

COLA PORCELANATO EXTRAFINO

DESCRIÇÃO

Argamassa industrializada de alta performance e de secagem rápida, indicada para:

- Assentamento convencional de cerâmicas, porcelanatos, porcelanatos extrafinos de grandes formatos de espessura igual ou inferior a 7mm, em pisos e paredes de ambientes internos e externos.
- Sobreposição em pisos e paredes de áreas internas e pisos de áreas externas.

Este produto atende integralmente as especificações de ACIII conforme ABNT NBR 14081-1



COMPOSIÇÃO

Cimento Portland, areia com granulometria controlada e aditivos.

NÃO INDICADA

- Em saunas e piscinas;
- Como assentamento de sobreposição em granilite e cimento queimado.
- Sobre base pouco firme, que apresente fissuras, som cavo, descolamentos etc;
- Diretamente sobre alvenaria constituída por blocos cerâmicos, de concreto, silico-calcário e autoclavado;
- Sobre contrapiso ou emboço muito úmido (aguardar a base secar para iniciar a aplicação);
- Durante a aplicação, em base com temperatura menor que 0°C e acima de 40°C;
- Sobre base de madeira, parquet, vinil, metal, fibra de vidro, aglomerado, pinturas e placa cimentícia;
- Após 1 hora e 30 minutos da mistura.

SUPERFICIE DE APLICAÇÃO

- *Emboço e contrapiso sarrafeado ou desempenado após 14 dias de cura.*
- *Alvenarias de blocos vazados de concreto, blocos sílico-cálcareos ou de concreto celular com mais de 14 dias, desde que utilizados para o revestimento de áreas internas conforme norma NBR 13.754.*
- *Placas de gesso acartonado.*
- *Concreto com mais de 28 dias de cura.*

PREPARO E APLICAÇÃO

- *Antes de iniciar o assentamento, planejar a quantidade de cerâmica, recortes, distribuição das peças e quantidade necessária de argamassa.*
- *Os versos dos revestimentos devem ser escovados para retirar qualquer tipo de sujeira.*
- *Respeitar as recomendações de aplicação da argamassa de acordo com o tamanho das peças aderidas.*
- *Usar desempenadeira denteada para a aplicação da argamassa e desempenadeira de borracha para o rejuntamento. Quando o desgaste da desempenadeira denteada for superior a 1mm na altura, deve-se refazer ou substituir a ferramenta.*
- *Cerâmicas, argamassas e rejuntamentos não têm propriedades impermeabilizantes.*

ASSENTAMENTO DE SOBREPOSIÇÃO

- *Para sobreposição, as novas peças cerâmicas devem ser colocadas em posição diferente da cerâmica antiga, de forma que as juntas antigas e novas não fiquem sobrepostas.*
- *Para aplicação em sobreposição, verificar se as peças cerâmicas antigas estão bem coladas. Se algumas das peças estiverem soltas, devem ser recolocadas com argamassa colante 72 horas antes do início do assentamento sobreposição.*
- *Para retirar qualquer tipo de sujeira que possa prejudicar a aderência da argamassa (por exemplo gordura, pó, tinta), deve-se lavar a superfície a ser revestida 48 horas antes do assentamento das peças, com SUPER CLEAN LIMPEZA PESADA Quartzobrás.*
- *Verificar a altura de caixas elétricas, pontos hidráulicos e rodapés, pois o assentamento de sobreposição aumenta a altura e espessura da base.*

CONSUMO

- *Aplicação na base para peças até 900 cm² 3 a 4 kg/m².*
- *Aplicação na base e no verso das peças maiores que 900 cm²: 6 a 8 kg/m².*

**O consumo foi avaliado com desempenadeira 8x8x8 mm. Este pode variar de acordo com a desempenadeira utilizada, características do revestimento, juntas de assentamento e rugosidade do substrato.*

ATENÇÃO

Usar óculos de proteção, luvas de borracha e máscara para evitar inalação de poeira. Em caso de contato com os olhos, lavar com muita água e procurar ajuda médica. Em caso de ingestão, não provocar vômito e procurar ajuda médica imediatamente. Manter fora do alcance de crianças e animais.

ESTOCAGEM / PRAZO DE VALIDADE

Estocar na embalagem original, em local seco, protegido da chuva, sol e calor, sobre estrados e em pilhas de no máximo 1,5 metro de altura. Se armazenado de acordo com as instruções acima, a validade do produto é de 1 (um) ano após a data de fabricação constada em embalagem.

LIBERAÇÃO PARA TRÁFEGO

Realização do rejuntamento (com proteção): 4 a 6 horas

Tráfego de pessoas: 12 horas

Tráfego pesado: 24 horas

PREPARO E APLICAÇÃO DO PRODUTO

- *Em recipiente limpo e seco, misturar a argamassa em pó com a quantidade de 5,5 litros de água até formar uma massa pastosa, firme e sem grumos secos.*
- *Não adicionar nenhum componente além de água.*
- *Deixar a massa descansar por 3 minutos. Misturar novamente e aplicar com desempenadeira denteada adequada.*
- *Estender a argamassa sobre a base, com o lado liso da desempenadeira e em seguida passar o lado dentado para formar os cordões de assentamento. Devolver a argamassa aderida na desempenadeira ao recipiente de mistura, remisturar e utilizar novamente. **NUNCA ADICIONAR MAIS ÁGUA.** *Trabalhar com o produto ao abrigo de sol, vento e chuva, para não interferir no tempo de cura da massa.*
- *Colocar a peça 5cm antes da posição final e arrastá-la até a posição final. Recomenda-se utilizar ventosa em peças de grandes formatos para facilitar o deslize da peça. Bater com desempenadeira de borracha para esmagar os cordões da argamassa de forma a não quebrar a peça.*
- *Assentar as peças somente sobre os cordões de argamassa úmida e pegajosa. Durante o assentamento retirar algumas peças e verificar o verso. Quanto mais argamassa colada, melhor será a aderência.*
- *Raspar as juntas após o assentamento das peças cerâmicas para facilitar o rejuntamento, que pode ser realizado 4 horas após o término do assentamento.*
- *Após 6 horas da aplicação, limpar as peças cerâmicas com pano levemente úmido para remover o excesso de produto sobre as peças.*
- *Para rejuntar, recomenda-se rejuntamentos Quartzobrás.*
- *Para limpeza final de obra, após 7 dias do rejuntamento, utilizar Super Clean Pós Obra Quartzobrás.*