

MASSA NIVELADORA

Descrição:

A MASSA NIVELADORA Supermassa é um produto especialmente desenvolvido para o nivelamento de paredes e tetos de lajes, em camadas finas, em áreas internas e externas. O produto é constituído de cimento Portland, agregados minerais selecionados e aditivos químicos que conferem plasticidade, resistência e aderência. Por se tratar de uma AET (argamassa de emboço técnico) devidamente normatizada, permite a substituição das camadas de chapisco e reboco tradicionais, conferindo qualidades superiores com alta produtividade e durabilidade.

Áreas de Aplicações e Vantagens:

Recomenda-se o uso da MASSA NIVELADORA como revestimento de emboço para nivelamentos de bases em tijolos de concreto e cerâmicos, concreto moldado in loco, em até 20 mm. Suas vantagens são:

- | | | |
|---|---|---|
| ● <i>Mínimo desperdício durante aplicação e Alto Rendimento</i> | ● <i>Liberação mais rápida para próximas etapas de revestimento</i> | ● <i>Redução do peso da camada de revestimento</i> |
| ● <i>Correção de paredes e tetos de concreto</i> | ● <i>Redução da permeabilidade à água</i> | ● <i>Fácil aplicação</i> |
| ● <i>Correção de paredes blocos de concreto</i> | ● <i>Não há necessidade de chapisco</i> | ● <i>Redução até 80% no transporte de argamassa na obra</i> |

Instruções para Aplicação

Ferramentas e Materiais Necessários

- Desempenadeira metálica lisa e em bom estado de conservação;
- Misturador elétrico;
- Recipiente para mistura;
- Régua metálica;
- Borrifador, Espátula e Colher de pedreiro.

Preparo da base:

A base que irá receber a MASSA NIVELADORA Supermassa precisa necessariamente estar isenta de qualquer contaminante que possa comprometer a aderência do produto, tais como pós, tintas, lodo, óleos desmoldantes, entre outros. Para completa limpeza, recomenda-se o uso de jatos d'água e escova para retirada de lodos, aspirador de pó para retirada de poeira, e produtos específicos para limpeza de lubrificantes (SUPERCLEAN PEÇAS CERÂMICAS).

Certificar-se que a base se encontra firme, curada (28 dias para estruturas de concreto e 14 dias para alvenaria). Para uma maior garantia de aplicação, certificar-se que a base esteja entre 10 e 30 °C.

Preparo e Aplicação:

Para o preparo da MASSA NIVELADORA Supermassa utilize o recipiente estanque e limpo, adicione água limpa na quantidade indicada na embalagem, adicione a argamassa e misture com o auxílio de um misturador elétrico até que o material apresente completa homogeneização (Sem grumos). É recomendado que a argamassa seja acrescentada aos poucos no recipiente durante o processo de mistura. Usar o produto em até 1 hora e meia, sem o acréscimo de água ou qualquer outro aditivo.

Antes da aplicação, umedeça a base de forma que não haja excesso de água na superfície (encharcada). A aplicação do produto pode ser feita com desempenadeira metálica lisa, em espessuras de 3,0 a 8,0 mm.

Quando for necessário o uso de duas ou mais demãos, estas devem ser aplicadas com a demão anterior seca (aproximadamente 2 hs).

Atenção...

- Não acrescentar água além do recomendado na embalagem;
- Garantir a completa homogeneização do material durante a mistura para evitar relevos de grumos durante a aplicação;
- Usar mão de obra qualificada e sob supervisão técnica;
- Sempre faça uso dos EPI's para aplicação de qualquer produto (Botas, luvas, óculos de proteção e respirador).

Restrições

- Não utilizar argamassa de revestimento em pisos;
- Não aplicar como revestimento em bases de madeira ou metais;

Propriedades

Aspecto: Pó	Cor: Cinza	Espessura P/Demão 3 a 8 mm
Tempo de utilização da argamassa: Até 2h:00m	Resistência aderência à tração: > 0,5 MPa	Consumo: Aproximadamente 1,5 kg/m ² mm Espessura
Espessura máxima: 20 mm	Massa específica: 1,78 g/cm ³	

Fornecimento e Armazenamento

O produto MASSA NIVELADORA Supermassa é fornecido em sacos de 15 kg. Deve ser mantido em local seco e ventilado, protegido da chuva, do sol e do calor, sobre estrados, distante no

MASSA NIVELADORA

mínimo 10 cm das paredes e em pilhas de no máximo 1,5 m de altura. Este produto deve ser mantido longe do alcance de crianças e animais, válido por 12 meses a partir de sua data de fabricação.

Informações de segurança

Evitar a inalação do pó

Em caso de inalação, remova a vítima para um local ventilado, mantenha-a em repouso posicionada de forma a não dificultar sua respiração e contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico.

Evitar a contato prolongado com a pele

Em caso de contato prolongado com a pele, enxágue a parte exposta ao contato com água corrente e abundante, caso haja irritação contate um médico.

Evitar que o produto entre em contato com os olhos

Em caso de contato com os olhos, enxaguar cuidadosamente com água corrente e abundante durante alguns minutos, em casos de lentes de contato remover se for fácil e continuar o processo, caso haja irritação contate um médico.

Não ingerir e manter longe do alcance de crianças e animais

Em caso de ingestão, não provocar vômito e não fornecer nada via oral caso a vítima esteja inconsciente. Caso haja indisposição contatar um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico.

Para mais informações, consultar a FISPQ do produto.