

PASTIFIX PISCINAS (FLEXÍVEL)

ARGAMASSA QUE ASSENTA E REJUNTA

DEFINIÇÃO

PASTIFIX PISCINAS argamassa para assentamento e rejuntamento simultâneo de pastilhas de vidro, pastilhas de porcelana e cerâmicas em piscinas e áreas molhadas, como: saunas úmidas, espelhos d'água, fontes, pisos e paredes.

COMPOSIÇÃO

Argamassa composta de cimento, agregados minerais de granulometria balanceada, aditivos químicos especiais não tóxicos e polímeros. Contém impermeabilizantes, biocida (fungicida / algicida) como preservantes*.

*obs.: Mais resistente ao desenvolvimento de fungos e algas conforme testes feitos em laboratório externo baseado na norma NBR 14.941.



SUPERFÍCIE DE APLICAÇÃO

Argamassa Cola e Rejunta

- Emboço e contrapiso, sarrafeado ou desempenado após 14 dias de cura.
- Alvenarias de blocos vazados de concreto, blocos sílico-calcários ou de concreto celular com mais de 14 dias, desde que utilizadas para revestimentos de áreas internas, conforme norma NBR 13.754.
- Concreto com mais de 28 dias de cura.

Argamassa Rejuntamento

- PASTIFIX PISCINAS INDICADO PARA JUNTAS DE 2mm A 6mm.
- REJUNTAR 72 HORAS APÓS O ASSENTAMENTO DAS PLACAS.

PREPARO E APLICAÇÃO

- Limpar o local da aplicação com escova úmida para retirada de poeiras e resíduos (óleo, gordura, tinta, etc.) que impeçam a boa aderência do produto.
- Misturar a quantidade da embalagem total em água limpa e potável na proporção indicada na etiqueta fixada na embalagem em um recipiente limpo e estanque protegido do sol, da chuva e do vento, amassando até obter uma argamassa para rejuntamento homogênea, de consistência pastosa e firme, sem grumos secos.

- A mistura deverá ficar em repouso por 10 minutos para que os aditivos químicos reajam.
- Misturar novamente antes de iniciar a aplicação.
- O tempo de utilização da argamassa para rejuntamento depois de preparada é de 2 horas e 30 minutos. A argamassa não utilizada nesse período deverá ser descartada.
- Atenção: Maior ou menor quantidade de água pode alterar a cor do rejunte e prejudicar o produto.

Argamassa que assenta e rejunta

- Estender a argamassa PASTIFIX PISCINAS com o lado liso da desempenadeira de aço apertando-a contra a base. A seguir, passar o lado denteado da desempenadeira denteada a um ângulo de 60° em relação à base, formando cordões e sulcos.
- O excesso de argamassa removida com a desempenadeira deve ser remisturada ao restante do material preparado sem adicionar mais água.
- Espalhar PASTIFIX PISCINAS no verso das pastilhas preenchendo as juntas. Assentar as placas de pastilhas, já rejuntadas, sobre a argamassa estendida ainda fresca, fazendo pressão com as mãos. Bater levemente na placa usando um gabarito de madeira e um martelo de borracha. Em pastilhas "DROP SYSTEM", não passar argamassa no verso das pastilhas.
- Retirar o papel após 40 a 60 minutos do assentamento quando a argamassa estiver firme, umedecendo com água e se necessário, uma solução contendo 250g de soda cáustica em 5 litros de água, com auxílio de uma brocha. A retirada do papel pode remover parte do rejuntamento. Retocar com o mesmo PASTIFIX PISCINAS preenchendo as eventuais falhas do rejuntamento.
- Em pastilhas "DROP SYSTEM" aguardar o período necessário para a argamassa ficar firme (geralmente 40 a 60 minutos). Rejuntar com o mesmo PASTIFIX PISCINAS com o auxílio de uma desempenadeira de borracha.

Argamassa rejuntamento

- Momentos antes da aplicação, limpar as juntas com escova de piaçava certificando-se posteriormente que não exista sujeira ou partes soltas entre as juntas. Umedecer moderadamente as juntas onde será aplicado o produto para uma melhor aderência.
- No momento da aplicação, proteger a superfície do sol, chuva e vento. Com auxílio de uma desempenadeira de borracha pressionar o produto nas juntas até que estejam completamente cheias. Recomenda-se rejuntar toda área de uma só vez para garantir homogeneidade nas tonalidades.
- Retirar o excesso do material com uma esponja macia e úmida, sem remover o rejuntamento.

LIMPEZA

- Após 30 minutos do rejuntamento, fazer a limpeza final da área aplicada, com uma esponja limpa e úmida, sem remover o rejuntamento.
- Após 72 horas da aplicação do PASTIFIX PISCINAS as áreas revestidas poderão ser lavadas.

PRECAUÇÕES E RECOMENDAÇÕES

Temperatura de trabalho:

- do ar entre 5°C e 40°C;
- da superfície de aplicação entre 5°C e 27°C.

Liberar para tráfego:

- pessoal da obra, após 3 dias, com proteção;
- todo o tráfego em áreas externas, após 14 dias;
- todo o tráfego em áreas internas, após 7 dias.
- O tempo em aberto da argamassa fica sujeito a variações climáticas como: vento, calor e umidade. Testar frequentemente com o toque do dedo a argamassa aplicada. A argamassa deverá ficar impregnada em seu dedo. Se a impregnação não ocorrer, substituir o material aplicado por uma mistura fresca.
- Não aplicar PASTIFIX PISCINAS em áreas externas nos dias de chuva.
- Proteger o revestimento da chuva por 24 horas.
- Em piscinas, proteger com uma lona, do calor do sol e da água da chuva.
- Encher a piscina com água após 7 dias do término do assentamento e rejuntamento.
- Utilizar luvas de borracha e óculos quando estiver utilizando o produto;
- Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos;
- Evitar o contato prolongado com a pele. Em caso de contato prolongado lavar as mãos com água limpa em abundância e se persistir a irritação procurar um médico imediatamente.

CONSUMO

Argamassa cola e rejunte: 4 a 6kg/ m² de acordo com o tamanho e tipo de pastilhas ou cerâmica.

Nota: Este consumo pode variar para mais ou para menos dependendo da regularidade da base de aplicação, do tamanho e tipo de revestimento.

Argamassa rejuntamento: conforme o tamanho da cerâmica e a largura da junta. Consultar tabela de consumo no folder ou no site.

COR

60 cores padrão. Demais cores sob consulta.

EMBALAGEM

Saco de plástico de 20 kg

Balde de 5kg

ESTOCAGEM E VALIDADE

A argamassa colante industrializada deverá ser estocada em local seco e arejado, sobre estrado de madeira em pilhas de no máximo 1,5 metros de altura ou 6 baldes, na sua embalagem original e fechada por um período máximo de 10 meses a partir da data da fabricação impressa na embalagem.

A garantia de desempenho deste produto fica assegurada desde que estocagem, preparo e aplicação tenham sido realizadas rigorosamente conforme as instruções acima.