



Boletim Técnico

AkzoNobel

Coral 3 em 1 Bases

Classificação: NBR 11702 de 07/2010 tipo 4.5.1 - NBR 15079 – Premium.

Descrição: Bactérias, mofo e cheiro não serão mais preocupação. A tinta Coral 3 em 1 protege eliminando 99% das bactérias da parede, acabando com mofos e tudo isso sem deixar cheiro de tinta na parede.

Indicação: Indicada para paredes externas e internas.

Diferenciais: Além de ser fácil de aplicar e possibilitar diluição em até 40% de água, dando excelente cobertura e acabamento.

Propriedades físico-químicas

Cor: Conforme catálogo de cores

Viscosidade: 100 – 110 UK

Brilho (@60°): Não aplicável.

Peso Específico: 1,249 – 1,324 g/cm³

Sólidos/Volume: 30,62 – 42,95%

VOC (compostos orgânicos voláteis: 9,61 g/L

Sólidos/Peso: 42,00 – 51,70%

Ponto de fulgor: >100° C

Informações técnicas

Composição: Resina acrílica modificada, pigmentos ativos e inertes, coalescentes, espessantes, microbicidas, outros aditivos e água.

Prazo de validade: 24 meses

Embalagem: 16L, 3,2L e 800 ml

Dados de aplicação

Diluyente: Água

Diluição: 40% DE DILUIÇÃO. Dilua 5 partes de Coral 3 em 1 com 2 partes de água potável.

Rendimento: Até 59 m² por galão/ demão.

Nº de Demãos: 2 a 3. Porém, dependendo do tipo de superfície e cor utilizada, pode ser necessário um número maior de demãos.

Acessórios de Pintura: Rolo de lã de pelo baixo, pincel ou trincha.

Limpeza: Limpe as ferramentas com água e sabão.

Secagem: Toque: 30 min;

Entre demãos: 4 horas;

Final: 4 horas

Recomendações: Evite a aplicação em dias chuvosos, temperatura abaixo de 10°C ou acima de 40°C e umidade relativa do ar superior a 85%.

Limitação de Responsabilidade

Quaisquer recomendações, informações, assistências ou serviços fornecidos pela AkzoNobel Tintas Decorativas Brasil sobre seus produtos ou sobre o uso e aplicação dos mesmos são dados de boa fé, acreditando serem apropriados e confiáveis, tendo garantias conforme limites do Código de Defesa do Consumidor. Rev.: 03/2018

