



Revestimento mineral à base de cal com textura fina

**VISOLCALCE MARMORIN EXTRA**

131-3

DESCRIÇÃO	Revestimento mineral à base de cal hidráulica natural com partículas de mármore micronizado que permite obter um acabamento suave ou rugoso, dependendo da técnica de aplicação.
UTILIZAÇÃO	Em superfícies minerais interiores, como os rebocos de cimento ou de cal e areia, em edifícios novos ou na restauração de edifícios históricos ou antigos. Pode ser aplicado sobre superfícies uniformes, absorventes e sobre rebocos de cal envelhecidos ou mistos (com parte cal).
PROPRIEDADES	<b>Excelente permeabilidade ao vapor de água</b> Repelência à água Acabamento respirável resultante da reação do dióxido de carbono existente na atmosfera que forma uma estrutura micro-cristalina compacta Aspetto natural que confere ao acabamento diferentes tonalidades e texturas
COR(ES)	Branco e 48 cores prontas. Consultar catálogo de cores próprio.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	<b>Brilho:</b> Mate <b>Massa volúmica:</b> 1,80 - 1,90 Kg/L <b>Viscosidade:</b> Pasta <b>Permeabilidade ao vapor de água</b> (UNI9396): $S_p = 0,02$ m Alta <b>Ponto de Inflamação:</b> Não inflamável <b>COV's:</b> Valor limite UE para este produto (cat A/a): 30g/l. Este produto contém no máximo 29 g/l COV.
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	<b>Sobre reboco de argamassa novo:</b> <b>a) Reboco de cal ou misto:</b> A superfície deve estar uniforme e livre de contaminações. Deverá confirmar-se a absorção e no caso de esta ser excessiva aplicar 1 demão de PRYMER ACQ, seguindo as instruções da respetiva ficha técnica. <b>b) Superfícies interiores à base de gesso:</b> se necessário aplicar um primário aquoso fixador, uniformizar com enchimento adequado para substratos de gesso. Seguidamente aplicar VIEROQUARTZ, de acordo com a ficha técnica A utilização do VIEROQUARTZ contribui para a opacidade do sistema, permitindo, em simultâneo, tornar ligeiramente rugosas as superfícies lisas, melhorando a aplicação do MARMORIN EXTRA. <b>c) Superfícies ligeiramente texturadas:</b> limpar cuidadosamente a superfície removendo todos os vestígios de poeira. Aplicar 1 demão de PRYMER ACQ de acordo com a respetiva ficha técnica e aguardar 24 horas antes da aplicação do acabamento.  Em todos os casos, a superfície deve ser absorvente e estar seca, desengordurada, limpa, ligeiramente rugosa e bem fixa, que permita suportar a carga do produto acabado; sempre que existam dúvidas sobre a consistência da superfície, é aconselhável a utilização do primário consolidante PRYMER SE.  ● <b>Sobre paredes já pintadas ou parcialmente degradadas:</b> Remover vestígios de poeira, partes em desagregação e qualquer tipo de eflorescência. Limpar com uma solução ANTI-FUNGOS, se necessário. No caso de revestimentos antigos, remover a tinta com um decapante e limpar a superfície com um equipamento de alta

	<p>pressão.</p> <p>Seguidamente aplicar PRYMER ACQ, conforme ficha técnica e aplicar uma camada de 5 mm aproximadamente da massa RENOVAÇÃO para uniformizar o substrato e deixar curar cerca de 5 a 6 dias antes de aplicar o MARMORIN EXTRA.</p> <p><b>Em todos os casos</b> , a superfície deve estar seca, desengordurada, limpa, ligeiramente rugosa e bem fixa, com o fim de suportar a carga do produto acabado ; sempre que existam dúvidas sobre a consistência da superfície, é aconselhável a utilização do primário consolidante PRYMER SE.</p>
APLICAÇÃO	<p><b>Ferramentas</b> : Talocha inox</p> <p><b>Diluição e nºdemãos</b> : Aplicar 2 demãos, tal e qual o produto é fornecido.</p> <p><b>Tempo de secagem</b> : 12 a 24 horas, em zonas bem ventiladas.</p> <p><b>Para demãos seguintes</b> : 24 horas, nas mesmas condições.</p> <p><b>Lavagem da ferramenta</b> : Com água, imediatamente a seguir à utilização.</p> <p><b>Conselhos de aplicação</b> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mexer bem o produto com misturadora até obter uma pasta homogénea .</li> <li>- Humedeça a superfície com água antes de aplicar a 1ª demão.</li> <li>- Deixar secar 24 horas e aplicar a 2ª demão com a mesma talocha e após cerca de 15-20 minutos passar a talocha de aço compactando e alisando o produto . Após secagem completa pode passar uma lixa fina se pretender suavizar o produto . Em alternativa, se pretender um acabamento areado, após a segunda demão passar com uma talocha de esponja .</li> </ul>
RENDIMENTO	3-4/Kg/m <sup>2</sup> em 2 demãos.
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	
FORMATO(S)	25 kg
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	12 meses a uma temperatura entre + 5°C e 30° C, na embalagem original.
OUTRAS INFORMAÇÕES	<p>Não aplicar diferentes lotes de produto na mesma fachada .</p> <p>Complete cada parede sem deixar o acabamento secar a meio .</p> <p>Em superfícies grandes é aconselhável planear a aplicação do acabamento de modo que cada ciclo seja terminado em pontos técnicos, como por exemplo arestas, parede ou chão, de modo a limitar diferenças na continuidade da aplicação .</p> <p>Não aproveitar restos de produto seco .</p> <p>Rebocos novos e reparações devem estar totalmente secos .</p> <p>Não é aconselhável aplicar o produto quando a temperatura ambiente for inferior a 5°C ou superior a 35°C ou quando as paredes estiverem geladas . A humidade relativa não deverá exceder 80% .</p> <p>Este acabamento não é recomendado para aplicar em zonas de duche . No entanto, em áreas de maior exposição à humidade, onde é necessário um maior efeito de repelência da água, deverá ser reforçado com o acabamento AQUA PROTECTION seguindo as instruções da respetiva ficha técnica .</p> <p>Os acabamentos minerais devido à sua natureza absorvem naturalmente água à sua superfície que origina o aparecimento de manchas . A utilização do AQUA PROTECTION minimiza este efeito .</p> <p>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 .</p> <p>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 exato de COV's .</p>
ESQUEMA(S) DE PINTURA	
PROPORÇÕES CATALIZAÇÃO	
PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA	Consultar a Ficha de Segurança do produto .
GARANTIAS	

**NOTA**

As informações fornecidas são 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 425 20.1

30/01/2021 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES