



Revestimento mineral decorativo com fibras E-BREZZA

136

DESCRIÇÃO	Revestimento decorativo à base de cargas minerais e fibras naturais, permite a reprodução de efeitos antigos, rústicos e um acabamento decorativo com diferentes texturas.
UTILIZAÇÃO	Em paredes no interior e no exterior .
PROPRIEDADES	Reforçado com fibras; Elevada adesão; Elevada resistência ao impacto; Excelente trabalhabilidade com diferentes ferramentas de aplicação; Elevada permeabilidade ao vapor de água;
COR(ES)	Branco e 24 cores prontas. Consultar catálogo de cores próprio.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	Densidade: aprox. 1.405 g/ml Viscosidade: aprox. 13500 cps Qualidade do Ar Interior: A+, segundo a regulação Francesa ISO 16000-3/6/9/11. COV: Valor limite da UE para este produto (cat A/c): 30 g/l. Este produto contém no máximo 29g/l COV.
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	E-Brezza (136-) pode ser aplicado em diferentes substratos previamente preparados. A superfície deve estar lisa, seca, desengordurada, limpa, isenta de poeiras e contaminantes. Sobre superfícies novas: <ul style="list-style-type: none"> • Todas as imperfeições devem ser niveladas. • Em superfícies contaminadas com fungos ou algas , aplicar o Desinfetante Aquoso (909-0012). • Aplicar uma ou duas demãos do primário Vieroquartz (161-xxx), diluído 10 a 20%, branco ou tintado numa cor aproximada à do E-Brezza (136-xxx). Sobre superfícies já pintadas: <ul style="list-style-type: none"> • Pintura existente deve estar bem aderente ao substrato . Caso apresente degradação ou falta de coesão deve ser mecanicamente removida. • Todas as imperfeições devem ser niveladas. • Em superfícies contaminadas com fungos ou algas , aplicar o Desinfetante Aquoso (909-0012). • Aplicar o primário Vieroquartz (161-xxx), diluído 10 a 20%, branco ou tintado numa cor aproximada à do E-Brezza (136-xxx), ou o PRYMER ACQ (162-0101) para consolidar a superfície.
APLICAÇÃO	Ferramentas : Talocha inox flexível, rolos decorativos e outros utensílios para criar diferentes efeitos decorativos. Diluição : Pronto a aplicar. Modo de aplicação: <ul style="list-style-type: none"> • Agitar bem o produto antes da aplicação. • Aplique uma primeira demão de E-Brezza (136-) usando uma talocha em aço inoxidável (913-0077).

- Uma vez seca, após 24 horas, aplique uma segunda demão.
- Enquanto o produto está fresco, pode ser trabalhado com a talocha, ou com outras ferramentas para obtenção de um efeito texturado personalizado.
- Quando o produto estiver completamente seco, lixe a superfície para remover material em excesso. Remova o pó derivado do processo de lixagem.

Criação do efeito decorativo RETE:

Um efeito decorativo vibrante, com nuances naturais, relaxantes e padrões luminosos, desenvolvidos para replicar os ramos das árvores. Surge da combinação do revestimento de base mineral **E-Brezza (136-)** que confere uma textura distinta enriquecida com fibras naturais, finalizado com a transparência de **Virosil Vel (104-2)** para realçar e proteger o acabamento.

- Após aplicação da segunda demão, molhar a rede em água e embeber a mesma no produto;
- Com o auxílio de um rolo demarque no produto o desenho da rede, retirando-a de seguida para obter o efeito desejado;
- Após secagem lixe e aplique com trincha ou rolo uma camada de **Virosil Vel (104-6000)** diluído 1:1. Aplique de seguida uma segunda demão do mesmo produto diluída 1:2 ou 1:3, dependendo da intensidade da cor pretendida;
- Após o início do processo de secagem, passar suavemente com uma esponja de forma remover qualquer excesso de **Virosil Vel (104-6000)**;

Condições de aplicação:

Temperatura atmosférica: mín 5 ° C / máx. 35 ° C

Humidade Relativa atmosférica: <75%

Temperatura da superfície: mín. 5 ° C / máx. 35 ° C

Humidade de superfície: <10% R.H.

Tempo de secagem:

Ao tacto: 3h;

Para demãos seguintes: após 4-5h;

Em profundidade: 24h;

Espessura recomendada por demão: cerca de 1,0 mm

Lavagem da ferramenta: Com água.

RENDIMENTO	Consumo: 1,6 a 2,0 Kg/ m ² em 2 demãos. Consumo para o efeito RETE: 2,6 a 3,0 Kg/ m ² em 2 demãos.
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	
FORMATO(S)	20 Kg
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	12 meses. O produto deve ser armazenado na sua embalagem original devidamente selado a uma temperatura entre +5°C e +30°C, longe de fontes de calor, frio ou exposição solar directa.
OUTRAS INFORMAÇÕES	<ul style="list-style-type: none"> • Aplique em substratos homogéneos, completando ciclos de aplicações completos sem interrupções, evite a recuperação de material seco; • Não aplique diferentes lotes de produtos na mesma parede ou fachada ; • Complete cada parede sem deixar o acabamento secar a meio. Em superfícies grandes é aconselhável planear a aplicação do acabamento de modo que cada ciclo seja terminado em pontos técnicos, como por exemplo arestas, de modo a limitar diferenças na continuidade da aplicação; • Devido à composição natural do produto, a tonalidade final pode ser afectada pelas condições climatéricas, porosidade e absorção do substrato e espessuras aplicadas; • Não aplicar em substratos com humidade ascendente; • No caso de E-Brezza (136-) Branco pode proceder a uma lixagem (grão 180 a 240) e terminar com Virosil Vel (104-6000) transparente para protecção, ou Virosil Vel (104-xxxx) colorido para criar nuances de cor; • No caso de E-Brezza (136-) colorido não é aconselhável a lixagem pois vai esbranquiçar o acabamento. Neste caso deve aplicar o Virosil Vel (104-6000) transparente para protecção, ou o Virosil Vel (104-xxxx) colorido para criar um efeito tom sobre tom; • O processo de secagem e cura (polimerização) do produto demora entre 8 a 10 dias em

condições ideais (temperatura entre 5 e 35°C, máximo humidade relativa de 75%). Se durante este período, o produto estiver exposto à chuva, podem surgir exsudações. Este fenómeno é temporário e não afecta a qualidade do produto. Pode ser facilmente eliminado se as superfícies forem imediatamente lavadas com água;

- Evitar aplicação do produto sob exposição solar directa ou na presença de correntes de ar;

O valor indicado de COV's refere-se ao produto "pronto a usar", incluindo tintagem, diluição, etc., com produtos da nossa empresa. Declinamos qualquer responsabilidade por operações de mistura realizadas com outros produtos comerciais, dos quais desconhecemos o conteúdo exacto de COV's.

ESQUEMA(S) DE PINTURA

PROPORÇÕES CATALIZAÇÃO

PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

Consultar a Ficha de Segurança do Produto.

Recomenda-se a utilização de protecção para as mãos e olhos, atendendo à alcalinidade elevada deste produto. Em caso de contacto do produto com os olhos, lavar imediatamente e abundantemente com água corrente.

GARANTIAS

NOTA

As informações fornecidas são as correctas de acordo com os nossos ensaios mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.

Informação Técnico - Comercial : CC 428 23.2

- ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES