

REBOCO DECORATIVO GRANOCRYL BRA SL 10

Revestimento pétreo acrílico muito transpirável de utilização exterior e interior



DESCRIÇÃO

Reboco à base de copolímeros acrílicos.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Concebido para obter acabamentos de diferentes texturas: gota, acabamento rugoso e acabamento polido (acabamento similar à argamassa mono-camada raspada). Acabamento homogêneo e uniforme Especial para fachadas. De aplicação universal sobre betão não hidrófugo, cimento, gesso, fibrocimento, tintas,....

PROPRIEDADES

Flexível e com suficiente **elasticidade** para suportar microfissuras do reboco.

Extraordinária dureza e durabilidade. Repele a sujidade.

Impermeável à água da chuva.

Transpirável. Permeável ao vapor de água e CO₂.

Fácil aplicação. Aplica-se com espátula ou com acabamento polido diretamente, não exige tempo de espera. Projetável.

Ampla paleta de cores, mais de 400 possibilidades.

Homogeneidade nas tonalidades. Não se produzem diferenças de cor

Permite obter diferentes texturas de acabamento.

Dissimula as imperfeições do suporte.

Grande aderência, inclusivamente sobre suportes pintados.

Repintável.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cor: Branco e paleta de mais de 400 cores

Acabamento: Mate texturado

Granulometria: Diâmetro médio: 1,0 mm

Diluyente: Água

Espessura recomendável de película seca: 1 - 1,5 mm

Densidade: 1,65 +/- 0,05 g/cc

Rendimento Teórico: 1,5 – 2 Kg/m²

O tempo de secagem: ao tato 2 horas. Total 24 h, variável de acordo com as condições ambientais

Marcação CE de acordo com a UNE – EN 15824:2010

17

Reboco decorativo exterior baseado em aglutinante acrílico

Reação ao fogo B-s2,d0

Absorção de Água W3

Permeabilidade ao vapor de água V2

Adesão > 0,5 MPa

Condutividade térmica $\lambda < 0,5$ W/mK (tabulado)

UTILIZAÇÃO

SUPORTES

Preparação do suporte:

O suporte deve estar são e limpo, livre de gorduras, pós e descofrantes. Eliminar as partes soltas ou mal coladas para assegurar uma melhor ancoragem do revestimento. Os suportes pouco sólidos, bases antigas de pintura ou cimento, escová-los, fixá-los e consolidá-los com primário penetrante, como DELTAFIX primário.

Se o suporte apresenta defeitos superficiais, como orifícios, cavidades, etc., repará-los e preenchê-los previamente com uma argamassa de reparação como Argamassa Impermeável Reparação BMA 3005 que permite que seja pintado após 48 horas.

Se apresenta gretas: Secá-los, eliminar o pó e passar o primário. Introduzir AGUAPLAST FIBRA ou MASSA ELÁSTICA BmaE SLO5, evitando a formação de bolsas de ar. Aplicar em excesso para que o que sobra possa ser alisado com espátula ou plaina de ambos os lados da fissura ou greta, deixando uma banda de cerca de 3 cm de largura e uma espessura de 0,3 a 2 mm, com o intuito de conseguir o reforço e ponte da greta (com maior espessura, maior capacidade de reforço). As gretas muito largas e profundas devem preencher-se previamente com Argamassa Impermeável Reparação BMA 3005.

Se as superfícies antigas, pintadas ou não, estão contaminadas com mofo, lavar e desinfetar com FUNGISTOP. Proteger as partes metálicas com TODO TERRENO ou outro primário anticorrosivo. Recomenda-se lixar as superfícies muito lisas e brilhantes para obter uma maior adesão.

Sobre superfícies de betão à vista muito lisas e pouco absorventes recomenda-se, para obter uma maior adesão, abrir o poro mecanicamente (picotar) ou com uma solução de Água Forte ou Sol. de ácido clorídrico a 20%, deixar atuar de 10 a 15 minutos e lavar com água.

Sobre bases de cimento novas deve esperar-se, no mínimo, um mês, para que estejam totalmente secas (a humidade do suporte deve ser inferior a 5%), antes da aplicação do Revestimento.

REBOCO DECORATIVO GRANOCRYL BRA SL 10**Modo de utilização:****Aplicação**

Regularizar as bases com uma mão de BASE PÉTREA - PRIMÁRIO PÉTREO, diluída caso seja necessário em função da absorção da base, com um máximo de 20% de água.

Depois de seco (mínimo 6 horas), aplicar o produto com pistola de projeção ou plaina.

Se for aplicado com plaina, dar uma espessura uniforme de 1 a 1,5 mm, evitando marcas da plaina. Quando o produto secar ligeiramente, proceder ao atalochado, com plaina de madeira ou plástico (**acabamento atalochado**).

Se se aplicar a pistola de projeção, recomendamos utilizar boquilha de 6 a 8 mm e uma pressão de pulverização de cerca de 2 Kg/cm², mantendo a pistola perpendicular ao suporte e a uma distância constante. Pulverizar com movimentos circulares. Em função do acabamento ou textura desejada, deixa-se tal e qual (**acabamento gota**) ou procede-se a dar rugosidade com espátula de plástico (**acabado rugoso**) ou atalochar com plaina de plástico (**acabamento atalochado**).

Ferramenta: Plaina ou pistola de projeção

Limpar as ferramentas com água imediatamente após a sua utilização.

Para a limpeza das máquinas, seguir as instruções do fabricante

Paleta de cores

Possível de colorir com qualquer cor da nossa paleta de Cores Ibéricas e em mais de 400 da paleta de Cores Sistema Integral de Fachadas Beissier.

Precauções:

Temperatura do suporte: mínimo 5 °C e máximo 30°C. (para evitar marcas de junções)

Temperatura de aplicação: Entre 5º e 35 º C

Não aplicar sobre suportes submetidos a humidade permanente, nem capilar, nem em zonas onde a água possa escorrer permanentemente.

Não aplicar com previsão de chuva (risco de efeito caracol).

Proteger as zonas horizontais de cornijas, perfis, etc. com sistemas de impermeabilização ou através de elementos de proteção, como coberturas, etc.

Em fachadas de grande superfície contínua, com falta de zonas de corte evidentes, recomenda-se a criação de separações ao estilo das efetuadas em monocamadas.

Para os sistemas de acabamento e isolamento pelo exterior com EPS, é recomendável escolher cores com um valor de brilho superior a 20%.

Verificar as cores antes de pintar

Fornecimento:

Balde plástico 25 kg

Armazenagem:

Conservar a embalagem bem fechada e ao abrigo das geadas

Conservam-se pelo menos 12 meses em embalagens fechadas. As embalagens abertas devem utilizar-se rapidamente

Segurança: Consultar a ficha de dados de Segurança

Nota de caráter geral:

Os dados contidos na presente informação são descrições do produto. Representam notas gerais resultado da nossa experiência e verificações. Não consideram o caso de aplicações particulares. Não podem ser feitas reclamações com base nestes dados. Em caso de necessidade, dirija-se ao nosso serviço de apoio técnico.

Beissier, S.A.U.
Txirrita Maleo,14
20100 Errenteria (Gipuzkoa)
Espanha
Tel. (+34) 902 100 250