



LINHA IMOBILIÁRIA - FICHA TÉCNICA
HIDROFLEX SELADOR PARA TEXTURAS ARARA AZUL

Revisão:
19/02/2024

Folha: 1/1

USO E APLICAÇÕES

Descrição	Proporciona enchimento, diminui a porosidade e prepara a superfície para receber texturas, ajudando a prevenir microfissuras
Função/Indicação	Para selar e uniformizar a absorção das superfícies de paredes de alvenaria, reboco, cerâmica porosa e dos blocos de cimento que irão receber acabamento com texturas. Apresenta acabamento áspero, facilitando a aplicação da textura. Sempre utilize o selador na mesma cor da textura que será aplicada posteriormente
Ambiente	Exterior e interior
Acabamento	Fosco

REFERÊNCIAS NORMATIVAS

Norma de desempenho	Norma interna
----------------------------	---------------

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Composição	Produto à base de emulsão acrílica, pigmentos orgânicos e inorgânicos, cargas minerais, água, aditivos e microbicidas não metálicos
pH	9 a 10
Viscosidade	80 a 85 KU
Rendimento	Balde plástico com 18 kg: 80 a 100 m ² /demão Galão plástico com 3,6 kg: 16 a 20 m ² /demão

INFORMAÇÕES PARA APLICAÇÃO

Diluição	10 a 15% de água limpa
Nº de demãos	1 demão
Intervalo entre demãos	-
Modo de aplicação	Utilizar rolo de lã ou trincha. Homogeneizar bem o produto com auxílio de um bastão
Tempo de secagem	Toque: 30 min Final: 6 h
Condições ambientais para aplicação	Não aplicar em ambientes com temperatura inferior a 10°C, superior a 40°C, ou com a umidade relativa do ar maior que 90%
Cuidados com o preparo da superfície	A superfície a ser aplicada deverá estar regularizada, limpa, isenta de mofo, poeiras, óleo, graxas e partículas soltas
Recomendações de segurança	As embalagens devem ser mantidas fechadas, fora do alcance de crianças e animais e, em lugar fresco, seco e ventilado. Ao aplicar, usar óculos de segurança, máscara protetora e luvas. Em caso de contato com a pele, lavar com sabão e água em abundância. Em caso de contato com os olhos, lavar com água corrente por 20 minutos. Em caso de ingestão, não induza vômito, procurar auxílio médico

RECOMENDAÇÕES DE ARMAZENAMENTO, TRANSPORTE E SEGURANÇA

Consultar a Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico (FISPQ) – disponível no site www.araraazultintas.com.br