

**DRYKOPRIMER ACQUA PRO**  
EMULSÃO ASFÁLTICA À BASE DE ÁGUA**DESCRIÇÃO**

O **DRYKOPRIMER ACQUA PRO** é uma emulsão asfáltica à base de água, composta de asfalto que garante uma cobertura com única demão para o sistema de imprimação dos impermeabilizantes asfálticos.

**DADOS TÉCNICOS - DRYKOPRIMER ACQUA PRO.**

Atende a norma NBR 9686:06 - Solução e emulsão asfáltica empregadas como material de imprimação na impermeabilização.

Ensaio	Norma	Parâmetros	Resultados (reais)
Massa específica 25°C	NBR 9685:05	0,98 a 1,04	1,000 g/ml
Viscosidade Ford 4, 25°C	NBR 9686:06	Máximo 80s	35s
Secagem ao toque (75 micras)	NBR 9686:06	Máximo 120 min	15 min
Ponto de amolecimento (resíduo da destilação)	NBR 9686:06	Mínimo 50°C	53°C
Solubilidade em tricloroetileno (resíduo da destilação)	NBR 9686:06	Mínimo 98%	99,1%
Potencial Hidrogeniônico (pH)	--	Mínimo 8	10
Consumo Médio por demão	--	--	0,4 L/m <sup>2</sup>

**NORMAS TÉCNICAS EM ATENDIMENTO**

**NBR 9686** - Solução e emulsão asfálticas empregadas como material de imprimação na impermeabilização.

**NBR 9574** - Execução de impermeabilização.

**NBR 9575** - Impermeabilização - Seleção e Projeto.

**NBR 15.575** - Edificações habitacionais - Desempenho e Requisitos.

**ONDE APLICAR**

- Baldrame, fundações e muros de arrimo;
- Imprimação para mantas asfálticas;
- Imprimação para fitas asfálticas;
- Imprimação para emulsão e solução asfáltica;
- Pintura impermeabilizante para baldrame e alicerces.

Para outras aplicações consulte nosso time técnico **DRYKO**.

**EMBALAGEM**

- Balde de 18 litros;
- Tambor de 200 litros.

**ACABAMENTO**

- Marrom - estado líquido.
- Preto - após a cura.

**VANTAGENS**

- Recomendado para diversos substratos como: madeira, metal, argamassa e concreto;
- Promove aderência de manta e fitas;
- Alta durabilidade;
- À base de água;
- Baixo odor.

**PALETES**

- 18 L - Paletes com 36 Unidades
- 200 L - Paletes com 4 unidades

**CONSUMO**

- Primer: 0,180 a 0,350 l/m<sup>2</sup>
- Pintura Impermeabilizante: 1,0 a 1,5 l/m<sup>2</sup>

## **VALIDADE E ARMAZENAMENTO**

---

Válido por 24 meses a partir da data de fabricação desde que respeitadas às normas de armazenamento.

Armazenar em local coberto, seco, ventilado, longe de fontes de calor e em ambientes com temperaturas não superiores a 30°C.

## **PREPARO DA SUPERFÍCIE**

---

O substrato para aplicação do **DRYKOPRIMER ACQUA PRO** deve estar limpo, seco, isento de corpos estranhos, restos de formas, pontas de ferragem, restos de produtos desmoldantes ou impregnantes, falhas e nichos.

Em concretos lisos, realizar lixamento com escova de aço ou lixar mecanicamente para abertura de porosidade e remoção de desmoldantes ou agentes de cura.

Executar regularização com caimento mínimo de 1% para áreas externas e 0,5 % para áreas internas em direção aos pontos de escoamento de água.

A regularização deve ser preparada com argamassa de cimento e areia média no traço 1:4, adicionando-se emulsão adesiva **DRYKOFIX** na água de amassamento para maior aderência no substrato.

A argamassa deverá ter acabamento desempenado, com espessura mínima de 2 cm.

Tubulações emergentes e ralos deverão estar rigidamente fixados com **DRYKOPOXI**. Os ralos devem ter diâmetro mínimo de 75 cm (3 polegadas) e recomenda-se um rebaixamento de 1 cm na argamassa ao redor dos ralos para reforço da camada impermeabilizante.

Arredondar cantos vivos e arestas. Trincas e fissuras devem ser tratadas com **DRYKO SELANTE PU 40 FLEX** antes da aplicação do produto.

Nos vãos de entrada das edificações (portas, esquadrias, etc.), a regularização deverá avançar, no mínimo, 60 cm para o seu interior, por baixo de batentes e contramarco, respeitando o caimento para as áreas externas, exceto para áreas internas com pisos em madeira ou degradáveis por ação de umidade que devem receber detalhamento específico em projeto.

Recomenda-se que as áreas externas possuam cotas menores que as áreas internas, verificar detalhes em projeto de impermeabilização.

Juntas frias e emendas de concreto podem ser tratadas com **DRYKOPOXI** ou de acordo com o recomendado pelo projeto.

### **\*Observações**

- Argamassa utilizada na regularização não deverá conter cal e aditivos hidrófugos.
- Se necessário utilizar **DRYKAL**.
- Aguardar a cura da argamassa por, no mínimo, 7 dias.

## **PREPARO DO PRODUTO**

---

Ainda com o produto na embalagem original, misture por aproximadamente 2 minutos, antes de iniciar a aplicação. Para aplicação utilizar rolo de pintura, trincha ou pincel.

## **APLICAÇÃO**

---

### **Imprimação**

Com o substrato limpo e seco aplique em única demão do **DRYKOPRIMER ACQUA PRO** puro, aguarde a secagem de 6 a 8 horas para poder iniciar a aplicação do sistema de impermeabilização ou vedação asfáltica.

### **Pintura impermeabilizante**

Com o substrato seco aplique a 1º demão do **DRYKOPRIMER ACQUA PRO**, aguarde a secagem de 6 a 8 horas para aplicação das demãos seguintes, até atingir o consumo recomendado ou desejado.

## **RECOMENDAÇÕES**

---

- Não aplicar o produto em tempo chuvoso e com substrato molhado.
- Aplicar o produto com temperatura ambiente entre 10 e 40 °C, e umidade relativa do ar inferior a 85%.
- Recomendamos que nossos produtos sejam aplicados por profissionais treinados e especializados na atividade de impermeabilização.

## MANUSEIO E SEGURANÇA

---

- Manuseie com cuidado.
- Evite o derramamento do produto no solo. Caso aconteça, providencie a contenção, evitando a contaminação em área de preservação permanente, cursos de água, bueiros, etc.
- Recomendamos observar as normas de segurança estabelecidas pelos órgãos competentes e o uso de EPIs adequados.
- O produto não deve ser ingerido e nem entrar em contato com a pele ou os olhos.
- Em caso de ingestão acidental, não forçar vômito. Em contato com os olhos, lavar bem com água por, no mínimo, 15 minutos. Em contato com a pele, lavar bem com água e sabão e utilizar creme hidratante. Não remover o produto. Procurar um médico.
- Manter fora do alcance de crianças e animais.
- Em locais fechados, caso necessário promover ventilação forçada.
- Para mais informações sobre manuseio e segurança, consulte a FDS do produto, disponível em nosso site – **[www.dryko.com.br](http://www.dryko.com.br)**
- Descarte o conteúdo/ recipiente em uma estação aprovada de tratamento e descarte de resíduos.
- Não reutilize a embalagem.

## NOTA LEGAL

---

A **DRYKO IMPERMEABILIZANTES** garante a qualidade dos seus produtos contra defeitos de fabricação conforme determinações legais do Código de Defesa do Consumidor, lembrando que a performance final do produto é diretamente influenciada pela qualidade da aplicação e condições da mesma, inclusive fatores como clima, temperatura, armazenagem e formas de aplicar.

A **DRYKO** pode promover alterações nos produtos sempre que julgar necessário, sem prévio aviso. As informações contidas nesta ficha técnica de produto são baseadas através de nossas experiências e conhecimentos, sendo de forma orientativa e de acordo com os procedimentos de normas vigentes, com análises realizadas em laboratório e de acordo com os requerimentos dos produtos, utilizações não previstas nesse documento não serão contempladas.

**ESTA FICHA CANCELA E SUBSTITUI VERSÕES ANTERIORES.**

**DRYKO**

**AQUI A GENTE PROTEGE!**

Estrada do Bonsucesso, nº 6001  
Rio Abaixo - Itaquaquecetuba, SP -Brasil  
CEP 08579-000 | Tel.: (11) 2088-5700

