

IBRAFRISO

Descrição do Produto:	Membrana acrílica a base de polímero elastomérico. Indicado para impermeabilização de friso de fachada.
Indicação de Uso:	Uso externo e interno.
Diluição:	Pronto para uso.

Dados Técnicos:

Requisito	Norma Técnica	Critério	Resultado
Densidade relativa	NBR 15382	-	1,36 - 1,42 g/cm ³
Valor do PH	ASTM E70	-	8,00 - 10,00
VOC	ASTM 6886-14	-	40 - 50

Rendimento:	De 0,250 a 0,500 litros por metro linear com largura de 25 cm em duas demãos.
Modo de aplicação:	Com pincel aplicar duas demãos no sentido horizontal dentro do friso e fora atingindo uma largura aproximada de 25 cm. Deixar secar de 10 a 15 minutos e aplique a segunda demão. Para aplicação do Ibraflex aguardar mínimo de 6 horas.

Observações:	Recomendamos que a compra do material seja efetuada com uma margem de erro ou perda de 5 a 10 % sobre à área à ser aplicada. Diluições e consumo são indicativos. O uso desse produto é obrigatório a utilização do IBRAFLEX como selador. Recomendamos realizar o teste prático de todo sistema. Em caso de manchas utilizar o Permafix. Dúvidas contatar o Departamento Técnico. Atenção: Não recomendamos a utilização combinada e/ou misturas com outros produtos sem a orientação e concordância por parte do DETEC da IBRATIN.
---------------------	---

Requisitos Normativos:

Classificação (ABNT NBR 11.702)	N.A.
--	------

Preparo da superfície (ABNT NBR 13.245)	<p>A superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, sabão, mofo, manchas de ferrugem, resíduos orgânicos e ferrosos. As partes soltas ou mal aderidas devem ser removidas ou escovadas. Reboco novo deve ter 28 dias de cura. Mofo e algas devem ser removidos mecanicamente ou através de jateamento de água, após aplicar SANITIZANTE H.A.S. Irregularidade, porosidade, manchas, produtos químicos tipo desmoldante ou diferença de absorção aplicar PREPARADOR R.A.F à base de solvente ou água conforme o caso. Trincas capilares ou retração de argamassa aplicar o produto IBRAFLEX. Para outro tipo de utilização ou maiores informações, consulte o Departamento Técnico Ibratin (DETEC).</p>
--	---

Dados do produto:

Composição:	Base de emulsão acrílica estirenada, minerais inertes, glicóis e aditivos minerais.
Embalagem:	Balde de 16 L.
Validade e armazenamento:	12 meses. Estocar na embalagem original, em local seco, protegido da chuva, sol e calor, armazenar sobre pallets. Empilhamento máximo galões/baldes/latas 3 unidades, saco máximo 5 unidades.
Limites de aplicação:	Evite aplicar em dias chuvosos, com ventos fortes, temperatura abaixo de 15° C, umidade superior a 90% e com sol incidindo diretamente sobre a área que está sendo aplicado. Até 72 horas de aplicado, pingos de chuva podem provocar manchas. Nunca interrompa a aplicação no meio da superfície.
Recomendações:	<p>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. Para maiores informações consulte a Ficha de Informação do Produto Químico – FISPQ.</p> <p>Emergências médicas (24 horas): CEATOX – Centro de Assistência Toxicológica: 08000-148110 ou 3069-8571.</p>
Data da última revisão:	Outubro/2020.