linha **TREND**

Solução com foco em **ambientes externos e fachadas** devido à sua **proteção contra raios UV e resistência às intempéries**; sua **durabilidade e baixa manutenção**, e sua **praticidade e rapidez para revestir grandes áreas**.



AMBIENTES EXTERNOS



AMBIENTES INTERNOS



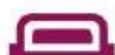
REVESTIMENTO EM PLACAS



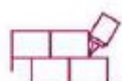
REUTILIZÁVEL



APLICAÇÃO COM PARAFUSOS



ENCAIXES COM ABAS



NÃO UTILIZA REJUNTE



UTILIZÁVEL EM PAREDE SEM ACABAMENTO

LINHA TREND	DIMENSÃO m	PESO kg/m <sup>2</sup>	EMBALAGEM
<b>FILETE</b>	1 x 0,5	6	3m <sup>2</sup> 6 placas
<b>LINEAL</b>	1 x 0,5	5,5	
<b>TETRIS</b>	1 x 0,5	7	
<b>TRAVERTINO</b>	1 x 0,5	7,5	

## Linha **SLIM**

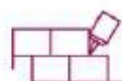
Solução com foco em **ambientes internos** devido ao seu **formato e sua forma de aplicação**, que pode dispensar a contratação de mão de obra especializada. **Não é recomendada para áreas externas e fachadas**.



AMBIENTES INTERNOS



REVESTIMENTO EM PEÇAS INDIVIDUAIS



NÃO UTILIZA REJUNTE



APLICAÇÃO COM SELANTE NEUTRO

LINHA SLIM	DIMENSÃO cm	PESO kg/m <sup>2</sup>	EMBALAGEM
<b>MINIBLOCKS</b>	70 peças 10 x 10 32 peças 20 x 10 16 peças 20 x 20	6,5	2m <sup>2</sup>
<b>ROCKFACE</b>	128 peças 23 x 7		

## FILETE



### CORES DISPONÍVEIS



BRANCO



CREME



PÉROLA

O Filete tem a estética da pedra canjiquinha, uma das mais queridas entre os clientes. Atemporal e campeã de vendas, tem uma estética rústica e aconchegante.



Aplicação em fachada

## LINEAL



### CORES DISPONÍVEIS



CREME



PÉROLA



ÓXIDO

O Lineal traz uma paginação em "réguas" grandes de pedra, com pequenas variações de tamanho entre si, o que resulta em uma estética muito agradável e moderna.



Aplicação em ambiente interno

## TETRIS



### CORES DISPONÍVEIS



BRANCO



GRAY



ÓXIDO

Composto por um harmônico mosaico de retângulos e quadrados em alto e baixo relevo, o Tetris tem uma estética geométrica e moderna.



Aplicação em fachada

## TRAVERTINO



### CORES DISPONÍVEIS



CREME



GRAY



PÉROLA

Com veios profundos e acabamento de pedra realmente talhada, o Travertino proporciona um visual mais bruto e rústico.



Aplicação em fachada

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO PRODUTO

Todos os produtos da Linha Trend tem o formato de placas nas mesmas dimensões.



LINHA TREND	DIEMENSÃO	PESO Kg/m <sup>2</sup>	EMBALAGEM
<b>TETRIS</b>	1 X 0,5	6,5	3m <sup>2</sup>
<b>TRAVERTINO</b>	1 X 0,5	7,5	
<b>FILETE</b>	1 X 0,5	6	
<b>LINEAL</b>	1 X 0,5	5,5	

## FERRAMENTAS NECESSÁRIAS

- Nível
- Esquadro
- Régua metálica
- Trena metálica
- Lápis
- Escada
- Furadeira e broca nº 6
- Parafusadeira
- Serra mármore
- Pano de limpeza branco

## EMBALAGENS

Elas são embaladas em caixas devidamente sinalizadas com instruções de armazenamento.



CADA EMBALAGEM VEM COM 6 PEÇAS, QUE EQUIVALEM A 3M<sup>2</sup>

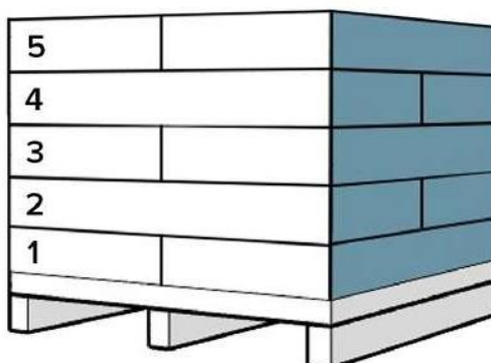
PESO APROXIMADO: 14,5KG



 FACE INDICADA PARA BAIXO

 FRÁGIL

 PROTEGER DA CHUVA



ARMAZENAMENTO EM PILHAS DE NO MÁXIMO 5 CAIXAS (NO SENTIDO INDICADO)

## FERRAMENTAS NECESSÁRIAS

- Nível
  - Escada
  - Esquadro
  - Furadeira e broca nº 6
  - Régua metálica
  - Parafusadeira
  - Trena metálica
  - Serra mármore
  - Lápis
  - Pano de limpeza branco
- 
- **Para construções em alvenaria**
    - Parafusos e buchas nº5
  
  - **Para construções em Ligth Steel Framing com fechamento em placa cimentícia:**
    - Parafuso cabeça chata s/ asa HI-LO 4,2 X 32MM PA + 1000h

**IMPORTANTE:** sempre utilizar parafusos de cabeça chata e de preferência escareada para garantir que eles fiquem rentes às abas, a fim de não atrapalhar no encaixe das placas.

## ATENÇÃO

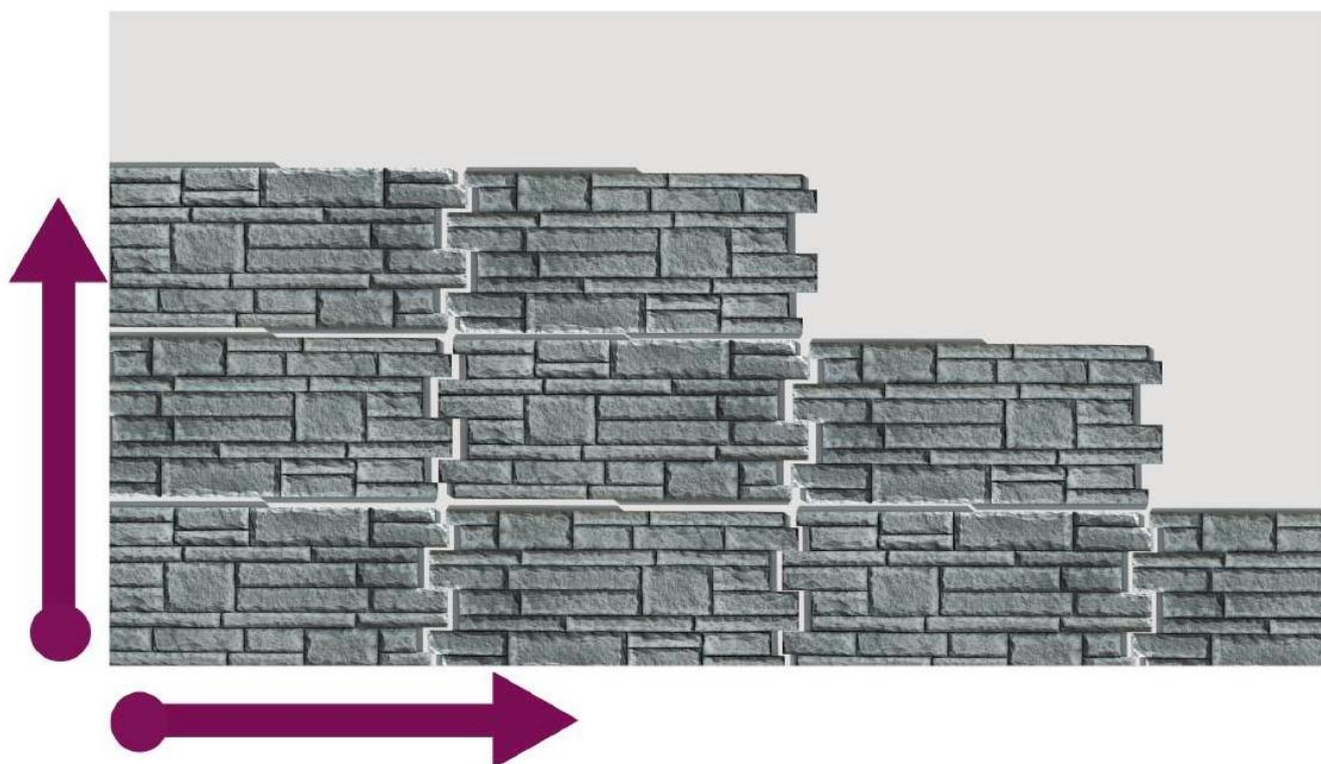
- Recomendamos o uso de EPI conforme a NR 18  
Óculos de proteção, luvas, protetor auricular, máscara PFF2 N95, etc.

## CUIDADOS PRÉVIOS À INSTALAÇÃO

- Proteger o piso das placas da área de trabalho.
- Avaliar a paginação das placas a fim de obter o melhor aproveitamento do material.
- Verificar os esquadros de parede, forros e outros elementos adjacentes, afim de planejar a instalação.

## SUGERE-SE

- Iniciar a paginação e instalação pelos cantos, de baixo para cima.
- A partir do ponto de partida da instalação, demarcar o nível com o giz de linha na parede para cada fiada de revestimento.
- Demarcar pontos elétricos, hidráulicos e qualquer outra interferência na sua superfície a ser revestida.



# PROCEDIMENTOS DE INSTALAÇÃO

## INSTALAÇÃO LINHA TREND

- Seguindo o esquema anterior, recomenda-se o giro das placas em 180° de forma intercalada para que as repetições dos mosaicos fiquem menos perceptíveis e o resultado final seja mais natural.

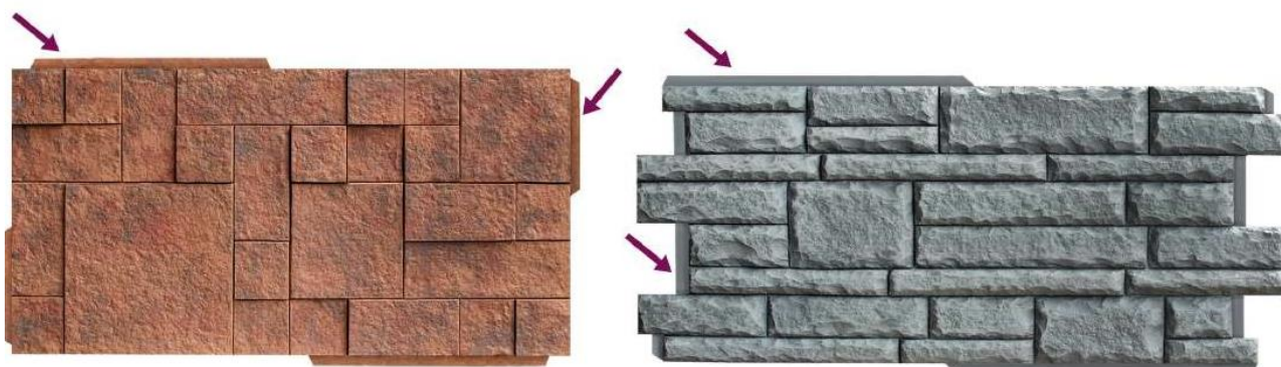


Sugere-se o corte reto na extremidade onde a instalação se iniciará:

- Guarde os recortes para possíveis aproveitamentos

## FIXAÇÃO DAS PLACAS

- As placas possuem sistema de abas, elemento utilizado para, fixação e encaixe entre placas.

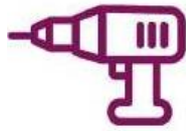


## APLICAÇÃO EM ALVENARIA

- Coloque a placa na parede e a perfure com a furadeira. As abas e a parede

## APLICAÇÃO EM LSF

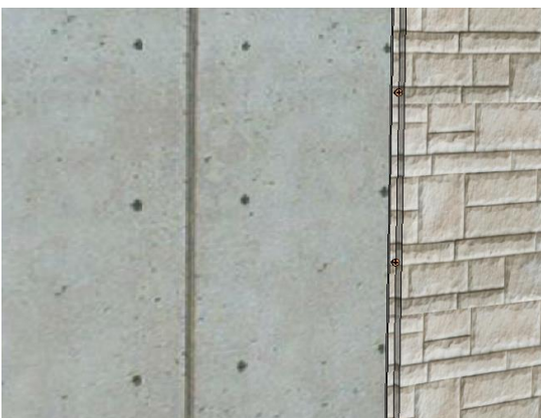
- Coloque a placa na parede e parafuse as abas e a parede.



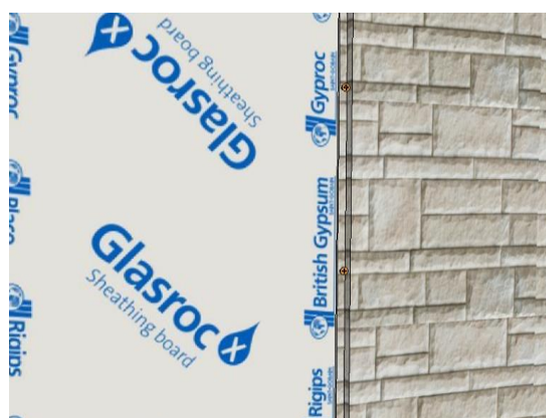
## ALVENARIA



## PLACA CIMENTÍCIA



## GLASROC



## INSTALAÇÃO SMART TEXTURISE: LINHA TREND

Nas placas onde são necessários recortes para enquadramento – no caso de cantos, início e final de paredes, entre outros (os pontos que ficarem sem as abas) deverão ser fixados com auxílio de espuma expansiva.



Para evitar sujeiras desnecessárias no processo de instalação recomendamos que não se utilize espuma expansiva em excesso, pois rendimento dela é alto.

## ALINHAMENTO

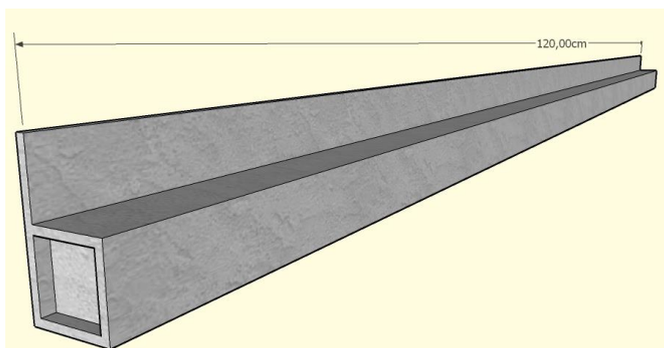
- Lembrar sempre de verificar o esquadro e marcar o nível para alinhamento das placas.
- Se necessário, “forçar” o encaixe entre as placas para garantir que fiquem próximas possível e não se percebam vãos entre elas.
- Caso perceba algum vão entre as placas é possível minimizá-los com rejunte.

## RECORTES E AJUSTES

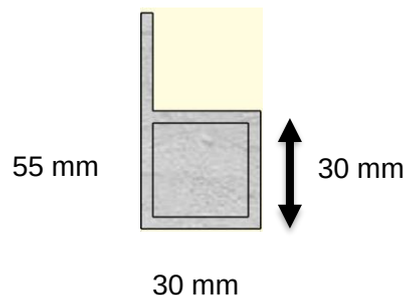
- Usar o lápis para fazer as marcações nas placas.
- Se preferir utilize papelão para fazer um molde do corte do revestimento (em algumas situações isso pode facilitar bastante).
- Fazemos os cortes com serra mármore (de preferencia em locais abertos).
- Durante o corte sugerimos o uso de água para a redução de pó. Se não for possível a utilização da água pode ser usado um aspirador de pó.
- Na falta de uma mesa de apoio aprimorada, utilize um sarrafo de madeira como suporte para o corte.

## ACABAMENTOS

### Perfil P



1,2 m de comprimento



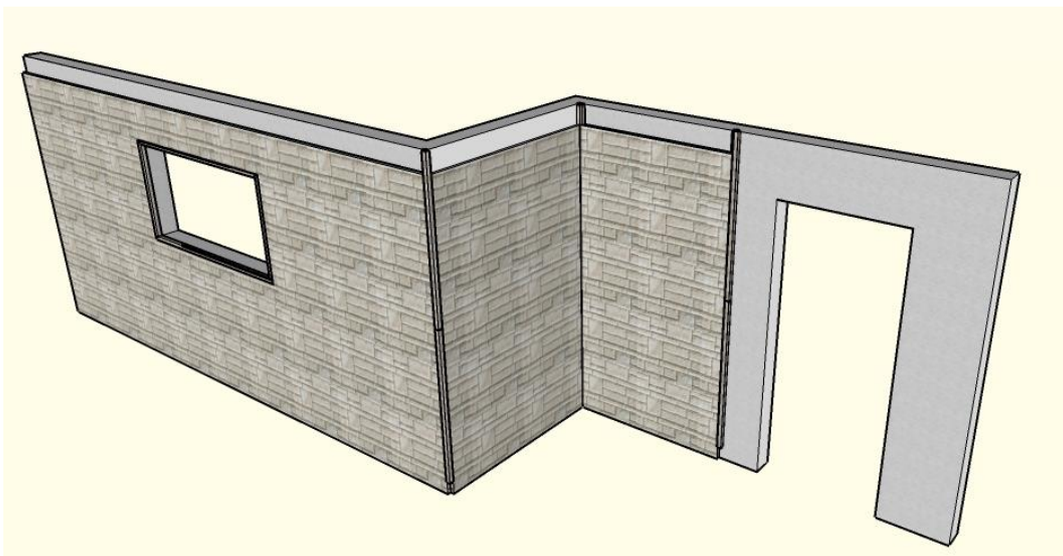
Aba que vai parafusada na parede

## Linha TREND

Os perfis de arremate também são instalados com parafusos e tem a função de proporcionar um melhor acabamento em algumas situações como:

- Início e término de paredes onde o revestimento está finalizado junto à parede ( sem fazer a virada).
- Perímetro de aberturas (paredes e portas).
- Transição do encontro com outros revestimentos.
- Arestas em ângulos no revestimento, etc.

### ESQUEMA GERAL



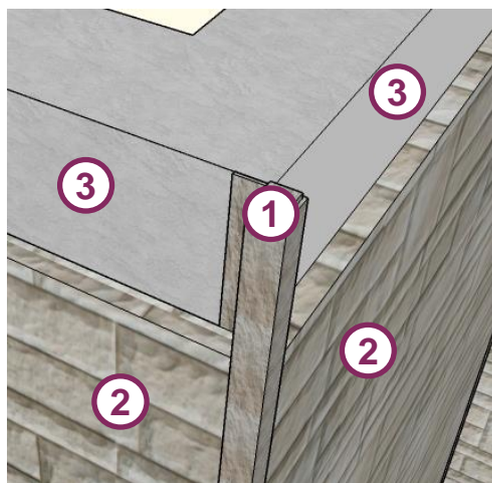
### CANTO INTERNO



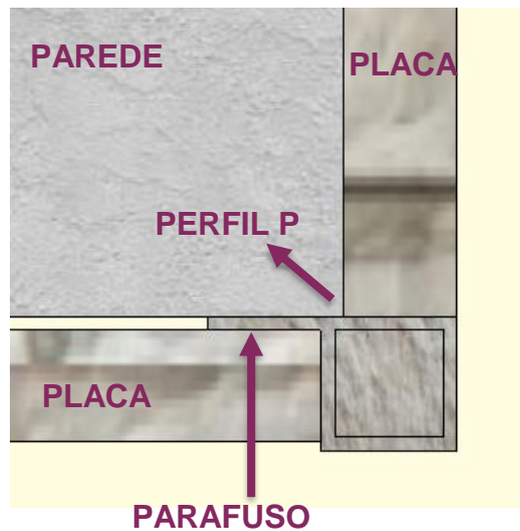
- ① PERFIL P
- ② PLACAS
- ③ PAREDES



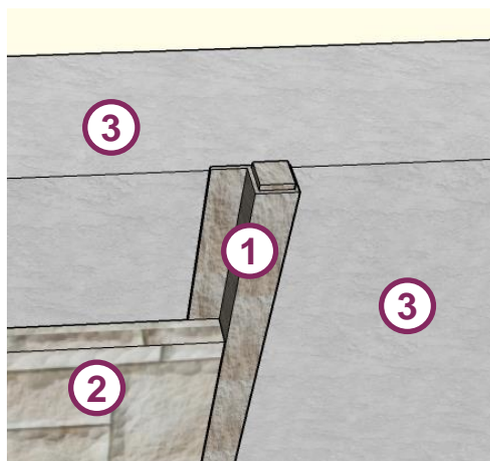
## CANTO EXTERNO



- ① PERFIL P
- ② PLACAS
- ③ PAREDES



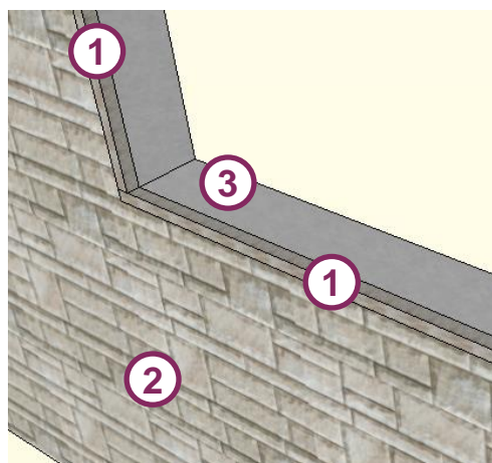
## LATERAL/ FINAL DE PAREDE



- ① PERFIL P
- ② PLACAS
- ③ PAREDES

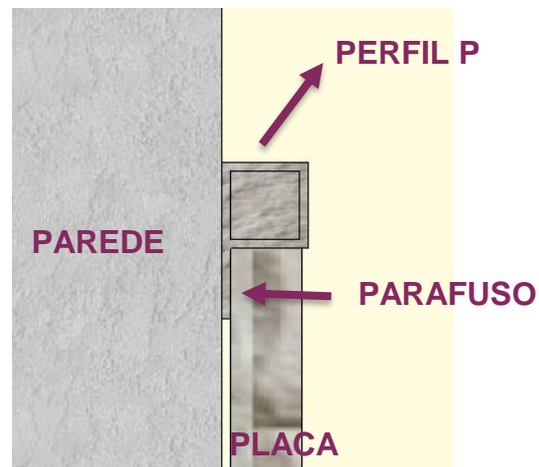


## REQUADRO



## REQUADRO

- ① PERFIL P
- ② PLACAS
- ③ PAREDES



## ACABAMENTOS

Sem utilização do Perfil P.

### CANTO INTERNO E EXTERNO



- A fixação destes pontos onde as abas são recortadas deve ser feita com espuma expansiva.
- Se mesmo com os ajustes ainda ficar algum vão aparente é possível minimiza-lo preenchendo com espuma e rejunte para dar o acabamento mais próximo da pedra de revestimento.

### LATERAL/ FINAL DE PAREDE



- Não utilize espume expansiva.
- Para dar continuidade as “desenho” das pedras e similar a lateral das mesmas você pode utilizar uma chave de venda para riscar o veio do rejunte.
- Se mesmo com os ajustes ainda ficar algum vão aparente é possível minimiza-lo preenchendo com espuma e rejunte para dar o acabamento mais próximo da pedra de revestimento.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO PRODUTO

- Os revestimentos são fornecidos em peças individuais adequadamente embaladas em caixas tipo padrão.



BRANCA

### FILETINHO



BRANCA CREME PÉROLA

### MINIBLOCKS



BRANCA CREME PÉROLA

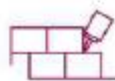
### ROCKFACE



AMBIENTES  
INTERNOS



REVESTIMENTO EM  
PEÇAS INDIVIDUAIS



NÃO UTILIZA  
REJUNTE



APLICAÇÃO COM  
SELANTE NEUTRO

LINHA SLIM	DIEMENSÃO	PESO Kg/m <sup>2</sup>	EMBALAGEM
MINIBLOCKS	70 peças 10x10	6,5	2m <sup>2</sup>
	32 peças 20x10		
	16 peças 20x20		
ROCKFACE	128 peças 23x7		
FILETINHO	34x165	7	1m <sup>2</sup>

## FERRAMENTAS NECESSÁRIAS

- Nível
- Linha de giz, Fita crepe e lápis
- Régua, esquadro e trena
- Escada e Martelo de borracha
- Parafuso e prego (material de apoio)
- Serra mármore com disco de vídea
- Pano para limpeza
- FILETINHO - usar argamassa comum
- ROCKFACE / MINIBLOCKS - usar **silicone** Tixan 40 PU

### ATENÇÃO:

- Verificar o uso de EPI's conforme NR 18: óculos de proteção, máscara PFF2 N95, luvas, protetor auricular, entre outros.
- Se necessário, fazer a proteção do piso e da área de trabalho com lona/papelão.

## PROCEDIMENTOS DE INSTALAÇÃO

Dicas de montagem:

- Usar um papelão na parte inferior para evitar sujar o chão Iniciar de baixo para cima da esquerda para direita **IMPORTANTE:** depois de alinhar e fazer a 1ª fileira (debaixo) deixar secar por uns 20 min para dar sequência.



## RECORTE E AJUSTES

- Utilizar o lápis para demarcar os cortes nas peças.
- Cortar as placas utilizando serra mármore, conforme demarcação realizada.



## ATENÇÃO

- Poderá ser utilizado papelão como molde para definição dos recortes.
- No momento do corte com a serra mármore recomenda-se utilizar água para a eliminação do pó.
- Se não for possível utilizar água, use um aspirador de pó.
- Ao cortar evite locais fechados e na falta de uma mesa apropriada, utilize um sarrafo de madeira como suporte para corte.

## USO DO SILICONE / ARGAMASSA

- Distribuição pode ser feita em alguns pontos, mais alto da parte traseira da peça.



- Uso de argamassa no caso da fixação do modelo Filetinho.



## RECORTE E AJUSTES

- Utilizar o lápis para demarcar os cortes nas peças.
- Cortar as placas utilizando serra mármore, conforme demarcação realizada.



### ATENÇÃO

- Poderá ser utilizado papelão como molde para definição dos recortes.
- No momento do corte com a serra mármore recomenda-se utilizar água para a eliminação do pó.
- Se não for possível utilizar água, use um aspirador de pó.
- Ao cortar evite locais fechados e na falta de uma mesa apropriada, utilize um sarrafo de madeira como suporte para corte.



## USO DO SILICONE / ARGAMASSA

- Distribuição pode ser feita em alguns pontos, mais alto da parte traseira da peça.

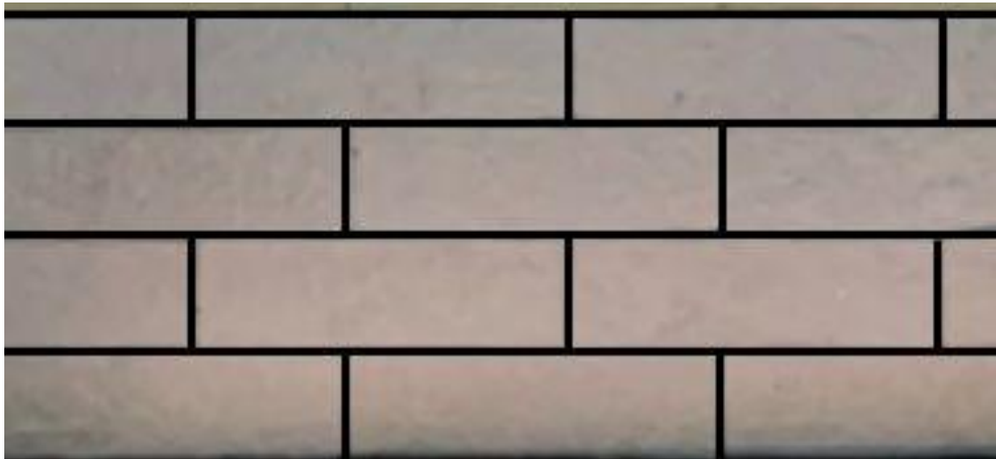


- Uso de argamassa no caso da fixação do modelo Filetinho.



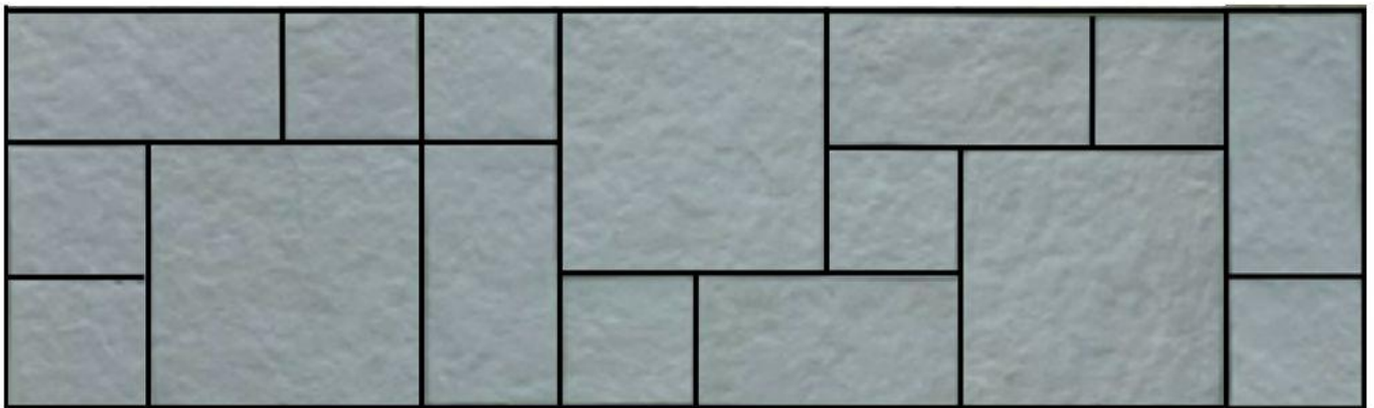
## INSTRUÇÃO DA INSTALAÇÃO

- Recomendação da paginação dos revestimentos.



## ROCKFACE

- Na segunda fileira cortar a primeira peça no meio para fazer a amarração.



## MINIBLOCKS

- Seguir a orientação do mosaico na instalação.

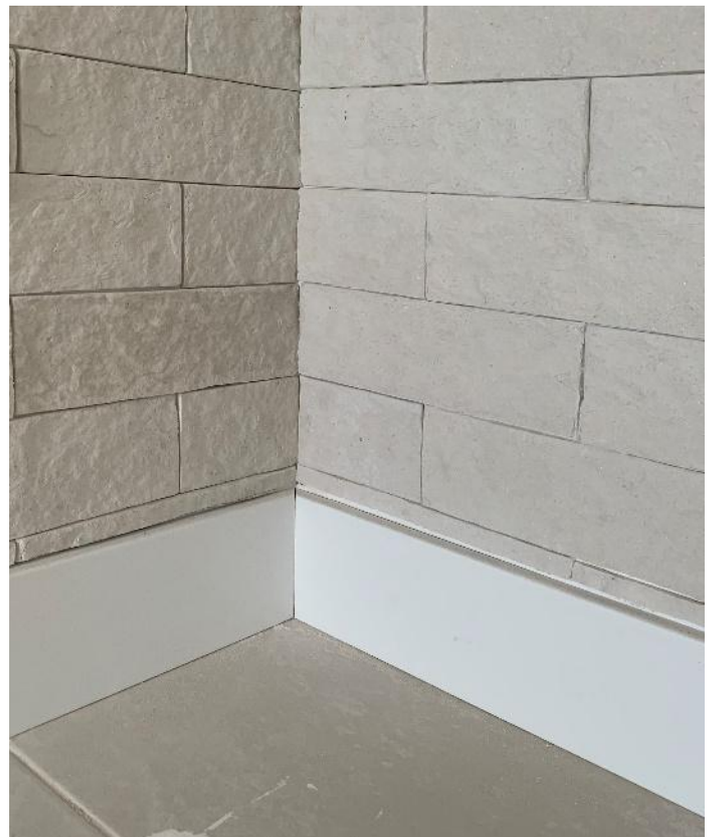
## ALINHAMENTO DOS REVESTIMENTOS

- Verificar o esquadro da parede e traçar linhas de referência na parede
- Encostar as peças para evitar vãos entre as peças ( junta seca).
- Se houver necessidade usar o rejunte indicado para minimizar vãos.
- Se for necessário, “forçar” o encaixe entre placas para garantir que fiquem próximas possíveis e não se percebam vãos entre elas.

## ACABAMENTOS FINAIS

Canto interno e externo:

- Não existe a necessidade de fazer os recortes 45° para facilitar os encaixes, pela baixa espessura o encontro das peças individuais nos cantos externos e internos são consequência de um bom posicionamento durante a instalação.



## LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

Canto interno e externo:

- Após a instalação recomendamos a limpeza dos revestimentos com uma vassoura ou escova para tirar a sujeira mais grossa e posteriormente com um pano úmido ou até mesmo jogar água com mangueira se possível, pois com a realização dos cortes é emitido um pó fino e esbranquiçado, o que pode dar a impressão de alteração da cor dos revestimentos.
- Para manutenção da limpeza dos produtos a recomendação é a mesma.
- Não recomendamos o uso de produtos abrasivos e/ou químicos reagentes, pois podem comprometer a durabilidade e alterar a coloração e aspecto dos revestimentos – apenas água e sabão é o suficiente.
- Evite utilizar equipamento de projeção de água sob pressão, pois podem danificar o produto.
- Ao utilizar a espuma expansiva deve-se se certificar que não danifique o material de revestimento, mas caso a espuma entre em contato com a placa deverá ser limpa da maneira correta.

## RECOMENDAÇÕES

- Se necessário rejunte para alguns acabamentos pontuais sugerimos as seguintes referências de cores (que podem precisar de pequenos ajustes com pigmentação).

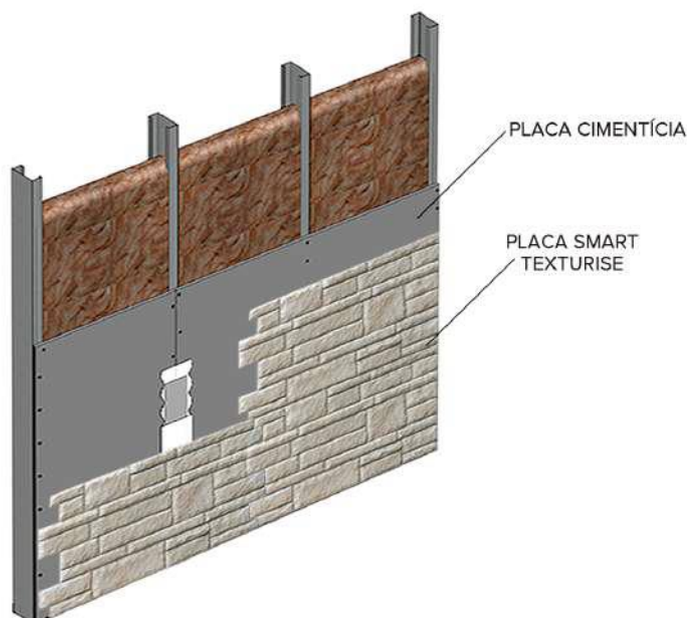
COR PRODUTO	COR REJUNTE
BRANCA	PALHA
CREME	BEGE
GRAY	CINZA ÁRTICO
ÓXIDO	FERRUGEM
PÉROLA	MARFIM

**SMART**  
**REVEST**

**SMART**  
**TEXTURISE**



A **Smart Texturise** faz parte da linha de produtos **Smart Revest**, onde você encontra opções de **revestimentos externos e internos** que casam perfeitamente com a **construção à seco**. Estes produtos também podem ser utilizados em construções convencionais e tem grande valor agregado, trazendo diversos benefícios em qualquer uma das situações.



As placas da **Smart Texturise** são uma ótima opção de revestimento para o **Light Steel Framing**, pois podem ser parafusadas diretamente na última camada da construção que é a placa cimentícia, sem necessitar de nenhum tipo de acabamento anteriormente.

SAIBA MAIS SOBRE A **SMART TEXTURISE**:



@smarttexturise



/smarttexturise



[www.smarttexturise.com.br](http://www.smarttexturise.com.br)

**ESPAÇO SMART TRANSFORMANDO A CONSTRUÇÃO CIVIL NO BRASIL**

**CONHEÇA AS NOSSAS MARCAS**

**SMART**  
**STEEL FRAMING**

**SMART**  
**ESQUADRIAS DE PVC**  
by KÖMMERLING

**SMART**  
**TELHAS SHINGLE**  
by IFO

**SMART**  
**CASAS CATÁLOGO**

**SMART**  
**TEXTURISE**

**SMART**  
**REVEST**

**SMART**  
**INSTALA**

**SMART**  
**PROJETOS**



Projeto  
**PRONTO**

**ESPAÇO**  
**SMART**

**Tudo para Construção a Seco**

Visite nosso site e as redes sociais.



**VAMOS PINTAR**  
**O BRASIL**  
**DE LARANJA!**



Membro



Acesse o QR CODE e fale com o nosso Atendimento