

ARGAMASSA IMPERMEABILIZANTE IMPERMEATTO
Data Emissão / Rev.: 28/03/2023

Revisão: 04

Código: FT-0015

Página: 1 de 2

Argamassa Impermeabilizante Impermeatto Saco c/ 10Kg

1. INDICAÇÕES

A argamassa Impermeatto, da linha Premiatta, é classificada como uma argamassa polimérica industrializada para impermeabilização, conforme os requisitos da norma brasileira (NBR) 11.905, estabelecida pela Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT). Sua formulação foi elaborada para impermeabilizar o verso de pedras antes do seu assentamento, de fácil aplicação (modo pintura) no tardo de mármore, granitos, pisos cimentícios, limestone, rochas naturais nacionais e importadas. Foi especialmente desenvolvida para inibir problemas de exsudação, eflorescência e manchas, prevenindo a infiltração de umidade ascendente.

2. RECOMENDAÇÕES

- Este impermeabilizante deve ser aplicado por profissional experiente e qualificado que saiba executar os procedimentos aqui descritos;
- Não utilizar o produto após 1h30 (uma hora e meia) da mistura da argamassa com água;
- A peça e o impermeabilizante devem estar protegidas da ação do sol, vento e chuva;
- Não utilizar o produto se a temperatura ambiente estiver abaixo de 0 °C (zero grau Celsius) ou acima de 35 °C (trinta e cinco graus Celsius);
- Antes da mistura com água, tenha a mão todos os utensílios e ferramentas necessárias que irá utilizar durante o procedimento de mistura e aplicação.

3. CONSUMO

Rende aproximadamente 13 m² (treze metros quadrados), considerando duas demãos. O consumo do produto pode variar de acordo com a absorção da pedra a ser impermeabilizada.

4. PREPARO DA BASE

- Não utilizar o produto se a temperatura do material que receberá a aplicação do impermeabilizante ou do substrato estiver abaixo de 5 °C (cinco graus Celsius) ou acima de 27 °C (vinte e sete graus Celsius);
- Após dias chuvosos, aguardar o substrato secar por no mínimo 2 (dois) dias para a aplicação;
- As superfícies de aplicação devem estar secas, totalmente limpas, sem pó, tinta ou outros resíduos que impeçam a aderência do produto ou a formação de sua camada.

5. PREPARO DA ARGAMASSA

- O produto monocomponente é dissolvido em água.
- Colocar em um recipiente estanque e limpo 4 litros de água potável (com variação de até 0,4 litros para cada 10 Kg de argamassa) e, vagarosamente adicione o impermeabilizante em pó, misturando e misturando até obter uma consistência homogênea e livre de grumos;
- A mistura pode ser feita manualmente ou com auxílio de uma hélice misturadora acoplada a uma furadeira de baixa rotação;
- O tempo de maturação corresponde ao intervalo de tempo entre o fim da preparação da mistura fresca e o início da aplicação, portanto deixe descansar por 10 min (dez minutos) antes de seguir com a aplicação;
- Sempre que o produto ficar em repouso, misture novamente antes de voltar a utilizá-lo;
- Não utilizar o produto depois de 1h30 (uma hora e meia) de sua mistura inicial e nunca adicione mais água ou nenhum outro aditivo durante a utilização do impermeabilizante.

ARGAMASSA IMPERMEABILIZANTE IMPERMEATTO

Data Emissão / Rev.: 28/03/2023

Revisão: 04

Código: FT-0015

Página: 2 de 2

6. APLICAÇÃO

- A aplicação deve ser feita com duas demãos;
- 1ª demão: Após o repouso da mistura para o tempo de maturação, impregnar um rolo de lã ou broxa no produto, e aplicar a primeira camada somente na face que receberá a pressão da água, ou seja, no tardo (verso) e nas laterais da rocha;
- 2ª demão: Após a secagem natural do material, que pode levar de 3 a 5 horas, aplicar a segunda camada em sentido cruzado a primeira;
- Após a segunda demão deixar secar por 24 horas para o assentamento das pedras;
- Para a garantia da qualidade da impermeabilização do verso das placas, na aplicação do impermeabilizante, deve-se obedecer às indicações para mistura dos componentes, tempo em aberto da mistura, modo de aplicação, número de demãos, consumo e intervalo entre demãos.

7. ATENÇÃO E CUIDADOS

- Mantenha o produto na embalagem original e fora do alcance de crianças e de animais domésticos;
- Produto a base de cimento Portland e alcalino em contato com água;
- Impeça o contato com a pele, com os olhos e com a roupa;
- Em caso de contato com a pele ou com os olhos, lave abundantemente com água corrente e procure imediatamente atendimento médico;
- Em caso de ingestão, não provoque o vômito e procure imediatamente atendimento médico;
- Para sua segurança, ao manusear o produto sempre use equipamentos de proteção individual (EPI), como óculos de proteção e luvas de borracha;
- Profissionais que tenham alergia a algum componente da formulação, não devem utilizar este produto.

8. COMPOSIÇÃO DO PRODUTO

Agregados beneficiados finos e de granulometria controlada, cimentos especiais, polímeros e aditivos especiais.

9. EMBALAGEM / ESTOCAGEM / PRAZO DE VALIDADE

- Sacos valvulados de 10 Kg (dez quilogramas) cada;
- Produto possui embalagem reciclável;
- Estocar na embalagem original, em local seco e arejado, protegidos das intempéries e em estrados elevados do solo em pilhas de no máximo 1,5 m (um metro e meio) de altura;
- A validade do produto é de 1 (um) ano após a data de fabricação impressa na embalagem.

10. DESEMPENHO DAS ARGAMASSA

Esta argamassa polimérica industrializada para impermeabilização atende aos requisitos da ABNT NBR 11905 de aderência, estanqueidade de pressão positiva e negativa e variação de consistência.

11. FABRICADO E COMERCIALIZADO POR:

CNPJ: 08.804.161/0001-40
Telefone: (19) 3869-5608
www.pratikoargamassas.com.br

12. QUÍMICA RESPONSÁVEL

Danielle Bertolli de Oliveira
CRQ – 04241715 – 4ª Região