



Boletim Técnico

Coral Textura Efeito Bases

Classificação: NBR 11702 de 07/2012 da ABNT – Tipo 4.6.1

Descrição: Com Textura Efeito fica fácil deixar as superfícies das paredes com seu jeito de uma maneira criativa e com um efeito decorativo, sofisticado e delicado. Você consegue criar diversas opções de efeitos mais finos, usando ferramentas apropriadas e principalmente a sua imaginação. Desta maneira o ambiente ficará ainda mais personalizado.

Indicação: Pode ser aplicado em ambientes internos e externos.

Diferenciais: Além disso, é muito simples aplicar o produto, pois dispensa o uso de massa fina em superfícies de alvenaria.

Propriedades físico-químicas

Cor: Conforme catálogo de cores.

Consistência: 7,0 - 7,7 cm

Brilho (@60°): Não aplicável

Peso Específico: 1,706 - 1,746 g/cm³

Sólidos/Volume: 46,00 – 50,00%

VOC (compostos orgânicos voláteis): 27,65 g/L

Sólidos/Peso: 68,44 - 72,44%

Ponto de fulgor: >100° C

Informações técnicas

Composição: Resina acrílica modificada, pigmentos inertes, coalescentes, hidrocarbonetos alifáticos, surfactantes, coalescentes, espessantes, microbicidas não metálicos e água.

Prazo de validade: 24 meses

Embalagem: 27 kg e 5,4 kg.

Dados de aplicação

Diluído: Água

Diluição: Altos-relevos - Produto pronto para uso.
Baixos-relevos - 10% de diluição. Dilua 5 partes de Coral Textura Efeito com ½ parte de água potável.

Rendimento: 2,5 - 3,0 m²/galão/demão

Nº de Demãos: 1 demão.

Varia de acordo com a irregularidade de superfície e/ou efeito desejado.

Acessórios de Pintura: Rolo de borracha, rolo de lã, rolo de espuma, desempenadeira, espátula, escova, etc.

Limpeza:
Limpe as ferramentas com água e sabão.

Secagem: Toque: 1 hora

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.: 01/2017.

