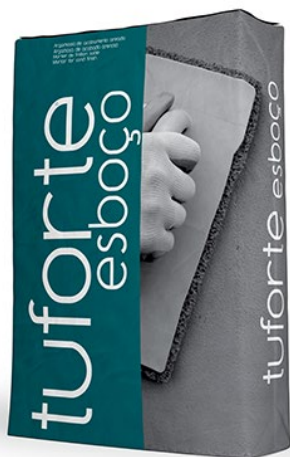


Argamassa de acabamento areado



- Para suportes à base de cimento
- Superfícies novas ou antigas de reboco (não pintados)
- Areado fino
- Interior e exterior

Campo de utilização

Argamassa de regularização e acabamento de reboco à base de cimento. Tuforte Esboço é um produto a aplicar em sistema bi-camada, paredes e tetos, para a colocação posterior de revestimento decorativo. Principalmente utilizado no acabamento de superfícies novas ou antigas de reboco (não pintados), quer se apresentem em estado verde e/ou seco. Tuforte Esboço permite um acabamento areado fino, perfeito e uniforme. Boa aderência e resistência. Elevada rapidez de aplicação, aplicação manual. Em interior ou exterior.

Recomendações

- Com tempo quente ou seco, deve proceder-se à rega das superfícies executadas, nos três primeiros dias, após a aplicação.
- Quando for necessário aplicar uma 2ª camada deve fazê-lo logo após o fim da presa da 1ª camada, devendo esta apresentar-se em idade jovem.
- Para garantir homogeneidade do produto, a dosagem de água e o tempo de amassadura devem ser constantes.
- Em tempo quente deve colocar lonas ou panos a proteger a superfície.
- A espessura média de aplicação é de 2 a 3 mm, no entanto em casos pontuais poderá utilizar o Tuforte Esboço numa espessura máxima de 5 mm, aplicando em várias camadas.

Limites de utilização

- Não aplicar em tempo húmido, com chuva, com risco de gelar nas 48 horas seguintes à aplicação ou sobre exposição direta do sol.
- Não utilizar o Tuforte Esboço para fazer chumbamentos.
- Não adicionar qualquer tipo de produto ao Tuforte Esboço.
- Não dispensa o revestimento (Pintura ou Revestimentos Orgânicos).
- Não aplicar sobre: Rebocos à base de gesso ou pinturas.

Suportes



Reboco à base de cimento

Consumo

1,6 Kg/m² e por mm de espessura

Apresentação

Cor: Cinza e branco
Embalagem: Saco de 25 kg
Paletes: 48 sacos

Conservação

1 ano após fabrico em embalagem fechada e ao abrigo da humidade.

Preparação do suporte



Os suportes devem estar secos, limpos (isentos de óleos de descofragem, gorduras, poeiras, eflorações ou materiais desagregados), resistentes e planos.

Não aplicar em suportes saturados de água. Em dias de muito calor, vento e em suportes muito absorventes, molhar previamente os suportes e esperar que o filme de água desapareça.

Molhar previamente os rebocos secos antes da aplicação do Tuforte Esboço.

Aplicação



1. Amassar, de preferência mecanicamente o Tuforte Esboço com cerca de 5 litros de água limpa por saco, até obter uma massa de consistência plástica.

2. Aplicar manualmente Tuforte Esboço com talocha metálica, de baixo para cima sobre o suporte, aplicando duas camadas até perfazer a espessura de 3 mm. Entre camadas, a anterior deverá ficar rugosa.

3. Quando o Tuforte Esboço começar a puxar, ou seja, quando a superfície começar a ficar esbranquiçada, molhar a esponja ou a talocha esponja para proceder ao acabamento areado. Caso, a superfície já se apresente demasiado seca poderá humedecer a superfície e passar com a talocha esponja de forma a promover o acabamento areado.



Composição

Cimento, hidróxido de cálcio, agregados de sílica, adjuvantes químicos

Características de aplicação

Tempo de espera para fazer acabamento

areado: 15min (dado orientativo uma vez que este tempo depende do tipo de suporte e das condições de aplicação, nomeadamente temperatura e humidade relativa)

Espessura máxima: 2-3 mm.

Temperatura de aplicação: 5°C a 30°C.

Tempo de Cura: 28 dias

Granulometrias: 0-0.6 mm

Massa volúmica do pó: 1600 kg/m³

Massa volúmica da pasta: 1700 kg/m³

Tempo para revestir: 12 dias (Pintura)

Tempo de utilização da pasta: 3 Horas

Os resultados apresentados foram obtidos em laboratório sob condições específicas de aplicação, temperatura (23 °C) e humidade relativa do ar (50 %), podendo variar em função das condições reais de aplicação.

Revestimentos admissíveis

- Pintura
- Rebetop Color
- Rebetop Gran
- Rebetop Decor

Observações: Esta ficha técnica substitui as anteriores. A informação contida neste documento resulta dos conhecimentos, boas práticas/ensaios e testes realizados ao produto. A TOPECA não poderá ser responsabilizada por maus resultados obtidos com os seus produtos, quando sujeitos a utilização indevida; desrespeitando as instruções de uso; as prescrições contidas na documentação técnica e ainda erro na escolha do tipo ou género de instrumento de trabalho e/ou ferramenta utilizada na aplicação. Aconselhamos sempre a realização de ensaios prévios, realizados de acordo com as especificações da ficha técnica. Leia atentamente as instruções das embalagens, as fichas de segurança e respeite as nossas instruções. Em caso de dúvida, deverá contactar a TOPECA. A TOPECA reserva-se ainda no direito de realizar melhorias aos seus produtos, sem aviso prévio.