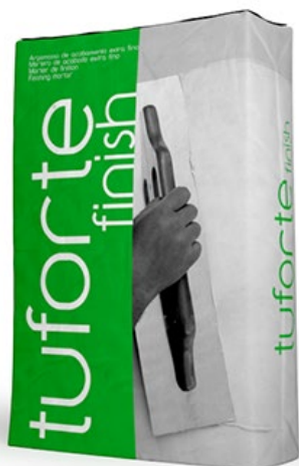


Argamassa de acabamento



- Excelente trabalhabilidade
- Acabamento extra fino
- Interior
- Permite níveis de acabamento Q4
- Aplicável sob vários suportes

Campo de utilização

Argamassa de acabamento extra fino indicada para o barramento total de placas de gesso cartonado, em interiores.

Prepara a superfícies tornando estas aptas a receber tintas acetinadas ou brilhantes e revestimentos granulometria fina.

Recomendações

- Na preparação da pasta utilizar água limpa.
- O Tuforte Finish quando aplicado como barramento de placas admite apenas revestimentos peliculares, tais como: pintura ou papel de parede.
- Se pretender revestir as placas de gesso com peças cerâmicas, estas deverão ser coladas diretamente sobre a placa, neste caso não proceder ao acabamento com Tuforte Finish.
- Sobre suportes pintados é obrigatório realizar um correto diagnóstico à superfície a fim de verificar o estado de solidez e aderência da tinta ao suporte.

Limites de utilização

Não aplicar o Tuforte Finish:

- no exterior
- em pavimentos
- em locais demasiado húmidos
- com temperaturas inferiores a 5 °C

Suportes



Placas de gesso cartonado.
Pinturas
Reboco
Gesso

Consumo

0,25 a 0,40 Kg/m²

Apresentação

Cor: Branco

Embalagem: Sacos de 15Kg

Paleta: 48 Sacos

Conservação

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

Preparação do suporte



A superfície deve estar limpa, seca, sem pó ou qualquer outro material que prejudique a normal aderência. Verificar se as cabeças dos parafusos estão corretamente embutidas. Os suportes devem apresentar-se planos. Em suportes pintados, remover toda a tinta solta e sem aderência, limpar corretamente a superfície.

Aplicação



1. Verter o pó progressivamente em cerca de 10 litros de água limpa e deixar repousar entre 2 a 3 minutos. Misturar mecanicamente com misturador de velocidade baixa (500 rpm) de forma a obter uma massa de consistência plástica. Se necessário ajustar a consistência da pasta adicionando pó ou água. A consistência depende dos trabalhos a realizar, isto é, pasta mais dura para pequenas regularizações ou mais fluida/cremosa para acabamentos.



2. Aplicar uma ou várias camadas com a ajuda de uma espátula ou talocha metálica. Poderá ser aplicado em diversas camadas cruzadas. O tempo de espera entre cada camada depende: da temperatura ambiente, do tipo de suporte e da espessura da camada anterior.



3. Depois de seco, se necessário aperfeiçoar a superfície com uma lixa. Passados 2 a 3 dias poderá revestir com tinta ou papel.

Composição

Cargas minerais, resinas redispersáveis e aditivos específicos

Características de aplicação

Tempo de utilização da pasta: 24 horas
Tempo de secagem: 2 a 4 horas
Temperatura de utilização: +5°C a 30°C
Massa volúmica do pó: 800 kg/m³
Tempo de repouso: 2 a 3 minutos

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.

Nível de acabamento

Q4 - Acabamento Ótimo: Contempla Com este acabamento pretende-se obter um excelente nível de acabamento, para elevados requisitos visuais. O nível de acabamento de Q3, incluído uma última camada de barramento com argamassa extra fina, do tipo Tuforte Finish.

Indicada para superfícies onde se pretenda colocar revestimentos finos e brilhantes, como pinturas brilhantes, vinil ou revestimentos metalizados. Acabamento de qualidade extrema, isento de marcas ou sombras, mesmo quando submetida à ação de luz rasante.

Revestimentos admissíveis

Pinturas, Papel de Parede

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.