

weber.plast gran

Revestimento orgânico de capa fina, à base de granulado de mármore colorido

UTILIZAÇÃO

- Revestimento orgânico decorativo com granulados coloridos de mármore, para paredes interiores e exteriores.
- **Suportes admissíveis:**
 - Reboco à base de cimento, gesso ou cal
 - Sistemas weber.therm de Isolamento Térmico pelo Exterior (ETICS)
 - Placas de gesso cartonado

LIMITES DE UTILIZAÇÃO

- Não aplicar em superfícies horizontais ou com inclinação inferior a 45°.
- Não aplicar em tempo chuvoso ou em risco de chuva nas 12 horas seguintes.

COMPOSIÇÃO

Granulado de mármore calibrado, polímeros sintéticos em emulsão aquosa e aditivos específicos.

CARACTERÍSTICAS DE UTILIZAÇÃO

- Espessura de aplicação: 2 a 3 mm.
- Tempo de secagem: 8 a 48 horas em função das condições de temperatura e humidade.
- Tempo de acabamento: 30 a 60 minutos.

Os tempos indicados, obtidos em condições ambientais normalizadas, poderão ser alongados a baixas temperaturas e encurtados a temperaturas mais elevadas.

CONSUMO

- 5,5 a 6,5 kg/m² para uma espessura de cerca de 2 mm

APRESENTAÇÃO

- Cores: disponível em 16 cores (ver cartas de cores)
- Baldes de 25 kg – Palete de 600 kg (24 baldes)

CONSERVAÇÃO

12 meses a partir da data de fabrico, em embalagem original fechada, ao abrigo do gelo e do sol.

PRESTAÇÕES

- Permeabilidade ao vapor de água (μ) :< 20.
- Aderência sobre betão ou reboco: $\geq 1,0$ N/mm² (1,0 MPa).

Estes resultados foram obtidos em ensaios de laboratório e podem variar em função das condições de aplicação.

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

- Os suportes devem estar planos, estáveis, resistentes e limpos.
- Aplicar com rolo de lã, uma camada do primário **weber.prim regulador**, seleccionando uma das cores disponíveis (consultar catálogo de cores).
- Sobre revestimentos de gesso, aplicar uma demão de **weber ibodur** e após secagem, uma demão do primário **weber.prim regulador**.
- Sobre gesso cartonado, aplicar uma demão de **weber ibodur** sobre as juntas e após secagem, duas demãos de **weber.prim regulador**.
- Aguardar pelo menos 24 horas entre a aplicação do primário e do revestimento.

APLICAÇÃO

- Misturar bem o produto; espalhar de baixo para cima com talocha em aço inoxidável, apertando de forma a regularizar a camada, dando assim uma espessura constante igual à dimensão dos grãos de mármore.
- Nivelar a superfície, passando a talocha em aço inoxidável no sentido horizontal e vertical, até obter uma camada uniforme.
- Alisar e apertar a superfície após algum tempo da aplicação, quando o revestimento começar a ter o aspecto natural, tendo o cuidado de lavar várias vezes a talocha, de modo a que deslize mais facilmente.

RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO

- Temperatura de aplicação entre 5°C e 30°C.
- Utilizar ferramentas de aço inoxidável.
- Misturar bem o produto com um misturador eléctrico.
- A cor dos grãos de mármore pode variar ligeiramente em função dos veios explorados na pedra, e portanto, entre lotes de produção; como consequência, deverá ser provisionado o material suficiente para cada trabalho, ou pelo menos para cada fachada.
- Evitar a incidência de raios solares ou vento forte sobre a superfície de trabalho, e a aplicação em condições de forte calor.
- Proteger as arestas superiores do revestimento contra a entrada de água das chuvas para o interior dos suportes do produto, de maneira a prevenir o aparecimento de descolamentos e bolhas.
- Proteger da acção da humidade proveniente do contacto com terrenos ou de depósito prolongado de água.
- Adequar a dimensão das equipas de aplicação à extensão das superfícies a revestir, para evitar a percepção de emendas entre níveis de aplicação em panos de fachada de maior extensão.
- Utilizar fita adesiva para realizar juntas de trabalho ou decorativas.
- A limpeza de ferramentas poderá ser realizada com água, após a utilização.

RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA NA UTILIZAÇÃO

- O produto não é considerado perigoso segundo critérios da UE. Contudo, as boas práticas recomendam o uso de equipamentos de protecção individual, nomeadamente luvas não absorventes e vestuário de trabalho que evite o contacto do produto com o utilizador.

Para mais informação consultar Ficha de Dados de Segurança.

As indicações de utilização e dados técnicos sobre o produto são apresentados de boa fé e baseiam-se na experiência e conhecimento acumulados, em situações de utilização tipificadas. As condições de aplicação e utilização poderão influenciar o comportamento do produto, pelo que será aconselhável realizar verificações e testes em cada situação específica.