

Biomassa

ficha técnica do produto

Reveste Já

1. DESCRIÇÃO:

Reveste Já é uma argamassa polimérica desenvolvida semiflexível para acabamentos lisos e decorativos, pronta para o uso, ideal para aplicação diretamente em paredes moldadas in loco, blocos ou tijolos podendo ser aplicados em paredes internas e externas.

Única argamassa polimérica para acabamentos certificada sustentável GBC (Green Building Council) e saudável HBC (Healthy Building Certificate).

2. CLASSIFICAÇÃO TÉCNICA:

Argamassa decorativa, ideal para acabamento fino.

3. INDICAÇÃO:

- ✓ Revestimento e decoração de paredes residenciais, edifícios habitacionais, comerciais e industriais;
- ✓ Aplicação diretamente sobre alvenaria moldada in loco, blocos de concreto, cerâmicos, sílico calcário, superfícies de concreto, para sobreposição em pastilhas e azulejos, aconselhamos usar a 1ª demão com a **Biocapa** para regularizar e dar melhor aderência, após aplicar a **Reveste Já** como acabamento;
 - ✓ Caso a parede seja muito irregular utilizar a **Biocapa** para regularização e após a cura utilizar a **Reveste Já** para acabamento.
 - ✓ Aceita sobreposição de camada para criação de detalhes decorativos, com efeitos em rolos especiais e outras técnicas.

4. VANTAGENS:

- ✓ Dispensa a mistura, produto pronto para uso;
- ✓ Aplicação direta sobre alvenaria ou reboco;
- ✓ Alta durabilidade e flexibilidade;

Biomassa

ficha técnica do produto

Reveste Já

- ✓ Redução do tempo de obra, aplicação manual ou por projeção/ mecanizada;
- ✓ Produto com 0% de absorção de água e hidro-repelente;
- ✓ Fácil acabamento com lixa de baixa granulometria;
- ✓ Sem resíduos e obra limpa;
- ✓ Produto não depende de descarte específico ex: (gesso);
- ✓ Produto certificado Sustentável e Saudável.

5. MODO DE APLICAÇÃO:

5.1. Preparo da Superfície:

- ✓ Antes de iniciar a aplicação da **Reveste Já**, remover resíduos e contaminações das bases de alvenaria;
- ✓ Quando houver falhas nas alvenarias superiores a 1cm de altura, largura ou profundidade, as mesmas devem ser preenchidas com a **Biocapa** (ao menos 12 horas entre a regularização das imperfeições e a execução do revestimento decorativo).

5.2. Condições de aplicação:

- ✓ Temperatura de aplicação: + 5 °C a 40°C;
- ✓ Não aplicar em superfícies congeladas ou extremamente quentes (acima de 40 °C), em superfícies saturadas por chuvas ou mesmo na expectativa das mesmas;
- ✓ Evitar aplicações em temperaturas abaixo de 5 °C, evitando assim o risco de eflorescência ou mesmo sobre bases encharcadas por chuvas.

5.3. Preparo do produto:

- ✓ A **Reveste Já** vem pronta para o uso, dispensando adição de água e qualquer outro componente;
- ✓ Homogeneizar o produto para uma melhor fluidez nas fases de acabamento.

Biomassa

ficha técnica do produto

Reveste Já

Aplicação do Produto

✓ Aplicação manual ou mecanizada: A aplicação deverá ser realizada sempre em duas ou três demãos: a primeira demão de regularização para revestir inicialmente o substrato (evitando mapeamento das juntas) e segunda demão para acabamento e se necessário a terceira como retoques finais. A primeira camada deve ser sempre aplicada com desempenadeira metálica ou sistema mecanizado.

✓

6. TIPOS DE ACABAMENTO:

a) Liso:

- ✓ Primeira demão para regularização, não ultrapassar 5mm de espessura;
- ✓ Após a cura lixar as imperfeições e aplicar a segunda demão entre 0,5mm a 2mm;
- ✓ Após a cura, lixar para o acabamento final.

b) Decorativo:

- ✓ Exemplo: acabamento “cabelo de anjo” ou travertino;
- ✓ Podendo ser aplicado com rolo de textura ou projetado/ mecanizado.

7. RENDIMENTO:

- ✓ Consumo médio 1kg/m² com 1mm de espessura;
- ✓ O consumo pode variar em função do tipo de acabamento e do desnível da parede;
- ✓ Paredes moldadas in loco película final de 1,5mm a 2mm;
- ✓ Alvenaria estrutural regularizar com **Biocapa**, aplicar de 1,5mm a 2mm de Reveste Já;
- ✓ Alvenaria comum regularizar com **Biocapa**, aplicar de 1,5mm a 2mm de Reveste Já;
- ✓ Sobre o reboco aplicar de 1,5mm a 2mm.

8. CARACTERIZAÇÃO:

Biomassa

ficha técnica do produto

Reveste Já

- ✓ Composição: a base de polímeros e resinas especiais, cargas minerais inertes, microbicidas e aditivos;
- ✓ Produto a base de água;
- ✓ Cor branca (podendo ser pigmentado de fábrica ou in loco).

9. ARMAZENAGEM:

Manter a embalagem sempre fechada. Armazenar em local fresco e coberto. Não reutilize a embalagem.

10. APRESENTAÇÃO:

Barrica: 40Kg.

11. VALIDADE:

12 meses a partir da data de fabricação.

12. CUIDADOS:

Não reutilizar a embalagem. Manter fora do alcance de criança e animais. Não ingerir ou inalar. Em casa de inalação ou ingestão acidental, não provocar vômito e procurar imediatamente um médico levando consigo a embalagem.