



RAINHA TEXTURAS

USO INTERIOR

COMPLEMENTOS

MASSA ACRÍLICA

TIPO: 4.5.1 – Conforme NBR-11702-ABNT

Massa Acrílica branca de elevada consistência, cremosa. Com alto poder de enchimento, secagem rápida e fácil aplicação. Indicada para uniformizar e nivelar superfícies internas de alvenaria e corrigir pequenas imperfeições.

COMPOSIÇÃO

Água emulsão acrílica-estinerada, cargas minerais, aditivos auxiliares, espessantes, tensoativos e microbicidas não metálicos.

CARACTERÍSTICAS

Secagem: toque 1 a 2 horas, final 3 a 5 horas
Intervalo entre as demãos: 2 horas
Rendimento: 9 a 12 (m² / demão / galão 3,6 litros)

APLICAÇÃO

Espátula ou desempenadeira de aço. Aplicar em camadas finas. Sempre entre 10 a 40 °C e umidade relativa do ar inferior a 90%

TEXTURA ACRÍLICA (Lisa/Rústica/Riscada)

TIPO: 4.2.6 – Conforme NBR – 11702 – ABNT

Revestimento acrílico estinerado, consistente e com poder de enchimento, que quando aplicado, proporciona efeito texturizado de acordo com o tipo de equipamento utilizado (rolo, espátula, desempenadeira, etc.) é indicada para superfícies internas de alvenaria, desde que devidamente preparadas, onde inclusive cobre pequenas imperfeições de parede quando aplicada tal qual. Não recomendada aplicação sobre massa corrida ou acrílica. Na versão Lisa é necessário aplicação de acabamento.

COMPOSIÇÃO

Água, emulsão acrílica-estinerada, pigmentos e/ou cargas minerais, aditivos auxiliares, espessantes, tensoativos e microbicidas não metálicos

CARACTERÍSTICAS

Secagem: Toque 1 a 2 horas, final 24 horas
Intervalo entre as demãos: 2 horas.
Rendimento:
Lisa ou Rústica: 3,5 a 4 (m²/demão/galão/3,6 litros
Riscada: 1,5 a 2,5 (m²/demão/galão 3,6 litros)

Aplicação: Espátula, rolo e desempenadeira de aço ou PVC. Aplicar em camadas e umidade relativa do ar a 90%.
Diluição:
Produto pronto para uso.

SELADOR PIGMENTADO

TIPO: 4.1.6 – Conforme NBR – 11702 – ABNT

Produto formulado com resina acrílica estinerada, especialmente indicado para paredes internas, desde que devidamente preparada, como base para pintura final. Uniformiza a absorção da superfície, agrega partículas soltas e proporciona economia da tinta de acabamento final.

COMPOSIÇÃO

Água, emulsão acrílica- estinerada, pigmentos e/ou cargas minerais, aditivos auxiliares, espessantes, tensoativos e microbicidas não metálicos.

CARACTERÍSTICAS

Secagem: Toque 1 a 2 horas, final 12 horas

Intervalo entre as demãos: 4 horas.

Rendimento: 15 a 20 (m² / demãos / 3,6 litros)

Aplicação: Utilize o rolo de lã de pelo baixo e trincha. Sempre entre 10 a 40°C e umidade relativa do ar inferior 90%

Diluição:

Homogeneizar o produto adequadamente, adicionar de 10% a 20 % de água incorporando-a completamente ao produto. A primeira demão poderá ser aplicada mais diluída em se tratando de superfícies mais absorventes.

FUNDO PREPARADOR DE PAREDES

TIPO: 4.1.9 – Conforme NBR – 11702 – ABNT

Fundo preparador com formulação à base de água, que proporciona grande poder de penetração, com fácil aplicação e baixíssimo odor.

COMPOSIÇÃO

Água, emulsão acrílica-estinerada, aditivos auxiliares, espessantes, tensoativos e microbicidas não metálicos.

CARACTERÍSTICAS

Secagem: toque 1 a 2 horas, final 3 a 5 horas

Intervalo entre as demãos: 2 horas.

Rendimento: 30 a 50 (m²/ demão / 3.6 litros). Bastante variável, de acordo com o substrato.

Aplicação: Utilize o rolo de lã de pelo baixo e trincha. Sempre entre 10 a 40° C e umidade relativa do ar inferior a 90%.

Diluição:

Homogeneizar o produto adequadamente, adicionar de 20% a 50% de água, dependendo da absorção e coesão da superfície incorporando-a completamente ao produto.

GEL ACRÍLICO E ENVELHECEDOR

TIPO: 4.4.6 – Conforme NBR – 11702 – ABNT

Produto especial para obtenção de acabamento envelhecido, sobre textura (lisa, rústicas ou riscada) na cor branca. Indicado para criar efeitos de envelhecimentos a decoração. Produto pode ser tingido, com corante adequado, na cor desejada.

COMPOSIÇÃO

Água, emulsão acrílica- estinerada, aditivos auxiliares, espessantes, tensoativos e microbicidas não metálicos.

CARACTERÍSTICAS

Secagem: toque 1 a 2 horas, final 3 a 5 horas

Intervalo entre demãos: 2 horas.

Rendimento: Lisa: 30 a 40 (m² /demão/3.6 litros). Bastante variável, de acordo com o substrato.

Aplicação: Sempre entre 10 e 40 ° C e umidade relativa do ar inferior a 90%. Utilize o rolo de lã ou trincha e imediatamente após a aplicação, com o produto ainda úmido, efetuar, com um pano limpo e seco, uma remoção parcial do gel, criando efeito de envelhecimento (manchas). De acordo com a pressão utilizada ao esfregar o pano, na superfície, pode-se remover mais ou menos o gel. Obtendo-se uma coloração mais clara ou mais escura.

Diluição: Homogeneizar o produto adequadamente, adicionar de 120% a 20% de água incorporando-a completamente o produto. A primeira demão poderá ser aplicada mais diluída em se tratando de superfície mais absorventes.

MASSA CORRIDA PVA

TIPO: 4.5.2 – Conforme NBR- 11702 – ABNT

Massa corrida de elevada consistência, cremosa, com alto poder de enchimento, secagem rápida e fácil aplicação, indicada para uniformizar e nivelar superfícies internas da alvenaria e corrigir pequenas imperfeições.

COMPOSIÇÃO

Água, emulsão acrílica-estinerada, cargas minerais, aditivos auxiliares, espessantes, tensoativos e microbicidas não metálicos.

CARACTERÍSTICAS

Secagem: Lixamento 1 a 2 horas, final 3 a 5 horas

Intervalo entre demãos: 2 horas.

Rendimento: 8 a 12 (m² / demão / 3.6 litros)

Aplicação: Espátula ou desempenadeira de aço. Aplicar em camadas finas. Sempre entre 10 a 40° C e umidade relativa do ar inferior a 90%.

Diluição: Produto pronto para uso.

RECOMENDAÇÕES GERAIS

Conserve a embalagem sempre bem fechada, em local coberto, seco e fresco. Não utiliza-la para outros fins. Manter fora do alcance das crianças e animais. Evitar contato com a pele e

olhos. Caso ocorra, lavar com água em abundância. Ocorrendo qualquer sintoma de irritação, procure um médico. Aplicar o produto utilizando-se óculos, luvas e máscaras adequadas.

A superfície deverá estar livre de gorduras, rebarbas de argamassas, partículas soltas e ressaltos, e estar completamente seca. Sobre pintura a superfície deverá ser lixada e retirada todas as partes soltas. Superfícies mofadas, lavar com solução de água sanitária mais água, na proporção de 1/1, depois enxaguar e esperar secar. Superfícies com graxa, poeira e gordura devem ser lavadas com solução de água e detergente, enxaguar e aguardar a secagem.

Este produto passou por rigoroso controle de qualidade. Seu melhor desempenho dependerá de como a superfície foi preparada, dos acessórios de aplicação utilizados, da correta diluição (de acordo com o tipo de substrato), clima do ato da aplicação e a habilidade do pintor. O produto deve ser armazenado em local coberto, seco, fresco e ventilado. Em caso de dúvida contate o fabricante.

EMERGÊNCIA: Ao ligar para CEATOX, VOCÊ PODE EM ALGUNS CASOS EVITAR O DESLOCAMENTO DESNECESSÁRIO A UM PRONTO SOCORRO E PRINCIPALMENTE EVITAR QUE SEJAM TOMADAS MEDIDAS QUE POSSAM PREJUDICAR O PACIENTE INTOXICADO

CEATOX 0800-0148110