



## DIORE PRECIOSA

**DESCRIÇÃO, COMPOSIÇÃO E USO.** Revestimento texturizado à base de Emulsão acrílica estirenada, minerais inertes, hidrocarbonetos alifáticos, glicóis e tenso-ativos etoxilados e carboxilados, pedras preciosas e/ou semi preciosas. Uso Externo e Interno. 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. Trincas 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 Diore 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 Micro Revestimento.
Imperfeições profundas.	Corrigir com massa de reboco e/ou Diore 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. (tipo solução de hipoclorito 1/10 com água). Após procedimento aplicar Diore Preparador Base solvente.
Reboco Novo	Aguardar a cura e secagem (30 dias mínimo) e aplicar o Diore Preparador Base Água e após secagem, aplicar o Diore Selador Acrílico Premium.
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 galão, lata ou balde: 12 meses, Barrica: 06 meses, Caixa: 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:** Aplicar com rolo de lã uma demão de Diore Preparador Base água e aguardar secagem mínima de 06 horas. Aplicar com rolo de lã, no mínimo uma demão de Diore Selador Acrílico Premium ou Micro Revestimento, e deixar secar no mínimo, 04 horas. Aplicar 01 demão do revestimento DIORE PRECIOSA espalhando o produto de forma uniforme, com uma desempenadeira de aço isenta de ferrugem. Logo em seguida, com uma desempenadeira de acrílico ou pvc realizar movimentos circulares tirando o excesso para atingir uma espessura igual ao diâmetro dos grãos a fim de dar um perfeito acabamento. Aguardar mínimo de 06 horas para secagem superficial.

**Consumo médio:** de 3,0 a 4,0 kg por m<sup>2</sup>.

**Diluição:** Máximo 5 % de água sobre o peso, se necessário. Neste caso manter sempre o mesmo percentual (%).

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

Para a aplicação do Diore Selador Acrílico Premium no caso de tonalidades diferentes a diluição deve ser diminuída (fazer teste prático para diluição, consumo e cobertura). O consumo médio será de 250 ml a 375 ml por m<sup>2</sup>, ou seja, 40 a 60 m<sup>2</sup> /Caixa de 15 litros. Vide ficha técnica do produto para mais informações.

**ATENÇÃO:** Devido à granulometria e acabamento do produto pode ter-se impressão de manchas (nuanças) onde os grãos ficam mais espaçados ou agrupados, devido às ondulações do substrato.

### 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 10° 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. A superfície só poderá ser lavada após 30 dias da aplicação. Nunca interrompa a aplicação no meio da superfície. OBS.: Durante e até o final do processo de cura do revestimento, poderá ocorrer um branqueamento do produto quando em contato com água, devido ao fato de não haver adição de corantes artificiais em sua formulação. A cura total se dá em no mínimo 30 dias podendo se estender esse prazo dependendo das condições do substrato onde o revestimento foi aplicado e das condições climáticas durante o tempo de cura.

### 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.