

## HIDROJET

<b>Descrição do Produto:</b>	É um produto desenvolvido para sanar umidade via capilaridade do solo (rodapé). Quando injetado ele percorre a alvenaria sobre os poros do concreto e blocos formando uma película protetora impedindo que a água do solo volte para superfície, evitando assim que o revestimento se solte da parede.
<b>Indicação de Uso:</b>	Uso interno e externo em alvenaria.
<b>Diluição:</b>	Pronto para uso.

### Dados Técnicos:

Requisito	Norma Técnica	Critério	Resultado
Densidade relativa	NBR 15382	-	0,80 - 0,90 g/cm <sup>3</sup>
Valor do ph	ASTM E70	-	6,00 - 9,00

<b>Rendimento:</b>	Consultar DETEC.
<b>Modo de aplicação:</b>	A área de aplicação deve ser de aproximadamente 15 cm de altura e 15 cm de largura entre um orifício e outro, sendo que os mesmos devem ser furados com uma broca de 10 mm, utilizando furadeira de impacto a um ângulo de 45°. Quando tiver textura com bolhas deve-se retirar toda parte solta onde utilizando uma espátula metálica. Após realização do produto, injetar o produto conforme orientação do DETEC. O acabamento deve ser iniciado após 15 dias de cura do produto, preenchendo com a própria textura de onde foram removidas as partes soltas. Após secagem aplicar a textura em toda extensão da parede de friso a friso. Mais orientações consultar DETEC.

<b>Observações:</b>	Em casos de derramamentos ou vazamentos proceda como indicado na Folha de Segurança do Material e Descarte de acordo com a legislação local. 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. Efetuar sempre um teste prático, antes de começar o serviço. Não recomendamos a utilização combinada e/ou misturas com outros produtos sem a orientação e concordância por parte do DETEC da IBRATIN.
---------------------	--

### Dados do produto:

<b>Composição:</b>	Silicone concentrado a base em silano/siloxano solúvel em solvente alifático.
<b>Embalagem:</b>	Galão de 3,6 L e balde de 18 L.

<b>Validade e armazenamento:</b>	4 meses, quando não estão expostas a intenso calor, umidade, em contato direto com o solo e não violadas. Recomendamos armazenar sobre pallets. Empilhamento máximo galões/baldes/latas 3 unidades.
<b>Limites de aplicação:</b>	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.
<b>Recomendações:</b>	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. Emergências médicas (24 horas): CEATOX – Centro de Assistência Toxicológica: 08000-148110 ou 3069-8571.
<b>Data da última revisão:</b>	Outubro/2020.