

## HIDROCIMENT

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Descrição do Produto:</b> | Líquido hidrofugante incolor, para evitar umidade via solo (capilaridade ascendente). Este produto é destinado a repelir água, como uma barreira química, através da redução do ângulo de molhagem dos poros de um determinado substrato, devendo ser adicionado às argamassas. |
| <b>Indicação de Uso:</b>     | Uso interno e externo.  |
| <b>Diluição:</b>             | Pronto para uso.  |

### Dados Técnicos:

| Requisito          | Norma Técnica | Critério | Resultado                     |
|--------------------|---------------|----------|-------------------------------|
| Densidade relativa | NBR 15382     | -        | 0,76 - 0,78 g/cm <sup>3</sup> |
| Valor do ph        | ASTM E70      | -        | NA                            |

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Rendimento:</b>        | 1 galão de 5 litros para cada traço, masseira utilizado e preparado na obra. Ou conforme indicação do DETEC.  |
| <b>Modo de aplicação:</b> | Misturar 1 galão do produto a cada masseira. Para definição de rendimento foi considerando traço de 14 latas de areia, 2 latas de cimento, 2 latas de cal e 3 latas de água. Lata de 18 litros. |

|                     |  |
|---------------------|--|
| <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>               | Hidrofugante a base de silano siloxano e aditivos.   |
| <b>Embalagem:</b>                | Lata de 5 L.   |
| <b>Validade e armazenamento:</b> | 12 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.<br>Emergências médicas (24 horas): CEATOX – Centro de Assistência Toxicológica:<br>08000-148110 ou 3069-8571. |
| <b>Data da última revisão:</b> | Outubro/2020.   |