#### FICHA TÉCNICA



#### CONTRAPISO BOMBEÁVEL

Revisão: 05 Data: 29/11/23 Página **1** de **3** 

#### Descrição:

Argamassa para execução de contra-piso pelo método de bombeamento, ideal para áreas internas e externas, em espessuras mínimas de 2cm (contrapiso aderido) e 6cm (contra-piso flutuante). Apresenta boa resistência ao impacto e possui coeficiente de atrito adequado contra escorregamentos e quedas. Composta de Cimento Portland, agregados miúdos e aditivos especiais. Classificação de acordo com a NBR13281 como: P3, M5, R2, C5, D4, U3, A2.

#### Áreas de Aplicações e Vantagens:

A Massa Pronta CONTRAPISO BOMBEÁVEL SUPERMASSA é um produto de fácil aplicação sendo necessário apenas acrescentar água, possui estabilidade, além de ótima resistência à aderência. Indicada para uso sobre bases de concreto, mantas térmicas, acústicas ou terrapleno. Para uso na regularização de bases, criação de desníveis e caimentos, embutimento de instalações. Melhora o desempenho térmico e acústico da edificação. Proporciona base apropriada para o recebimento de revestimentos cerâmicos absorvendo as deformações iniciais e lentas das estruturas de concreto atenuando as tensões entre a estrutura e o revestimento

#### Instruções para Aplicação

#### Preparo da base:

O projeto geométrico deve 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. A base deve estar curada a no mínimo 28 dias(concreto), seca, limpa e suficientemente resistentes. Se apresentar resíduos de pó, óleos ou restos de tinta limpar de forma a não prejudicar a aderência. Prevenir e eliminar infiltrações nos panos a serem trabalhados. Utilizar SUPERCHAPISCO Supermasa em caso de se desejar uma melhor aderência à base.

#### Preparo e Aplicação:

Adicionar água limpa na proporção indicada na embalagem para cada saco de argamassa. Utilizar mistura mecânica até a obtenção de uma mistura homogênea e sem grumos. Executar aplicação do produto através de equipamentos de bombeamento de argamassa. Utilizar até 2horas e 30minutos após a mistura com água.

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 argamassa CONTRAPISO BOMBEÁVEL. Preencher os espaços entre as taliscas com o uso da CONTRAPISO BOMBEÁVEL executando as mestras. Preencher os volumes maiores entre as mestras, com o auxílio de colher de pedreiro retirando as taliscas no final. Quando a MASSA PRONTA CONTRAPISO BOMBEÁVEL atingir a consistência ideal proceder o sarrafeamento com a régua retirando o excesso de massa e colocando mais nos pontos aonde 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



# Contrapiso Bombeável

www.supermassa.com.br

Email: atendimento@supermassa.com.br

Contato: 0800 710 8855

# SuperMassa®

#### FICHA TÉCNICA

### CONTRAPISO BOMBEÁVEL

Revisão: 05 Data: 29/11/23 Página **2** de **3** 

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:

Em bases muito porosas e secas, umedecer levemente a base com água antes da aplicação. Fazer uso de mão de obra qualificada. Para superfícies impermeabilizadas, acrescentar o aditivo SUPERCHAPISCO na água de amassamento.

#### **Propriedades**

Aspecto: Pó;

Cor: Cinza;

**Densidade no estado fresco:** 1,75 g/cm<sup>3</sup>;

Consumo: 16kg/m<sup>2</sup> para 1cm de espessura;

Tempo de utilização da argamassa: Até 2 hs para temperaturas até 30 °C.

#### Fornecimento e Armazenamento

O produto "Massa Pronta CONTRAPISO BOMBEÁVEL SUPERMASSA" é fornecido em embalagens de 25 kg. Deve ser mantido em local seco e ventilado sobre estrados distante 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, enxague a parte exposta ao contato com água corrente e abundante, caso haja irritação contate um médico.



## Contrapiso Bombeável

www.supermassa.com.br

Email: atendimento@supermassa.com.br

Contato: 0800 710 8855

# FICI SUDOFMASSA®

#### FICHA TÉCNICA

Revisão: 05 Data: 29/11/23 Página **3** de **3** 

#### CONTRAPISO BOMBEÁVEL

#### 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.



Contrapiso Bombeável

www.supermassa.com.br

Email: atendimento@supermassa.com.br

Contato: 0800 710 8855