



## DIORE MARMO CIMENTÍCIO

**DESCRIÇÃO, COMPOSIÇÃO E USO.** Revestimento monolítico à base de cimentos especiais, silicatos e polímeros, aditivos (secantes retardadores), biocidas, emulsão acrílica, hidrocarbonetos alifáticos, glicóis e tenso-ativos etoxilados e carboxilados. Uso Externo e Interno sobre alvenaria, concreto, massa corrida (interiores) ou massa acrílica (exterior / interior) desde que previamente preparados. Não recomendamos a utilização combinada e/ou misturas com outros produtos sem a orientação e concordância por parte do Fabricante.

**PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE (ABNT – NBR 13.245 – 02/1995).** A superfície deve estar firme, limpa, sem manchas de ferrugem, sem poeira, seca, coesa, sem gordura ou sabão, mofo, resíduos orgânicos e ferrosos. Reboco novo deve ter 30 dias de cura e traço conforme normas ABNT. As partes soltas ou mal aderidas devem ser removidas e/ou escovadas. Trinças profundas ou capilares, irregularidade e porosidade, como as do concreto aparente, devem ser corrigidas. Manchas de gordura devem ser removidas com água e detergentes. Mofo e algas devem ser removidas mecanicamente ou através de jateamento de água, para aplicação do produto SANITIZANTE (tipo solução de hipoclorito diluído 1/10 em água). Isolar produtos químicos sujeitos a reação tipo desmoldantes, com DIORE PREPARADOR BASE SOLVENTE.

TIPO DE SUPERFÍCIE	TRATAMENTO
Reboco Fraco / Baixa coesão / Partículas soltas e/ou altamente absorvente (Gesso, Fibrocimento).	- Aplicar o DIORE PREPARADOR, base água ou solvente e após secagem deste produto aplicar o DIORE SELADOR ACRÍLICO PREMIUM ou DIORE MICRO REVESTIMENTO.
Imperfeições profundas.	Corrigir com massa de reboco e/ou Branno regularizador de paredes.
Superfícies Caiadas	Raspar e/ou escovar a superfície para eliminar a cal o máximo possível. Aplicar DIORE PREPARADOR BASE SOLVENTE.
Manchas de Gorduras ou Graxas	Eliminar com uma solução de água e detergente, enxaguar e aguardar a secagem (se persistirem, aplicar DIORE PREPARADOR BASE SOLVENTE).
Algas e Mofos	Devem ser removidos mecanicamente ou através de jateamento de água para aplicação do produto DIORE SANITIZANTE. Após procedimento aplicar DIORE PREPARADOR BASE SOLVENTE.
Reboco Novo	Aguardar a cura e secagem (30 dias no mínimo) e aplicar o DIORE PREPARADOR BASE ÁGUA e após secagem deste produto, aplicar o PRIMER MARMO CIMENTÍCIO.
Superfície com brilho	Lixar, eliminar o pó com um pano umedecido em água. Proceder ao preparo para pintura.
Superfícies com umidade	Identificar a origem e tratar de maneira adequada e aguardar secagem completa. Proceder ao preparo para pintura.
Superfície em bom estado	Lixar e eliminar o pó. Proceder ao preparo para pintura.

**Observação:** superfícies com alta absorção devem ser tratadas com DIORE PREPARADOR BASE ÁGUA OU SOLVENTE antes da aplicação do Selador. Recomendamos teste prático para avaliação do número de demãos e consumo.

**VALIDADE DO PRODUTO A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO:** Em balde ou galão plástico: 06 meses, Barrica: 04 meses, quando não estão expostas a intenso calor, umidade, em contato direto com o solo e não violadas. Recomendamos armazenar sobre pallets.

### INSTRUÇÕES DE USO, DILUIÇÕES E CONSUMO.

**Observação preliminar:** Confira na etiqueta se o material e a cor correspondem ao seu pedido e leia as instruções relativas ao produto contidas na bula da embalagem. Por se tratar de Revestimento com aplicação personalizada, o perfeito desempenho dos produtos depende também das condições do substrato, condições climáticas locais no momento da aplicação e dos conhecimentos técnicos e práticos do aplicador, portanto diluições, consumos e rendimentos devem ser considerados como referenciais, podendo variar em função das reais condições de aplicação. Recomenda-se teste prático antes do uso para determinar o consumo, a diluição e o acabamento.

**Aplicação:** Em reboco novo aplicar uma demão de Diore Preparador Base Água (ver Ficha Técnica) e aguardar mínimo 06 horas de secagem. Aplicar uma demão de Diore Primer Marmo Cimentício (ver Ficha Técnica) e aguardar mínimo 04 horas de secagem. Antes de iniciar a aplicação do Diore Marmo Cimentício misturar (ver OBS\* abaixo) na proporção de 1:1 a base acrílica e a base cimentícia, com uma furadeira com haste especial em baixa rotação, até a completa homogeneização do produto (sem grumos). Aplicar uma demão do Diore Marmo Cimentício com uma desempenadeira de **aco inox** isenta de ferrugem, espalhando o produto de forma uniforme, igual a uma aplicação de massa corrida convencional. Após secagem mínima de 03 horas, lixar e retirar o pó. Aplicar uma segunda demão do produto pressionando a desempenadeira com força sobre a superfície, realizando movimentos conforme o desenho desejado. A fim de se obter um perfeito acabamento, recomenda-se borrifar (com pulverizador manual) água limpa e fria durante a aplicação da 2ª demão. Após secagem mínima de 03 horas, lixar e retirar o pó. Aplicar uma terceira demão do produto repetindo a forma de aplicação da segunda demão. Importante: após a terceira demão *não* lixar o revestimento. Aguardar mínimo 03 horas para secagem superficial. Após finalizar aplicação e secagem do revestimento, aplicar no mínimo duas demãos do Diore Hidrofurante (ver Ficha Técnica).

**OBS\*:** nunca misturar os produtos na véspera ou horas antes pois poderá haver reação química do cimento com a base química formando grumos e dificultando a aplicação. Misturar apenas no momento da aplicação.

**Consumo médio:** de 1,0 a 1,4 kg por m<sup>2</sup>.

**Diluição:** diluir com até 5,0 % de água sobre o peso se necessário.

**RENDIMENTO MÉDIO DE 11 A 15 M<sup>2</sup> POR BARRICA (15ltr) DEPENDENDO DAS REAIS CONDIÇÕES DO SUBSTRATO.**

**Observação:** Reboco GROSSO em demasia (areia grossa) e/ou com TONALIDADES DIFERENTES, recomendamos a remoção por lixamento ou espátula dos grãos de areia e aplicação de massa acrílica para nivelar.

### RECOMENDAÇÕES

Manter a embalagem fechada fora do alcance de crianças, animais e fontes de calor. Armazenar em local coberto, fresco, seco, ventilado, não em contato com o solo. Recomendamos armazenar sobre pallets. A embalagem não deve ser incinerada, reutilizada ou perfurada. Manter o ambiente ventilado durante a aplicação e a secagem.

Quando aplicar o material com pistola, utilizar máscara protetora e óculos de segurança. Em caso de contato com a pele ou os olhos, lave-os em água abundante. Se ingerido, não provoque vômito. Procure auxílio médico informando a composição do produto

### ADVERTÊNCIA

Evite aplicar em dias chuvosos, com ventos fortes, temperatura abaixo de 10º C, umidade superior a 90% e com sol incidindo diretamente sobre a área em que o revestimento está sendo aplicado. Até 72 horas após aplicação, pingos de chuva podem provocar manchas. Nunca interrompa a aplicação no meio da superfície.

### QUALIDADE

Este produto foi aprovado nos testes de controle de qualidade do fabricante, tendo suas características preservadas desde que corretamente conservado e utilizado. O perfeito desempenho dos produtos depende também das condições do substrato, condições climáticas locais no momento da aplicação e dos conhecimentos técnicos e práticos do aplicador, portanto diluições, consumos e rendimentos devem ser considerados como referenciais, podendo variar em função das reais condições de aplicação.

### OBSERVAÇÕES

1º) Recomendamos que a compra do material seja efetuada com uma margem de erro ou perda de 5 a 10 % sobre a área a ser aplicada, para evitar possíveis variações de tonalidade em complementos de obra.

2º) Diluições e consumo são indicativos. Efetuar sempre teste prático, antes de começar o serviço.

**RECLAMAÇÕES:** Observadas as instruções contidas nas embalagens, o prazo para reclamação caso haja algum defeito de fabricação no produto é de 72 horas, contadas do recebimento da mercadoria ou, no caso de ter-se iniciada a aplicação, até o limite de 5,0% (cinco por cento) do produto adquirido, desde que não seja ultrapassada sua validade constante na embalagem.

Produto conforme norma ABNT 11.702 de 04/92

**SEGURANÇA:** Sua manipulação segura, se dá quando os operadores usam roupas de proteção, luvas, avental de pvc, máscara protetora, óculos contra respingos e botas impermeáveis. No caso de uso interno, manter a ventilação constante do local.