

BOLETIM TÉCNICO

Produto

G-FLEX (RESIFLEX) CORES

COD. 200.806



Descrição

Formulada à base de resina acrílica e outras resinas modificadas, combinada com pigmentos, aditivos, cargas minerais. Proporcionando um excelente acabamento de boa resistência química e física, com ótima aderência e secagem rápida. Indicado como fundo e acabamento em superfícies metálicas, azulejos, pisos, concreto, pedras, cerâmicas e outros. Produto indicado para uso profissional.

Cores

Consultar catalogo.
Excelente acabamento.

Principais Benefícios

Otima aderencia.
Secagem Rapida.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Composição:	Resina acrílica estirenada, resinas modificadas, pigmentos orgânicos e inorgânicos, solventes aromáticos, ésteres, cargas minerais e aditivos.
Toxicidade:	Consultar FISPQ.
Embalagens:	3,6 L / 18L
Rendimento:	8 m²/L / demão (O RENDIMENTO PODE VARIAR CONFORME APLICAÇÃO/ SUPERFÍCIE)
Densidade:	1,20-1,30 g/cm³
Prazo de Validade - (embalagem fechada e sem uso):	2 anos, estocado a temp. de 15 a 35°C.

DADOS DE APLICAÇÃO

Diluição	Aplicação	Secagem	Preparo da superfície	Uso do EPI
 De 10 a 20% om Thinner 16000	 Usar pincel, rolo (próprio para epóxi), ou pistola de ar comprimido. Aplicar 2 a 3 demãos com intervalo de 06 a 12 horas entre demãos. Excedido o tempo máximo entre as demão, deveser ser lixado antes da próxima. Aplicar em mãos cruzadas.	 Ao ar a 25° C: Ao toque: 30 min. Entre Demãos: 06 a 12 horas Final: 07 dias	 Toda e qualquer superfície tem que estar bem preparada para receber a pintura. É importante que esteja limpa, seca, sem partes soltas de reboco ou de pintura velha. Antes de pintar, corrija as imperfeições e elimine a umidade, mofo, pó, manchas de gordura e outros contaminantes que podem comprometer o resultado da pintura. Veja como proceder em várias situações para garantir um acabamento perfeito e a durabilidade do produto aplicado. (MAIS OBSERVAÇÕES ABAIXO)	 Utilizar luvas de borracha nitrílica e óculos de Segurança para manusear o produto. Utilizar máscara respiradora com filtro contra vapores orgânicos e particulados ao manusear/ aplicar o produto.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE (NORMA ABNT NBR-13245)

Toda e qualquer superfície tem que estar bem preparada para receber a pintura. É importante que esteja limpa, seca, sem partes soltas de reboco ou de pintura velha. Antes de pintar, corrija as imperfeições e elimine a umidade, mofo, pó, manchas de gordura e outros contaminantes que podem comprometer o resultado da pintura. Veja como proceder em várias situações para garantir um acabamento perfeito e a durabilidade do produto aplicado:

REPINTURA - Observe o estado geral da pintura antiga. Estando em boas condições, lixe, remova o pó e aplique G-FLEX (RESIFLEX) CORES

POEIRA E PÓ DE LIXAMENTO- Remova com escova de pelos e pano limpo umedecido com GALLE THINNER 7500 OU 12000;

Superfícies Brilhantes- Lixe até a perda total do brilho e remova o pó de lixamento ;

MANCHAS GORDUROSAS E GRAXAS- Lave com água e detergente, enxágue e deixe secar, ou utilize um pano limpo umedecido com GALLE THINNER 7500 OU 12000;

Mofos- Limpe com água sanitária e deixe agir por alguns minutos. Enxague e deixe secar ;

Umidade- Não inicie a pintura sobre superfícies com problemas de umidade. Identifique a causa e trate adequadamente ;

CERAS E RESINAS – Remova com pano umedecido com GALLE THINNER 7500 OU GALLE THINNER 12000. Lave com água e detergente, enxágue e deixe secar;

PINTURAS SOLTAS, BLOCOS DE CONCRETO, REBOCO FRACO, SUPERFÍCIES POROSAS E CAIAÇÃO - Raspe e lixe as partes soltas e remova o pó.;

FIBROCIMENTO, TELHAS E/OU SUBSTRATOS CERÂMICOS POROSOS – Lave com solução de água e detergente neutro, enxágue e aguarde a secagem;

SUPERFÍCIES NOVAS DE REBOCO, EMBOÇO OU CONCRETO – Aguarde cura (mínimo 30 dias);

IMPERFEIÇÕES PROFUNDAS - Repare com reboco e proceda como em "Reboco Novo";

PISOS NOVOS DE CONCRETO E CIMENTO NÃO QUEIMADO– Aguarde a cura total por, no mínimo, 30 dias. Lave, aguarde a secagem e aplique a G-FLEX (RESIFLEX) CORES;

CIMENTADO NOVO LISO/QUEIMADO OU DE DIFÍCIL LIMPEZA - Aguarde a secagem e cura por 30 dias. Após esse período, lave com uma mistura de 4 MEDIDAS de água e 1 MEDIDA de ácido muriático. Verifique se a superfície tornou-se porosa. Caso contrário, repita o procedimento. Enxágue bem, deixe secar e aplique a G-FLEX (RESIFLEX) CORES;

PEDRAS NATURAIS – Lave com água e detergente. Enxágue, aguarde a secagem e aplique a G-FLEX (RESIFLEXI) CORES;

Em todos os casos, leia atentamente todas as recomendações das embalagens dos produtos utilizados, principalmente o tempo de secagem entre demãos.

DICAS

Evite a aplicação em dias chuvosos, temperatura abaixo de 10°C ou acima de 35°C e umidade relativa do ar superior a 80%
Não aplique a G-FLEX (RESIFLEX) CORES sobre superfícies esmaltadas, vitrificadas e enceradas.;
Não utilize limpadores tipo "Limpa Pedras" durante a preparação da superfície;
Considere que, após a aplicação deste produto, a superfície poderá se tornar escorregadia quando molhada;

Observação

As informações emitidas pela GALLE IND E COMERCIO DE TINTAS, a título de serviço aos nossos clientes são baseadas naquilo que acreditamos ser a melhor informação disponível quando da realização dos testes. Porém, ao produzir ou fornecer tais certificações, a GALLE IND E COMERCIO DE TINTAS, não assume nenhuma responsabilidade adicional nem concede qualquer garantia, além daquelas claramente estabelecida das nos documentos do produto.

PRECAUÇÕES

Manter a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais; Não reutilizar a embalagem; Armazenar em local coberto, fresco, ventilado e longe de fontes de calor; Manter o ambiente ventilado durante a preparação, aplicação e secagem; Para manuseio e aplicação recomenda-se usar óculos de segurança, luvas e máscara protetora; Em caso de contato com a pele e olhos, lavar com água potável corrente por 15 min; Em caso de inalação, afastar-se do local; Se ingerido não provocar vômito. Consulte um médico levando esta embalagem; Este produto é destinado para pinturas de edificações não-industriais, siga as recomendações de uso. Caso haja sobra deste produto, pinte outros locais ou faça doação; Esta embalagem destampada e com resíduos secos de produto, é classificada segundo a norma NBR 10.004 como RESÍDUO NÃO PERIGOSO/ NÃO INERTE, devendo ser destinado à reciclagem conforme o tipo de embalagem; Muitas prefeituras disponibilizam áreas para destinação de resíduos da construção Civil. Consulte o departamento responsável pela coleta de lixo em seu município; Para maiores informações consulte a FISPQ - Ficha de Segurança do Produto.

O transporte do produto deverá ser realizado de forma que ele fique em pé e coberto durante todo o percurso. Deverão ser garantidas as condições que previnam o tombamento da embalagem.

Em caso de dúvidas, ou caso surjam outras necessidades de manutenção corretiva, os usuários devem solicitar orientação técnica por meio do tel: (43) 3158-7676

Galle Indústria e Comercio de tintas e Vernizes. Rua Antônio sabino, Lote 2, Qd 2 – Ibiporã – PR – CEP 86200-000

Químico Responsável - Seiji Armando Higarashi, CRQ 09200198- 9º Região

Revisão: (2) Março_2021