

Descrição:

A Argamassa CONTRAPISO CONVENCIONAL Supermassa foi especialmente desenvolvida para execução de contrapisos semi-secos, conhecido como contrapiso do tipo “farofa”, em áreas internas e externas, em espessuras mínimas de 3 a 4 cm para contrapiso aderido e 6 cm para contrapiso flutuante. Composta de Cimento Portland e agregados especiais selecionados que juntos proporcionam excelente resistência mecânica e aspecto antiderrapante.

Áreas de Aplicações e Vantagens:

Recomenda-se o uso do Contrapiso Convencional Supermassa para regularização de bases, criação de desníveis e caimentos, embutimento de instalações, sobre bases de concreto, mantas térmicas, acústicas ou terraplenos.

As vantagens são, melhor desempenho térmico e acústico da edificação, além de proporcionar uma base apropriada para o recebimento de revestimentos e absorver as deformações iniciais e lentas das estruturas de concreto, dissipando as tensões entre a estrutura e o revestimento.

Instruções para Aplicação

Preparo da base:

A base deve estar limpa, seca, livre de qualquer contaminante que possa comprometer a aderência do produto à base (exceto em caso de contrapiso flutuante), e com resistência o suficiente para receber a camada de contrapiso (28 dias de cura para base de concreto). Se necessário, efetue a limpeza do local de forma a não prejudicar a resistência da base e aderência do produto. Utilizar SUPERCHAPISCO SUPERMASSA em caso de se desejar uma melhor aderência à base.

Preparo e Aplicação:

O produto Contrapiso Convencional Supermassa é de fácil preparo, adicione água limpa na proporção indicada na embalagem para cada saco de argamassa. Realize a mistura de forma manual ou com auxílio de uma betoneira até que o produto apresente aspecto totalmente umedecido, permitindo sua aglomeração e compactação. Utilizar a mistura em até 1 hora e meia sem adição de mais água.

Para a aplicação do produto, deve-se atentar ao projeto geométrico do local, pois ele vai indicar os níveis finais dos pisos, as espessuras dos revestimentos com suas camadas de fixação (revestimento cerâmico, carpete, madeira, vinílico), caimentos, aspereza necessária, resistência mecânica desejada.

Definir o plano de nivelamento a partir do seu ponto mais alto (nos locais mais baixos o contrapiso será mais espesso. Fixar taliscas numa distância um pouco menor ao comprimento da régua, com o uso da própria MASSA PRONTA. Preencher os espaços entre as taliscas com o uso da MASSA PRONTA executando as mestras. Preencher os volumes entre as mestras, com o auxílio de colher de pedreiro retirando as taliscas no final. Quando a MASSA PRONTA atingir a consistência ideal proceder o sarrafeamento com a régua retirando o excesso de massa e colocando mais nos pontos onde for

necessário. Regularize ao máximo a superfície. Esta poderá ser desempenada, camurçada, raspada ou ter qualquer outra aparência final. Manter o contra piso úmido nas primeiras idades, mas especialmente nas primeiras 24 horas. Ondulações e irregularidades não devem ultrapassar 3mm a cada 2m. Após a aplicação da última camada aguardar 14 dias para aplicação de revestimento cerâmico e 21 dias para execução de outros tipos de revestimentos finais.

Restrições

- Não aplicar uso em superfícies plásticas ou de metal;
- Não aplicar sob condições climáticas desfavoráveis (sol intenso ou chuva);
- Não aplicar sobre superfícies em contato contínuo com água ou superfícies saturadas;

Obs:

Fazer uso de mão de obra qualificada.

Para superfícies impermeabilizadas, acrescentar o aditivo SUPERCHAPISCO na água de amassamento.

Propriedades

Aspecto: Mistura Granulada;

Cor: Cinza;

Densidade no estado fresco: 1,75 g/cm³;

Consumo: 16kg/m² para 1cm de espessura;

Tempo de utilização da argamassa: Até 1 hora e meia para temperaturas até 30 °C.

Fornecimento e Armazenamento

O produto “CONTRAPISO CONVENCIONAL” Supermassa é fornecido em embalagens de 25 kg. Deve ser mantido em local seco e ventilado sobre estrados distantes 30 cm das paredes. Este produto deve ser mantido longe do alcance de crianças, 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 exposição prolongada e o contato com a pele

Em caso de contato 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 algo 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.