

Revestimento acrílico



- Pronto a aplicar
- Base aquosa
- Flexível e impermeável à água
- Acabamento areado ou riscado
- Vasta gama de cores

Campo de utilização

Revestimento acrílico colorido para acabamento de paredes e tetos de interior e exterior.

Revestimento decorativo adequado para o acabamento das soluções de isolamento térmico pelo exterior **Topeca Therm Classic ou Light**.

Permite diferentes acabamentos: riscado (textura média) e areado (texturas fina e média).

Recomendações

- O Rebetop Decor deve ser protegido de fenómenos de chuva, gelo, degelo e 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, lavando-as com água após utilização.
- Prever a utilização de fita adesiva para realizar juntas de trabalho ou decorativas.
- Caso pretenda utilizar Rebetop Decor de cor escura (coeficiente de radiação solar (α) superior a 0,7) para revestir um sistema ETICS, terá obrigatoriamente usar a cores com a **tecnologia reflect**.
- O produto endurece por evaporação da água. Condições meteorológicas desfavoráveis, como temperaturas baixas e elevados níveis de humidades relativa, retardam a secagem completa, com possível aparecimento de fenómenos de "rastros", escorrimentos, manchas, alterações da cor, entre outros. Deste modo, 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.
- Rebetop Decor Areado de textura fina é sensível à planimetria da base, desta forma os suportes tem que estar planos e sem defeitos de planimetria.
- Aplicar previamente o primário **Rebetop Primário Texturado/Liso**.

Limites de utilização

Não aplicar:

- Rebetop Decor de cores escuras sem a **tecnologia reflect**, α superior a 0,7, se o objetivo for revestir um sistema ETICS.
- em superfícies saturadas de água;
- perante condições meteorológicas desadequadas, nomeadamente: calor intenso (>30 °C), baixas temperaturas (<5 °C), chuva e vento forte;
- perante fortes probabilidades de ocorrência de chuva nas 48 h seguintes à aplicação do produto;
- em superfícies muito quentes e/ou que estejam sob a ação direta do sol;
- em suportes gelados ou com risco de gelar nas 48 h seguintes à aplicação do produto;
- em paredes com problemas de humidade por ascensão capilar ou em contacto com terrenos com elevados níveis de humidade;
- em superfícies horizontais ou com inclinação inferior a 45°, que fiquem desprotegidas.

Nota: É possível evitar o impacto negativo das condições climáticas adversas utilizando as medidas de proteção/prevenção adequadas.

Suportes



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

Consumo

Rebetop Decor Areado:

- **Textura fina:** 1,3 - 1,5 kg/m²
- **Textura média:** 1,8 - 2,0 kg/m²

Rebetop Decor Riscado:

- **Textura média:** 2,25 - 2,50 kg/m²

Apresentação

Cor: Ver paleta de cores

Embalagem: Baldes de 25 kg

Paleta: 27 Baldes

Conservação

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

Preparação do suporte



Garantir que o suporte está resistente, plano, estável, seco e limpo.

No caso de superfícies pintadas lavar e escovar para remover tinta frágil ou sem coesão, bem como realizar “rasgos” na tinta, a fim de criar pontes de ligação entre o suporte e o produto a aplicar.

Aplicar o primário **Rebetop Primário Texturado/Liso**, com rolo antigota, na cor correspondente à do Rebetop Decor escolhido.

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. No 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 a aplicação da quantidade correta de material, evitando que ocorram desperdícios.

3. 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 de aplicação

Temperatura (ambiente, suporte, secagem): 5-30 °C
Tempos de espera para aplicação do primário sobre o suporte:

- **Pintado/Curado:** no imediato
- **Reboco/Betão (Novo):** 4 semanas
- **Argamassa de barramento em ETICS:** 72 h

Tempo de espera entre a aplicação do primário e o Rebetop Decor: 4 h

Secagem ao tato: 2 h

Secagem total: 24 h

Tempo de espera entre camadas: 16 h

Diluinte de limpeza: água

Prestações

Rebetop Decor - Areado Fino

Densidade: 1800±50 kg/m³

Viscosidade: 45000±5000 cP

Teor Compostos Orgânicos Voláteis (COV): ≤ 11,6 g/L*

Rebetop Decor - Areado Médio

Densidade: 1800±50 kg/m³

Viscosidade: 50000±5000 cP

Teor Compostos Orgânicos Voláteis (COV): ≤ 11,6 g/L*

Rebetop Decor - Riscado

Densidade: 1800±50 kg/m³

Viscosidade: 60000±5000 cP

Teor Compostos Orgânicos Voláteis (COV): ≤ 11,6 g/L*

*Valor limite da EU para o produto (Cat. A.C): 40g/L (2010).

Os resultados apresentados foram obtidos em laboratório sob condições específicas de aplicação, temperatura (23 °C) e humidade relativa do ar (60 %), podendo variar em função das condições reais de aplicação.

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.

rebetop decor – pág.2/2