

BOLETIM TÉCNICO

FT24-LAB - MASSA CIMENTÍCIA PARA REGULARIZAÇÃO EXTERNA OUROCOLOR

SETOR:	LABORATÓRIO	DATA DE REVISÃO	24/06/2024
NORMA	-	REVISÃO	03

MASSA CIMENTÍCIA PARA REGULARIZAÇÃO EXTERNA OUROCOLOR

DESCRIÇÃO:

A Massa Cimentícia Para Regularização Externa Ourocolor é um revestimento para regularizar e nivelar a base de cimento cinza, indicado para uso externo e Interno, com alto poder de retenção de água.

Não recomendamos a utilização combinada e/ou misturas com outros produtos sem a orientação e concordância por parte do Departamento técnico da Ourocolor.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICO:

Cor: cinza

Brilho (@60°): não aplicável Peso Específico: não aplicável

Ph: não aplicável

Sólidos por peso: 100%

VOC: não aplicável

COMPOSIÇÃO:

Cimento Portland estrutural cinza, cal hidratada, polímeros e aditivos

APLICAÇÃO

SUBSTRATO: parede de concreto, reboco e bloco estrutural.

PREPARAÇÃO DA SUPERFICIE (ABNT NBR 13245):

A superfície deve ocorrer de acordo com a norma NBR 13.245. A superfície deve estar lixada, limpa, isenta de pó, brilho, graxa, óleo ou qualquer tipo de umidade. Para aplicação em reboco antigo, o recomendado é lixar a superfície até eliminar totalmente partes soltas antes da aplicação, utilizar fundo preparador. Para aplicação em concreto novo, recomendamos aguardar no mínimo 28 dias para a aplicação do produto. Manchas de gordura ou graxa devem ser tratadas com uma solução 1/1 de água e detergente. Algas, mofos, e fungos devem ser tratadas com solução de 1/1 de água e água sanitária em seguida a superfície deve ser lavada com água e aguardar a secagem total antes da aplicação. Em caso de aplicação em substratos com características atípicas consultar o departamento técnico da OuroColor antes da utilização do produto

FERRAMENTAS PARA APLICAÇÃO: desempenadeira de aço lisa, espátula de aço lisa e rolo.

DILUIÇÃO: adicionar 35% a 38% de água limpa sobre o peso do produto





BOLETIM TÉCNICO

FT24-LAB - MASSA CIMENTÍCIA PARA REGULARIZAÇÃO EXTERNA OUROCOLOR

SETOR:	LABORATÓRIO	DATA DE REVISÃO	24/06/2024
NORMA	-	REVISÃO	03

MODO DE PREPADO:

Adicionar o material em um recipiente estanque e limpo, protegido do sol e chuva. Adicionar a quantidade indicada de água sobre o peso do produto a ser misturado. Preparar o material utilizando misturador mecânico de baixa rotação, batendo em torno de 5 minutos, até conseguir uma mistura homogênea, firme, pastosa e sem grumos. O material preparado deve ser utilizado no prazo de 60 minutos, em temperatura ambiente entre 20 e 30°C. Caso necessário adicionar água aos poucos e ir misturando até atingir a consistência desejada, porém não é indicado exceder os limites de adição da água.

ESPESSURA INDICADA:

Placas de concreto e reboco: até 2,0 kg por m²

Bloco estrutural: até 5,0 kg por m²

*Permite aplicações de até 30 mm de espessura, construindo camadas.

RENDIMENTO APROXIMADO:

Placas de concreto e reboco: até 1,50 kg/m²/demão

Bloco estrutural: até 3,0 kg/m²/demão

* Os valores de rendimento indicados acima podem variar de acordo com a característica da superfície aplicada, modo de aplicação e experiência do aplicador, sempre recomendamos teste prático de aplicação para a verificação de consumo.

SECAGEM:

Ao toque: 06 horasRepasse: 24 horasCura total: 72 horas

RECOMENDAÇÕES:

O rendimento e desempenho do produto depende das condições ideais de preparo da superfície, umidade do ar, temperatura, condições climáticas, conhecimentos e prática do aplicador e/ou profissional. Sempre mantenha a embalagem fechada e fora do alcance de crianças e animais. Evite aplicação do produto em temperatura abaixo de 10°C e acima de 40°C, umidade superior acima de 85°C. Em caso de contato com a pele e olhos, lavar com água potável corrente por 15 min. Em caso de inalação, afastar-se do local. Em caso de ingestão, não provocar o vômito. Consulte um médico. Realize o descarte de embalagens corretamente em centros de reciclagem. Para maiores informações consulte a FISPQ - Ficha de Informação de Segurança para Produtos Químico.

ARMAZENAGEM

É recomendado realizar o armazenamento do produto sobre pallets, empilhando no máximo até de 5 unidades. Buscar sempre manter as embalagens em local coberto, fresco, ventilado, longe de



^{*} condições ambientais favoráveis: 27º C e U.R.A inferior a 80%



BOLETIM TÉCNICO

FT24-LAB - MASSA CIMENTÍCIA PARA REGULARIZAÇÃO EXTERNA OUROCOLOR

SETOR:	LABORATÓRIO	DATA DE REVISÃO	24/06/2024
NORMA	-	REVISÃO	03

fontes de calor e fora do alcance de crianças e animais (Para mais dúvidas, entrar em contato com o departamento Técnico OuroColor).

PRAZO DE VALIDADE: 6 meses

