



# Vslot System

Desenvolvido para revestimentos com umidade nas extremidades, seja por extrusão ou mecanização do produto, este sistema é versátil e dinâmico, permitindo a instalação em qualquer ordem. Oferece uma solução prática e flexível, sem necessidade de adesivos, e suporta uma grande variedade de designs e padrões, adaptando-se às preferências estéticas de cada projeto.

A umidade se encaixa horizontalmente na parte inferior e é fixada na parte superior com um clipe oculto. Isso permite fácil colocação e facilita a instalação, movimentação e remoção quando necessário, simplificando a manutenção. Todo o conjunto oferece um acabamento estético de alto nível. Suas opiniões de movimento permitem absorver tensões estruturais e de expansão, tornando-o uma solução flexível e prática. Podemos afirmar com segurança que nosso sistema é uma solução durável, versátil e confiável.



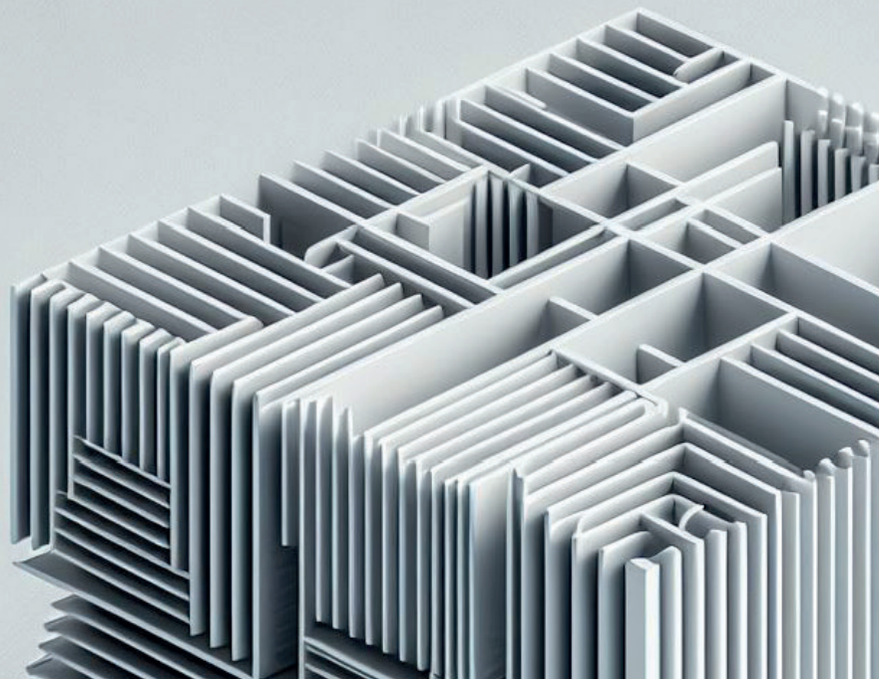
• PEDRA & GRANITO



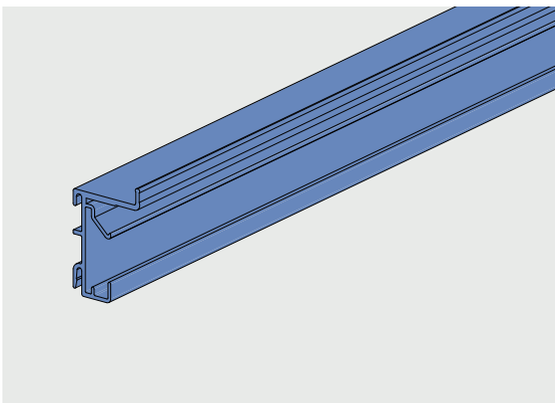
• CONCRETO POLIMÉRICO



• PORCELANATO EXTRUDADO

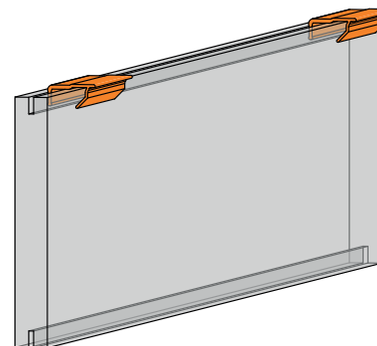


## Vantagens do SISTEMA



O perfil horizontal otimiza a distribuição das cargas do revestimento

É o único permitido em zonas sísmicas devido à sua eficácia.



A placa necessita de umidade nas extremidades, que podem ser usinadas ou integradas durante a própria fabricação.

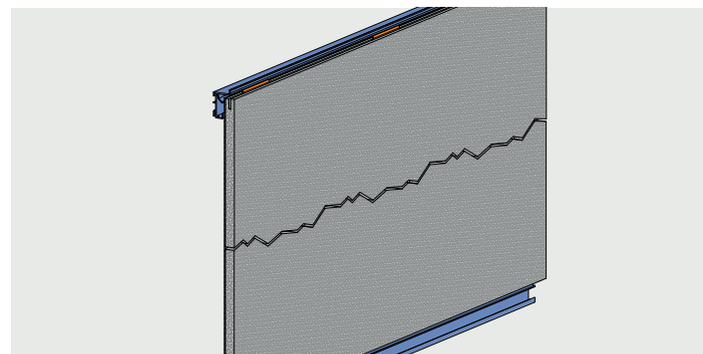
O clipe será instalado na colocação da placa na fachada.

O sistema permite instalar o revestimento em qualquer ordem e conforme desejado.

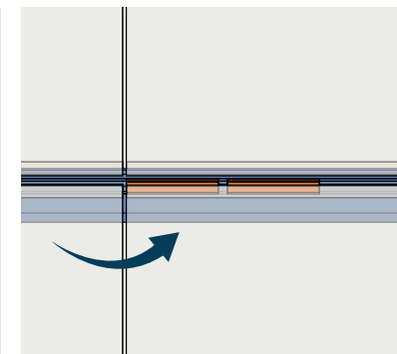
Sendo independentes e não transmitindo cargas ou cargas, facilitam a substituição e manutenção.

Esses recursos otimizam a instalação de mármore e granitos, que são mais espessos e pesados; Além disso, as umidades paralelas à face visível corrigem a planimetria.

Por ser um sistema totalmente mecânico, também reduz o custo associado ao químico.

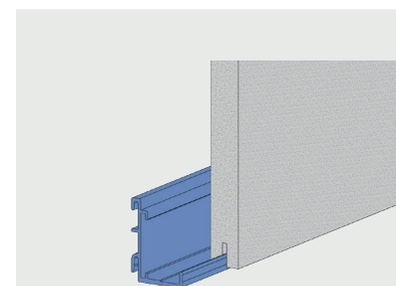


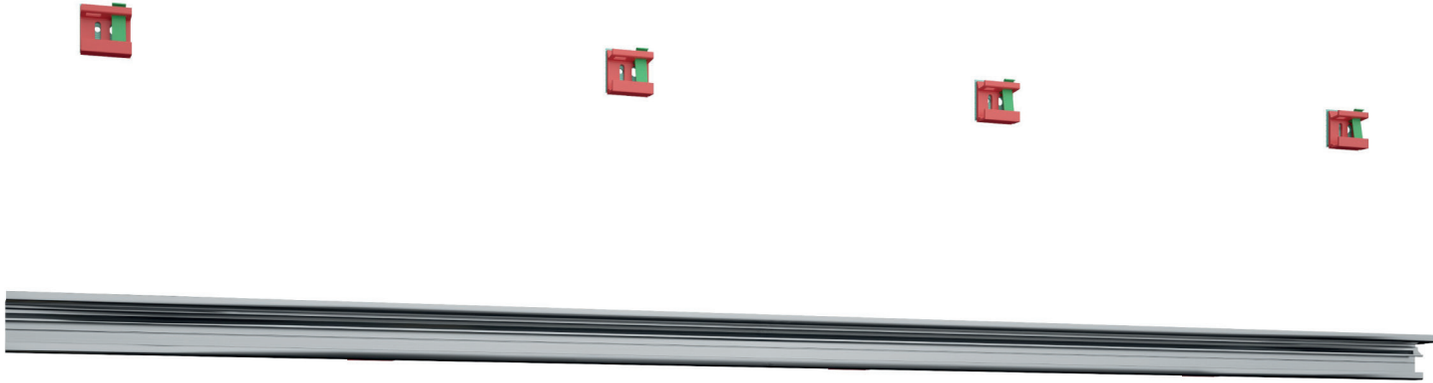
Mármore e granitos devem possuir tela no verso para evitar que o revestimento caia em caso de quebra.

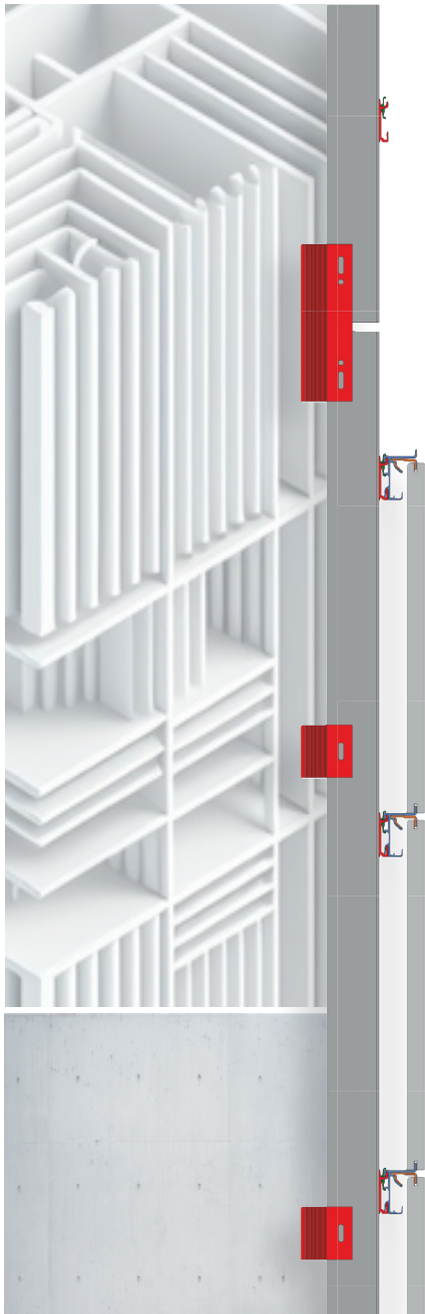


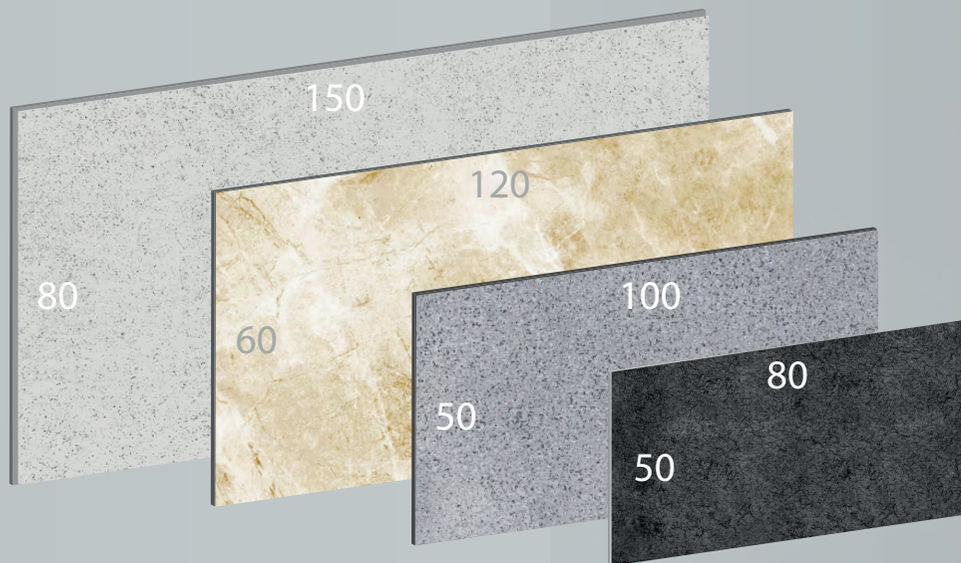
O clipe pode ser movido em direção às placas adjacentes para facilitar a remoção.

A placa é sustentada mecanicamente e encaixada no perfil horizontal.









## Formatos **MAIS USUAIS**



OCULTO



MECÂNICO/  
QUÍMICO



REMOVIVEL



SÍSMICO



REUTILIZAVEL