

# ACQUELLA BASE ÁGUA

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

**ACQUELLA BASE ÁGUA** é um impermeabilizante hidrofugante à base de silano e siloxano em água, que após aplicado torna as superfícies impermeáveis, evitando a penetração de água e proporcionando ambientes saudáveis sem alterar a aparência original dos materiais.

## VANTAGENS

- Protege a superfície contra a absorção de água;
- Mantém a aparência natural do acabamento após a secagem;
- Evita o aparecimento de manchas;
- Rápida absorção e secagem;
- Não contém solventes.

## PROPRIEDADES E CARACTERÍSTICAS

Aspecto/Cor	Líquido incolor
Base química	Emulsão silano-siloxano
Densidade	1,00 g/cm <sup>3</sup>
Validade	24 meses a partir da data de fabricação impressa na embalagem

## INSTRUÇÕES DE USO

### a) Campos de aplicação:

- Concreto aparente;
- Fachadas e muros de pedras porosas;
- Fachadas e muros com tijolos à vista e cerâmicas não esmaltadas;
- Telhas cerâmicas não esmaltadas, concreto e fibrocimento;

\***OBS:** Exclusivo para superfícies verticais ou inclinadas;

\***OBS:** Para aplicações em áreas diferentes das indicadas nesta ficha, consulte nosso **SAC**.

### b) Preparo do substrato:

Para aplicação do **ACQUELLA BASE ÁGUA**, a base deve estar limpa e seca, sem impregnação de produtos que prejudiquem a aderência, como: agentes de cura química, desmoldantes, graxa, óleo, tintas, entre outros. Em caso de fissuras e trincas devem ser reparadas.

Em superfícies de concreto, e argamassas de assentamento em fachadas de tijolo à vista e pedras, aguardar a cura de 28 dias para iniciar a aplicação do **ACQUELLA BASE ÁGUA**.

# ACQUELLA BASE ÁGUA

## c) Preparo do produto:

O **ACQUELLA BASE ÁGUA** vem pronto para o uso, sendo necessário apenas homogeneizar antes de usar, utilizando ferramenta limpa a fim de evitar a sua contaminação

## d) Aplicação:

A aplicação pode ser feita com trincha, rolo de lã de carneiro de pelo curto, pulverizador de baixa pressão, dependendo do tipo de acabamento.

Aplicar o **ACQUELLA BASE ÁGUA** em 2 a 3 demãos fartas. O intervalo entre as demãos deve ser de no máximo 1 hora, na temperatura de 25°C. A secagem total e efeito gota do **ACQUELLA BASE ÁGUA** se dá após 24 horas da última demão.

Para melhor absorção do **ACQUELLA BASE ÁGUA**, recomenda-se que a aplicação seja feita úmido sobre úmido, de cima para baixo, de modo a saturar totalmente a superfície.

Após a secagem, verifique se toda a área foi devidamente tratada. Para isso, borrife água sobre a superfície e observe se há manchas de absorção. Caso identifique falhas, aguarde a secagem da água do teste e reaplique o **ACQUELLA BASE ÁGUA**, cobrindo uma área maior que a da falha.

Para impermeabilizar o piso, deve ser utilizado o **ACQUELLA STONE**.

## CONSUMO APROXIMADO

De 160 a 165 mL/m<sup>2</sup>/demão.

Média de 490 mL/m<sup>2</sup> em 3 demãos.

## RENDIMENTO POR EMBALAGEM

Embalagens	Consumo	Rendimento por demão	Rendimento 3 demãos
Spray 900 mL	165 mL/m <sup>2</sup> /demão	Até 5,5 m <sup>2</sup>	Até 2 m <sup>2</sup>
Galão 3,6 L	165 mL/m <sup>2</sup> /demão	Até 21,8 m <sup>2</sup>	Até 7 m <sup>2</sup>
Bombona 5 L	165 mL/m <sup>2</sup> /demão	Até 30,30 m <sup>2</sup>	Até 10 m <sup>2</sup>
Balde 18 L	165 mL/m <sup>2</sup> /demão	Até 110 m <sup>2</sup>	Até 36 m <sup>2</sup>

## LIMITAÇÕES DE USO

- O produto não é indicado para pisos e áreas com tráfego;
- O produto não deve ser aplicado em tijolos pulverulentos;
- O produto não deve ser aplicado sob sol intenso pois pode gerar vapores inflamáveis.

# ACQUELLA BASE ÁGUA

## ATENÇÃO

- Deve ser prevista a manutenção da área de aplicação a cada 1 ou 2 anos, realizando a aplicação de no mínimo 1 demão do produto. Esta recomendação dependerá das condições do local;
- Recomenda-se cobrir os objetos como, alumínio, caixilhos, pisos, vidros, entre outros, a fim de evitar danos e manchas com respingos;
- Utilize Equipamentos de Proteção Individual (EPI) para evitar irritação à pele, entre outras sintomas;
- O produto é tóxico para os organismos aquáticos;
- Lave as ferramentas cuidadosamente após o manuseio;
- Para aplicação de produtos químicos na construção, siga rigorosamente as NR de segurança;
- A Ficha com Dados de Segurança (FDS) deste produto químico pode ser obtida por meio do site [www.vedacit.com.br](http://www.vedacit.com.br).

## ARMAZENAMENTO

- Estocar o produto em local coberto, fresco, seco, ventilado e longe de fontes de calor
- O produto deve ser armazenado evitando o contato com o solo, em pallets ou prateleiras por exemplo;
- A embalagem do produto deve ser mantida sempre fechada;
- O produto não deve ficar ao alcance de crianças e animais;
- Deve-se respeitar às indicações de empilhamento descritas na embalagem.

## EMBALAGENS

- **Spray 900 mL**

GTIN	Classificação fiscal	Peso líquido	Peso bruto
7897321119916	32089010	0,90 Kg	0,99 Kg

- **Galão 3,6 L**

GTIN	Classificação fiscal	Peso líquido	Peso bruto
7897321121377	32089010	3,6 Kg	3,76 Kg

- **Bombona 5 L**

GTIN	Classificação fiscal	Peso líquido	Peso bruto
7897321119923	32089010	5,00 Kg	5,30 Kg

- **Balde 18 L**

GTIN	Classificação fiscal	Peso líquido	Peso bruto
7897321120240	32089010	18,00 Kg	19,50 Kg

# ACQUELLA BASE ÁGUA

## PRIMEIROS SOCORROS

**Contato com os olhos:** Lavar bem com água corrente por, pelo menos, 15 minutos. Manter as pálpebras abertas para garantir que estejam sendo lavadas. Procurar ajuda médica imediatamente.

**Contato com a pele:** Lavar a pele com água corrente e sabão neutro por, pelo menos, 15 minutos. Se o desconforto ou a irritação persistirem, procurar um médico.

**Inalação:** Remover para um local fresco e ventilado. Se necessário, buscar assistência médica.

**Ingestão:** Não induzir o vômito. Se ocorrerem sintomas gastrointestinais, procurar um médico.

## MEIO AMBIENTE

Contatar o órgão ambiental local, no caso de derramamento ou vazamento, contaminação de águas superficiais, mananciais ou solos. Contatar a empresa nos seguintes telefones de emergência: 0800 707 7022 / 0800 707 1767 / 0800 117 2020. Descartar os resíduos em instalação autorizada, de acordo com a legislação ambiental vigente. Evitar que o produto atinja bueiros e cursos de água.

## EPI (Equipamento de proteção individual)

- Calçado de segurança;
- Luva de borracha ou PU;
- Óculos de segurança;
- Vestimenta adequada
- Máscara semifacial com filtro adequado para vapores orgânicos.

## IMPORTANTE

As informações contidas nesta ficha são baseadas na nossa experiência.

Entretanto, como fabricantes, apenas nos compete indicar os procedimentos genéricos para a correta execução dos serviços, os quais devem ser realizados por profissionais habilitados, seguindo adequada metodologia de preparo das superfícies e aplicação dos produtos.

Assim sendo, embora assegurando integralmente a qualidade de nossos produtos, não podemos assumir qualquer responsabilidade por insucessos decorrentes de falhas executivas, visto que não acompanhamos os respectivos serviços.

Recomendamos, caso não se tenha conhecimento sobre o comportamento do produto em situações específicas, fazer a realização de ensaios prévios.

Em casos de dúvidas sobre aplicação de nossos produtos entrar em contato com nossos canais de atendimento:

SAC: 0800 833 2248. Site: [www.vedacit.com](http://www.vedacit.com).