

DECORPOL
INOVAÇÕES LEVES



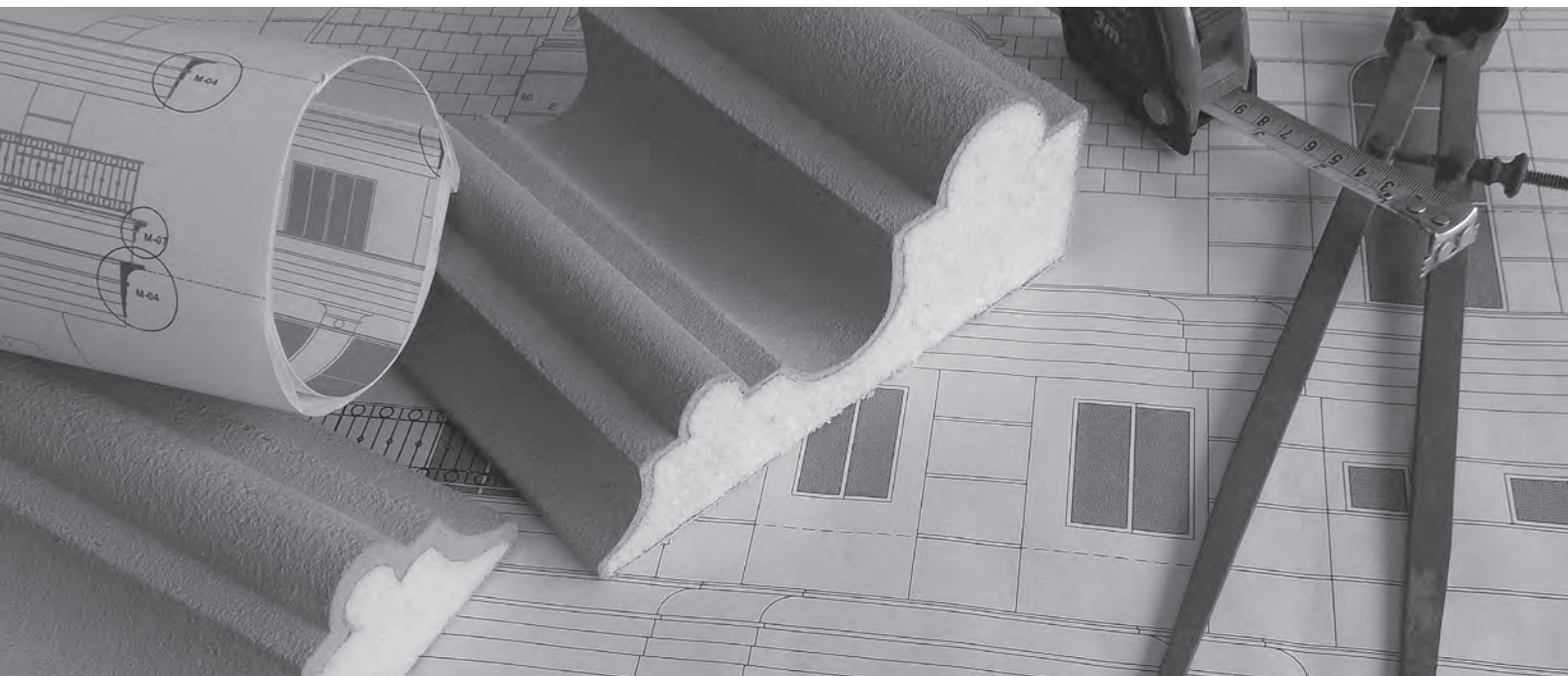
DECORPOL APRESENTA:
DECORSTIL. A REVOLUÇÃO EM MOLDADOS LEVES
PARA FACHADAS.

BELEZA NA FORMA QUE VOCÊ QUISER

Os moldados Decorstil são fabricados com alta tecnologia, por uma equipe que inclui designers e artesãos. Isso garante ao produto final beleza, durabilidade e flexibilidade. Além disso, possibilita a customização de acordo com a sua necessidade.

Seja para grandes obras ou para reformas, os moldados leves Decorstil agregam beleza e riqueza de detalhes a seus projetos, sem comprometer prazos e custos da construção.

Moldamos com precisão os mais complexos elementos arquitetônicos para fachadas clássicas ou contemporâneas. Sem dúvida, a melhor solução para transformar seu projeto em uma obra-prima.



BENEFÍCIOS QUE VALORIZAM SEU PROJETO

Com os moldados leves Decorstil é muito fácil transformar seu projeto em uma obra com características únicas que valorizam o empreendimento.

Confira os principais benefícios de Decorstil:

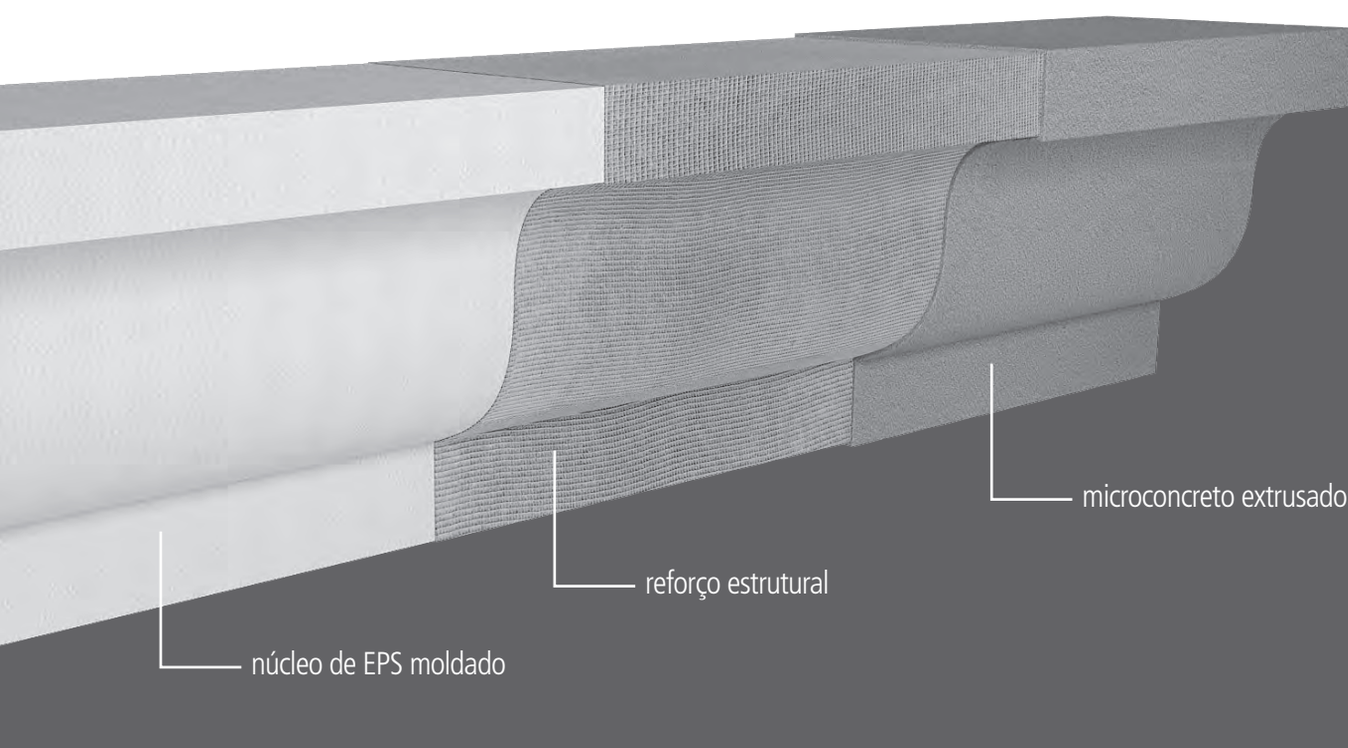
- Durabilidade e estética.
- Precisão na execução dos detalhes.
- Flexibilidade arquitetônica.
- Agilidade na execução da obra.
- Redução substancial do peso da construção.
- Reduz gastos com ferragens, concreto e escoramentos.
- É amigo do meio ambiente.

TECNOLOGIA E **GARANTIA** DECORSTIL

Cada detalhe criado pelo arquiteto é reproduzido por máquinas computadorizadas, que moldam um núcleo de EPS seguindo rigorosamente as especificações estabelecidas nos projetos.

Esse núcleo recebe um reforço estrutural com malha de poliéster resinado, dando ao produto uma excelente resistência mecânica e preservando a riqueza de detalhes de cada peça.

Por fim, o produto ganha revestimento com microconcreto e polímeros de alta resistência, o que reduz o desgaste natural, aumenta a durabilidade e prepara a peça para receber diversos tipos de acabamento.



Além da leveza, facilidade de instalação e possibilidade de customização, criando peças exclusivas para sua obra, os moldados leves Decorstil têm **10 anos de garantia** contra defeito de fabricação.

Na hora da instalação você ainda pode contar com a **assistência de profissionais treinados pela Decorpól**, que entendem tudo sobre os materiais e técnicas para fixação, ou solicitar o treinamento para os seus próprios funcionários.



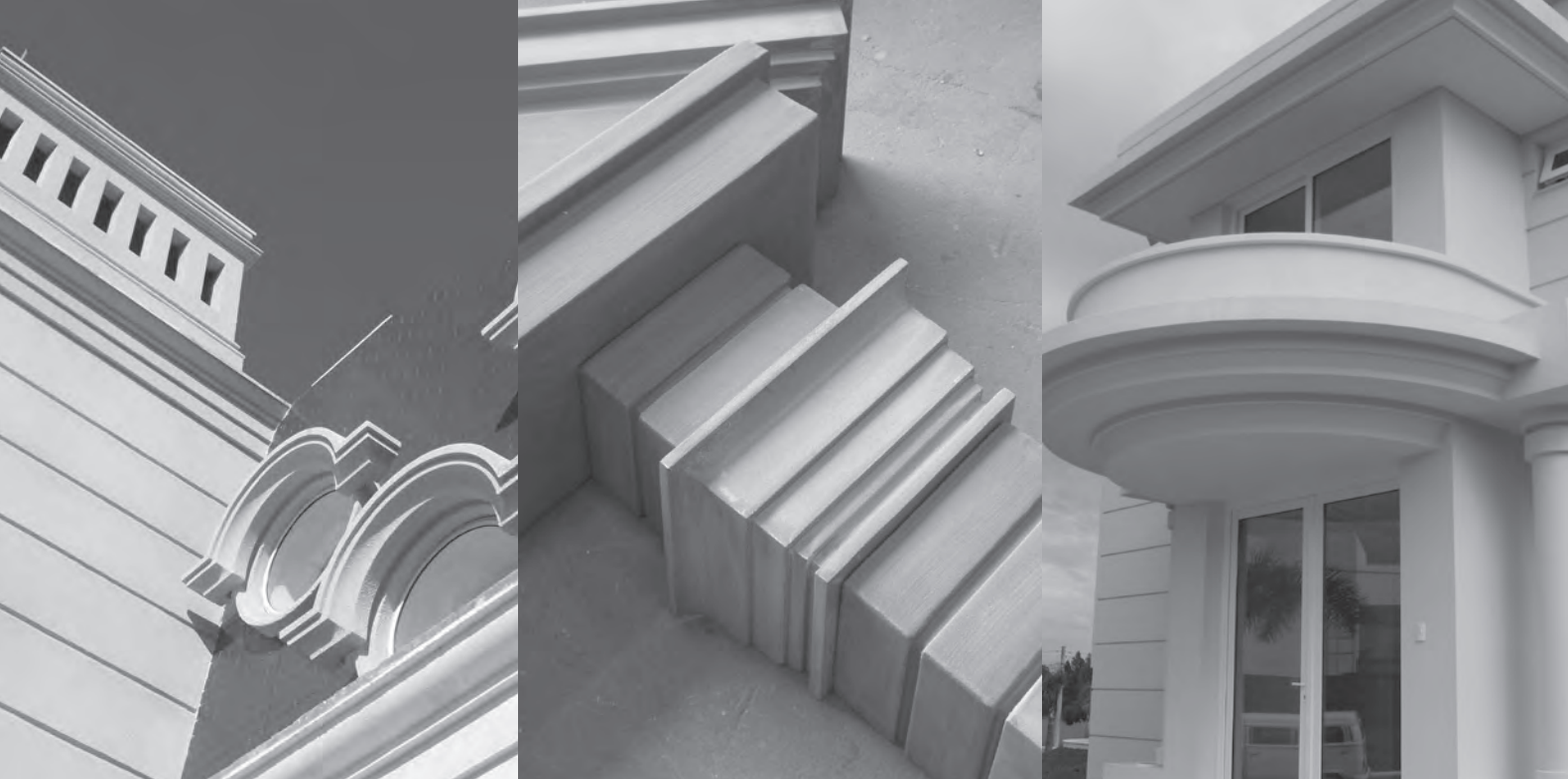


ANTES E DEPOIS DE DECORSTIL

Trasforme seus projetos com os moldados leves Decorstil sem comprometer prazos e custos. Ideais para criar sancas, painéis, molduras, platibandas, colunas, capitéis, pórticos, frontões, paredes leves, vigas falsas, apliques, cornijas e arcos.

Fabricados de forma a proporcionar à obra **qualidade na linha dos desenhos e facilidade e agilidade na colocação**, a linha Decorstil tem cortes precisos, feitos por computador e sincronismo nos desenhos de qualquer peça, garantindo beleza e um excelente acabamento para sua obra.



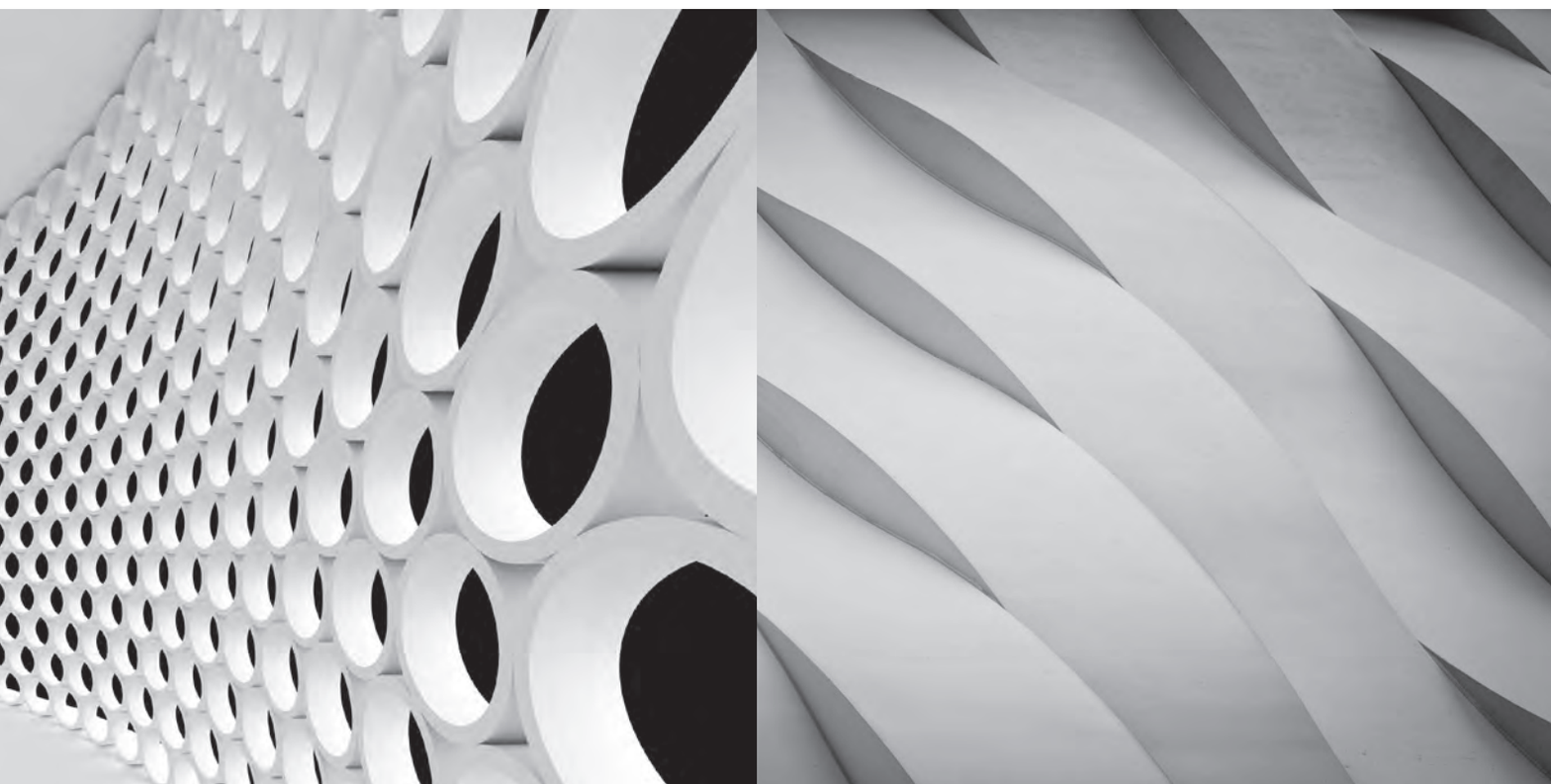


CONHEÇA **OUTROS USOS** PARA OS MOLDADOS EM EPS

Os **moldados leves em EPS da Decorpol** dão forma a tudo o que você imaginar, transformando seus projetos em realidade, sejam eles quais forem. Monumentos públicos permanentes, beirais, esculturas, parede leve, cenários cinematográficos, vigas, bandeiras, elementos personalizados para parques temáticos, arcos e curvas, restaurações de prédios históricos, colunas maciças ou apenas o revestimento, letras, logomarcas e elementos especiais.

Arquitetura moderna

A tecnologia da Decorpol permite a produção de elementos leves e com as mais diversas formas, reduzindo o custo e o prazo de execução de projetos complexos, com detalhes difíceis de serem criados na obra. Converse com a Decorpol e descubra como seu projeto pode ser realizado aproveitando as vantagens e a tecnologia de moldados leves em EPS.



ACABAMENTOS E CUIDADOS NA INSTALAÇÃO

Você pode utilizar diversos tipos de acabamento, evitando apenas materiais com solvente. Veja as instruções:

Pintura lisa

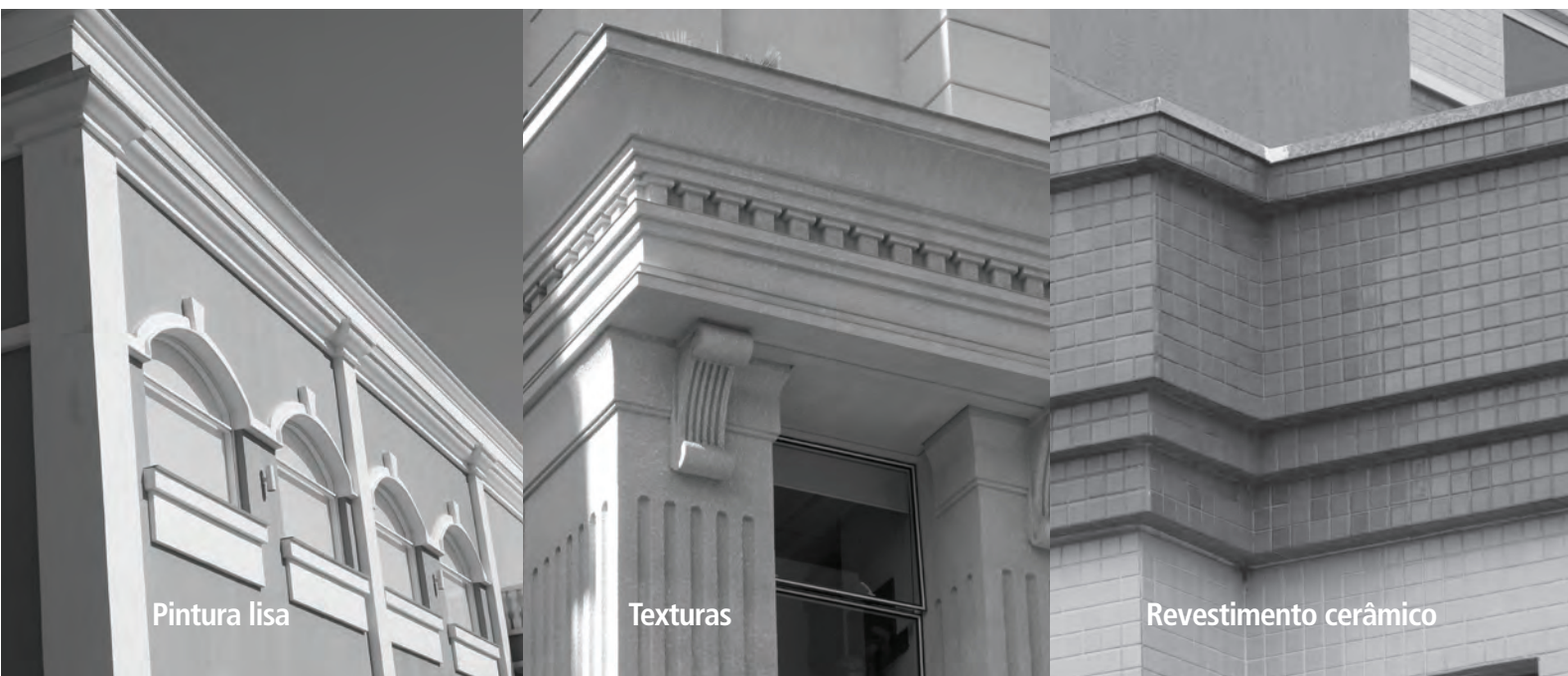
Limpe e use uma lixa para eliminar os excessos de massa decorrentes da instalação. Não é necessário aplicar seladores. Aplique massa acrílica em toda a moldura e lixe. Repita três vezes e inicie a pintura. Prefira tintas específicas para fachada e de fabricantes confiáveis.

Texturas

Verifique se as molduras estão isentas de impurezas como pó ou gordura. Use uma lixa para eliminar os excessos de massa decorrentes da instalação. Se necessário, faça as correções usando massa acrílica. Aplique o selador fornecido junto com a massa de textura.

Revestimento cerâmico

Antes de iniciar aplicação do revestimento, verifique se as molduras Decorstil estão isentas de impurezas como pó ou gordura. Use uma lixa para eliminar os excessos de massa decorrentes da instalação. Siga as instruções do fabricante do revestimento.



Para alcançar o resultado ideal com os moldados leves Decorstil, tome os seguintes cuidados:

- ✓ Utilize mão de obra qualificada;
- ✓ Certifique-se que a alvenaria esteja plana e bem alinhada;
- ✓ Use ferramentas e andaimes adequados e de qualidade.

- Decorstil é um produto para decoração. Não suporta carga e impactos. Portanto não pise, não se apoie e não use como apoio para andaimes.
- Este produto foi desenvolvido para ser aplicado sobre alvenaria. Para instalar sobre outras superfícies, consulte nosso departamento técnico que irá indicar os adesivos apropriados.
- Não instalar o produto em dias chuvosos ou com vento forte.
- Não instalar sobre reboco molhado.
- Evite molhar o produto antes da instalação.



PASSO-A-PASSO DA COLOCAÇÃO

Importante: antes de começar, verifique se a base onde será fixada a moldura está plana, alinhada, livre de umidade, poeira e gordura. Em lugares altos, use sempre equipamento de segurança e andaimes apropriados. Se preferir, contrate o serviço de um profissional com experiência em fachadas.

Tendo a moldura como base, trace linhas guia nas extremidades da abertura, no local onde serão fixadas as peças.

01

Trace uma linha ligando o canto da abertura com o ponto x que você marcou.

02

Use a linha traçada como base para marcar na moldura o corte de 1/2 esquadria.

03

Corte a moldura seguindo a marcação.

04

Confira no local da abertura se o corte ficou perfeito. Se necessário, use uma lixa para ajustar.

05

Com uma desempenadeira dentada aplique POLMAX* no lado interno e nas extremidades da moldura.

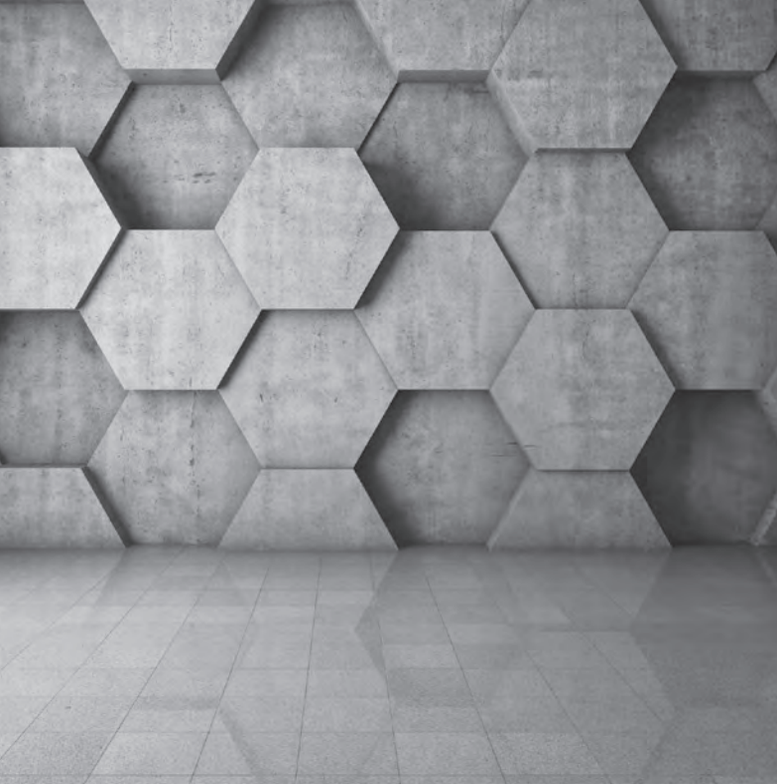
06

Atenção! Trabalhar em altura requer profissionais experientes, andaimes e equipamentos de segurança apropriados.

- 07** Cole as molduras contornando toda a volta da abertura.
- 08** Use POLMAX* e faça o rejunte nas emendas deixando o excesso para ser lixado posteriormente.
- 09** Faça a vedação com POLMAX* em ambos os lados das molduras já instaladas.
- 10** Após a cura da POLMAX*, lixe o excesso, nivelando a superfície das molduras. Use lixa de grão 36, presa a um suporte ou taco de madeira.
- 11** Elimine todo o pó da superfície da moldura com uma trincha limpa. Aplique a primeira demão de POLFLEX sobre a região da emenda.
- 12** Após a cura total da POLFLEX, cole a fita antifissura, cobrindo toda a emenda, e aplique a segunda demão de POLFLEX sobre a fita.

PRONTO! Terminou a instalação.







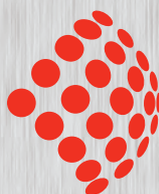
AMBIENTALMENTE RESPONSÁVEL

Os moldados Decorstil **trazem benefícios para a obra e para o meio ambiente.**



- Ajudam a economizar madeiras utilizadas em fôrmas e escoras.
- Reduzem o uso de cimento e aço usados para criar os elementos in loco. As indústrias desses materiais são responsáveis por 6% da emissão mundial de gases do efeito estufa e pela maioria das aberturas de novas áreas de exploração mineral.
- O núcleo dos moldados Decorstil é feito de EPS expandido, com 30% de material reciclado. A cada 1.000 m³ utilizados na fabricação de molduras, 300 m³ de sucata de EPS deixam de ser enviados aos aterros sanitários.
- Os resíduos da produção dos moldados Decorstil são separados e enviados para empresas recicladoras, voltando como matéria-prima para novos produtos.





DECORPOL

Molduras para Construção

Rua Ilnah Pacheco Secundino de Oliveira, 384, CIC
CEP 81460-032 Curitiba - PR

www.decorpol.com.br

www.facebook.com/decorpol

comercial@decorpol.com.br

(41) 3563-1050

(41) 3563-1055