

ACQUELLA

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

ACQUELLA é um impermeabilizante hidrofugante à base de silano e siloxano em solvente, 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.

PROPRIEDADES E CARACTERÍSTICAS

| | |
|------------------------------------|---|
| Aspecto/Cor | Líquido incolor |
| Base química | Aguarrás, silano e siloxano |
| Densidade | 0,76 g/cm ³ |
| VOC (Compostos Orgânicos Voláteis) | 26 g/L |
| 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**, 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**.

c) Preparo do produto:

ACQUELLA

O **ACQUELLA** 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 ou sistema airless, dependendo do tipo de acabamento.

Aplicar o **ACQUELLA** em 2 a 3 demãos fartas. O intervalo entre as demãos deve ser de 6 a 24 horas, na temperatura de 25°C. A secagem total e efeito gota do **ACQUELLA** se dá após 24 horas da última demão.

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**, cobrindo uma área maior que a da falha.

Para aplicação por submersão, como em telhas, mergulhe as peças no **ACQUELLA** por aproximadamente 1 minuto. Em seguida, aguarde a absorção do excesso e deixe secar naturalmente.

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

CONSUMO APROXIMADO

| Área de aplicação | mL/m ² /demão |
|-------------------|-------------------------------------|
| Baixa porosidade | 120 a 300 mL/m ² /demão. |
| Média porosidade | 200 a 350 mL/m ² /demão |
| Alta porosidade | 350 a 600 mL/m ² /demão |

RENDIMENTO POR EMBALAGEM

| Embalagens | Consumo | Rendimento |
|------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| Balde 18 L | 120 a 300 mL/m ² /demão. | Até 150 m ² /demão |
| | 200 a 350 mL/m ² /demão | Até 90 m ² /demão |
| | 350 a 600 mL/m ² /demão | Até 51 m ² /demão |

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

ATENÇÃO

- Deve ser prevista a manutenção da área de aplicação em até 3 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;
- O produto deve ser aplicado preferencialmente ao ar livre ou em locais bem ventilados. Para a aplicação em locais fechados, verificar as orientações da NR 33;
- Lave as ferramentas cuidadosamente após o manuseio;
- Utilize apenas ferramentas antifaiscantes;
- 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.

ARMAZENAMENTO

- Estocar o produto em local coberto, fresco, seco, ventilado, longe de fontes de calor, superfícies quentes, faísca, chama aberta e outras fontes de ignição.
- Não fume;
- 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

- **Balde 18 L**

| GTIN | Classificação fiscal | Peso líquido | Peso bruto |
|---------------|----------------------|--------------|------------|
| 7897321120257 | 32089010 | 13,86 Kg | 15,69 Kg |

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 /

ACQUELLA

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.