

rebetop[®] decor

Revestimento Acrílico



- Flexível
- Excelente aderência
- Impermeável à água
- Acabamento areado ou riscado

Utilizações

Revestimento acrílico colorido para acabamento de paredes e tetos de interior e exterior. Revestimento decorativo adequado para o acabamento em soluções de isolamento térmico pelo exterior (ETICS), Topeca Therm (Classic ou Light). Promove diferentes acabamentos: riscado (textura média) e areado (texturas fina e média).

Recomendações

O Rebetop Decor deve ser protegido de fenómenos de gelo, degelo e de temperaturas elevadas. Respeitar as juntas de dilatação do suporte, prolongá-las para o revestimento e tratá-las com vedante apropriado.

Proteger as arestas superiores do revestimento da penetração de água da chuva, usando capeamentos de proteção adequados, de modo a prevenir patologias relacionada com descolamentos ou bolhas.

Planear a realização dos trabalhos por forma a que as interrupções sejam coincidentes com a realização de juntas de trabalho. Dimensionar as equipas de trabalho com um número de operários adequado à área a revestir. Os mesmos devem ser distribuídos intercaladamente por forma a evitar pegamentos no revestimento.

Recomenda-se a aquisição total do material estimado para cada obra, por forma a obter produto de um só lote, visto que os lotes de produção distintos poderão ter ligeiras variações na afinação de cores.

Usar ferramentas em aço inoxidável. Lavar as ferramentas com água após utilização.

Prever a utilização de fita adesiva para realizar juntas de trabalho ou decorativas.

Evitar a exposição prolongada e intensa à radiação solar (UV) direta, principalmente em cores mais intensas, prevenindo alterações de cor ou perdas de intensidade.

Não é recomendável a utilização de cores intensas, com coeficiente de radiação solar (α) superior a 0,7.

Manter o produto fora do alcance das crianças.

O produto endurece por evaporação da água. Condições meteorológicas desfavoráveis retardam a secagem completa, com possível aparecimento de fenómenos de "rastos", escorrimentos, manchas, alterações da cor, etc.. Portanto, as fachadas exteriores revestidas com Rebetop Decor devem ser protegidas da chuva, humidade elevada e nevoeiro durante, pelo menos, as 48-72 h seguintes à aplicação.

Não adicionar quaisquer outros produtos ao Rebetop Decor.

Limites de Utilização

Não aplicar:

- com temperaturas inferiores a 5 °C nem superiores a 30 °C;
- com chuva, na presença de vento forte, sob a ação direta do sol, ou com condições que apresentem elevado risco de gelar nas horas seguintes à aplicação;
- sobre suportes saturados de água;
- em paredes com problemas de humidade por ascensão capilar ou em contacto com terrenos com elevados níveis de humidade;
- em pavimentos;
- em superfícies horizontais ou com inclinação inferior a 45°, que fiquem desprotegidos;

Suportes



Reboco
Gesso
Soluções de Isolamento
Térmico pelo Exterior (ETICS)
Betão
Argamassa de regularização
Pintura em bom estado e aderente

Consumo

Rebetop Decor Areado:

Textura fina: 2,0-2,25 kg/m²

Textura média: 2,5-3,0 kg/m²

Rebetop Decor Riscado:

Textura média: 2,25-2,50 kg/m²

Apresentação

Cor: Consultar Carta de Cores

Embalagem: Baldes de 25 kg

Paleta: 27 Baldes

Conservação

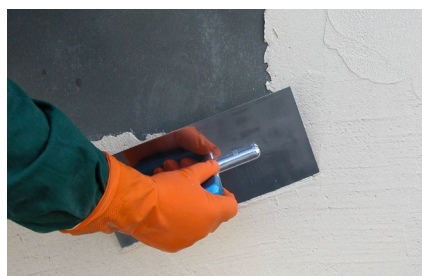
1 ano a partir da data de fabrico em embalagem original, fechada, ao abrigo da humidade e de temperaturas extremas.

Preparação do suporte



Os suportes devem estar resistentes, planos, estáveis, secos e limpos.
Aplicar Rebetop Primário na cor correspondente à do revestimento escolhido, com rolo anti-gota ou rolo de lã.
Utilizar fita adesiva para proteger zonas envolventes ou para realizar juntas de trabalho ou juntas decorativas.

Aplicação



1. Misturar mecanicamente o Rebetop Decor, de forma a homogeneizar o produto. Em caso de lotes distintos, verificar a uniformidade da cor entre baldes.

2. Aplicar o Rebetop Decor com uma talocha de inox lisa, de baixo para cima, fazendo um ângulo de 20-30° com o suporte, por forma a deixar uma camada uniforme e contínua. Este procedimento garante-lhe a aplicação da quantidade correta de material, evitando que ocorram desperdícios.

3. De seguida passar com a talocha de inox lisa, fazendo um ângulo de 10° com o suporte para apertar e nivelar a camada aplicada, sem deixar vincos ou imperfeições.

4. Proceder ao acabamento desejado utilizando uma talocha de plástico humedecida. Deverá realizar movimentos suaves e circulares, na vertical ou horizontal, de acordo com o acabamento desejado.

Composição

Cargas minerais, resinas em dispersão aquosa, pigmentos e aditivos específicos.

Características

Temperaturas de aplicação (ambiente e suporte): 5-30 °C.

Massa volúmica: 1700 kg/m³

Viscosidade: 9700 Cps

Secagem ao tato: 2 h

Secagem total: 24 h

Tempo de espera entre camadas: 16 h

Tempo de espera para aplicação sobre suportes cimentícios frescos: 12 d

Resultados obtidos em laboratório sob condições ambientais normalizadas, T= 23°C e HR =50%, podendo variar com as condições do local e do suporte.

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.