

FICHA TECNICA

Produto: REBOFORT REBOCO PRONTO MULTIUSO

Revisão: 01

Data: 05/01/2017

Página 1 de 3

1 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto:	Rebofort Reboco Pronto Multiuso
Nome da empresa:	Rebofort Indústria de Argamassas Ltda.
Endereço:	R. Dr. Adalberto F. de Paula S/N – Lt. 6A/6B/7A Rancho Alegre, CIA Sul. Simões Filho/BA - MATRIZ CEP: 43700-000 CNPJ: 08.693.093/0001-99
Telefone para contato:	(71) 3394-1368 / (71) 3082-4359
Fax:	(71) 3394-1168



2 – DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Argamassa para assentamento e revestimento de paredes e tetos. Rebofort Reboco Pronto Multiuso possui sua formulação a base de cimento Portland cinza, Cal Hidratada, cargas minerais devidamente graduadas e aditivos químicos especiais.

3 – INDICAÇÕES DE USO

- Revestimento de paredes internas e externas.
- Revestimentos de tetos, fachadas e placas de cimento.
- Assentamento de tijolo cerâmico e bloco de cimento.
- Levante de alvenaria de pedra bruta.
- Colocação e chumbamento de esquadrias de madeira, ferro e alumínio (Obs: Alumínio deve ser protegido para não manchar).
- Regularização de pisos e passeios de baixo tráfego.
- Reboco de teto.

4 – CLASSIFICAÇÃO E DESEMPENHO DO PRODUTO

Argamassa para assentamento e revestimento de paredes e tetos (NBR 13281).

Densidade aparente: de 1,4 a 1,8 g/cm³.

Densidade fresca: de 1,6 a 2,0 g/cm³.

FICHA TECNICA

Produto: REBOFORT REBOCO PRONTO MULTIUSO

Revisão: 01

Data: 05/01/2017

Página 2 de 3

5 – PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

- A superfície do substrato deve estar firme, seca, curada e absolutamente limpa. Deve estar isenta de óleo, graxa, pó, tinta e outros resíduos que impeçam a aderência da argamassa Rebofort Reboco Pronto Multiuso.

6 – MODO DE PREPARO / APLICAÇÃO DO PRODUTO

- Utilizar um recipiente limpo e estanque.
- Para cada saco de 25Kg de REBOFORT-MU, adicionar aos poucos 4,5 litros de água limpa.
- Efetuar o amassamento em betoneira, misturador apropriado ou manualmente até que a mistura atinja uma consistência pastosa e homogênea.
- A massa pronta deverá ser aplicada com ferramentas apropriadas e seguindo o modo convencional utilizado tradicionalmente.
- A massa pronta deverá ser usada no período máximo de 02 horas após a mistura com água.

IMPORTANTE

- Não exceder o teor de água recomendado.
- Não aplicar de uma só vez em camadas superiores a 2cm (Ex: Se for necessário espessura superior a 2cm, executar em camadas de até 2 cm por vez).

7 – LIMPEZA

- Limpe as ferramentas com água enquanto a argamassa ainda estiver fresca.

8 – CONSUMO

- Como reboco ou massa única: De 15 a 17 Kg/m² para 1 cm de espessura (1,6 m² por saco de 25 Kg).
- Para assentamento de tijolo cerâmico ou bloco de cimento: De 8 a 10 Kg/m².

FICHA TECNICA

Produto: REBOFORT REBOCO PRONTO MULTIUSO

Revisão: 01

Data: 05/01/2017

Página 3 de 3

9 – CURA / TEMPO EM ABERTO

- A cura mínima é garantida após 24 horas, entretanto o ideal é liberar para pintura e/ou outros acabamentos após 72 horas.

10 – ARMAZENAMENTO

- Os sacos devem ser armazenados em local seco e protegido, sobre estrados com empilhamento máximo de 20 sacos e/ou 1,5 m de altura.

- Devem ser mantidos em sua embalagem original fechada.

11 – VALIDADE

- Até 06 meses após data de fabricação, em local seco sem umidade.

12 – RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA

- Manter a embalagem fechada. Não reutilizar a embalagem do produto;

- Manter fora do alcance de crianças e animais;

- Manter o ambiente ventilado durante a preparação, aplicação e secagem do produto;

- Lavar bem as mãos após o uso do produto. Se houver contato com os olhos, lavar com água limpa em abundância.

- Faça uso dos itens básicos de segurança (EPI's), capacete de proteção, luvas de borracha, máscara para evitar inalação de poeira e óculos de proteção durante a aplicação.

Para maiores informações consulte a Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos - FISPQ.