

TRAFIX ACRÍLICO

PRIMER E ADITIVO ACRÍLICO PARA ARGAMASSAS E CONCRETOS

Impermeabilizante, aumenta a aderência, melhora a performance e a trabalhabilidade em concretos e argamassas

- Primer, impermeabilizante de superfícies e aumenta a adesão em substratos;
- Aditivo, aumenta as resistências mecânicas, aumenta a resistência a umidade e não reemulsiona no contato com água, reduz a ocorrência de fissuras em argamassas e concretos;
- Agente de cura para concretos e argamassas.

TRAFIX ACRÍLICO é uma emulsão acrílica de cor branca, com sua composição química resistente a hidrólise. Um só componente, pronto para uso, de fácil aplicação, e não requer mão-de-obra especializada. Pode ser usado como agente de cura.

CAMPO DE APLICAÇÃO

- Primer, ponte de aderência para concretos e argamassas em superfícies horizontais, verticais e tetos;
- Aditivo para argamassas e concretos para aumentar a aderência, diminuir a retração e impermeabilizante. Usado em concretos e argamassas de reparo e contrapisos, chapiscos, estucamento e impermeabilização;
- Agente de cura para concretos e argamassas.

LIMITAÇÕES

- Não aplique quando a temperatura do substrato estiver ou atingir nas próximas 24 horas uma temperatura inferior a 5°C ou superior a 38°C;
- O substrato de concreto deve estar totalmente curado (no mínimo com 28 dias).

PREPARO DO SUBSTRATO

- Todo substrato deve estar seco, estruturalmente sã, sólido, limpo, e livre de qualquer substância que possa evitar ou reduzir a adesão.

PREPARAÇÃO DO TRAFIX ACRÍLICO

- Pronto para uso, só mexer bem.

PRIMER Y ADITIVO ACRILICO PARA MORTEEROS Y CONCRETOS

Impermeabilizante, aumenta a adherencia, mejora la performance e la trabajabilidad en concretos y morteros

- Primer, impermeabilizante de superfícies y aumenta la adhesión en substratos;
- Aditivo, aumenta la resistencia a la humedad y no reemulsiona en contacto con agua, reduce la ocurrencia de fisuras en morteros y concretos;
- Agente de cura para concretos y morteros;

TRAFIX ACRÍLICO es una emulsión acrílica de color blanca, con composición química resistente a la hidrólisis. Un solo componente, listo para uso, de fácil aplicación, y no requiere mano de obra especializada.

CAMPO DE APLICACION

- Primer, puente de adherencia para concretos y morteros en superficies horizontales, verticales y techos;
- Aditivo para morteros y concretos para aumentar la adherencia, disminuir la retracción y impermeabilizante. Usado en concretos y morteros de reparos y contrapisos, chapiscos, estucamiento y impermeabilización;
- Agente de cura para concretos y morteros.

LIMITACIONES

- No aplique cuando la temperatura del substrato sea o llegara a ser en 24 horas inferior a 5°C o superior a 38°C;
- El substrato de concreto debe estar totalmente curado (no mínimo con 28 días).

PREPARACION DEL SUBSTRATO

- Todo substrato debe estar seco, estructuralmente sano, sólido, limpio, y libre de cualquier substancia que pueda evitar o reducir la adhesión.

PREPARACION DEL TRAFIX ACRILICO

- Listo para uso, solo revolver bien.

PRIMER AND ADMIXTURE FOR MORTARS AND CONCRETES

Waterproofing, increase adherence, increase performance and workability in concretes and mortars

- Primer, surfaces waterproofing and adhesion increase in substrates;
- Admixture, increase the moisture resistance and no reemulsion in contact with water, decrease cracks appearance in mortars and concretos.

TRAFIX ACRYLIC is an acrylic white emulsion, with chemistry composition hydrolysis resistant. A single-component, ready to use, easy to apply, and doesn't require special labor.

USES

- Primer, adherence improve for concretes and mortars in horizontal and vertical surfaces, and overhead;
- Admixture for mortars and concretes to improve adherence, increase resistance to shrink and waterproofing. Used in repair concretes and mortars, underlayments, adhesion mortar, stucco and waterproofing.
- Cure agent for concretes and mortars

LIMITATIONS

- Do not use when the substrate temperature is or will be in the next 24 hours below 41°F or above 100°F;
- Concrete substrate must be fully cured (at least 28 days old).
- Bautech underlayments and toppings should be installed with 24 hours after priming to ensure full bonding strength.

SUBSTRATE PREPARATION

- All substrate must be dry, structurally sound, solid, clean, and free of any substances which may avoid or reduce adhesion.

TRAFIX ACRILICO PREPARATION

- Ready to use, only stir well.

APLICAÇÃO

- Ponte de aderência: aplicar puro sobre o substrato.
- Película de cura: em superfícies expostas, aplicar o produto logo após o início de pega, em 1 demão, usando trincha ou pulverizador.

DADOS TÉCNICOS

- **Embalagem:** 5, 20 e 200 litros
- **Dosagem:** para argamassas- chapisco comum e rolado, estucamento, contrapiso, impermeabilizante usar 1 parte de TRAFIX ACRÍLICO para 1 parte de cimento. Complete com água até obter a consistência desejada.
- Dosagem sugerida para argamassas

APLICAÇÕES	CIMENTO	AREIA	TRAFIX	ÁGUA
Chapisco comum	1	3	1	2
Chapisco rolado	1	3	1	1
Estucamento	1	3	1	3
Contrapiso	1	3	1	3
Impermeabilizante	1	3	1	1

• Consumo

Chapisco	0,15 a 0,30 l / m ²
Estucamento	0,20 a 0,40 l / m ²
Contrapiso	0,40 a 0,50 l / m ²
Impermeabilizante	0,20 a 0,40 l / m ²

• PROPRIEDADES E CARACTERÍSTICAS

Teor de sólido	15%
pH	7 - 8
Cor	branco
Densidade	1,02 g/cm ³

NOTA

Os dados de consumo são com propósitos de estimativas somente. Os consumos no local de trabalho podem variar de acordo com as condições do substrato, tipo de equipamento, espessuras aplicadas e método de aplicação usado.

PRECAUÇÕES

Use proteção para os olhos e luvas de borracha. Evite contato com a pele. Se o produto penetrar nos olhos, lave rapidamente com água e contate um médico imediatamente.

GARANTIA

Bautech garante ser este produto livre de defeitos de fabricação e a extensão de sua garantia é limitada ao preço de compra de seu produto, somente se provado ser defeituoso e quando usado como recomendado. Não há outras garantias expressas ou implícitas, e nenhum vendedor, agente, distribuidor ou revendedor tem autoridade para estender, alterar ou renunciar a estas provisões.

Para mais informações contactar o Departamento Técnico da Bautech.

TEMPO DE VALIDADE DO PRODUTO

Doze meses, a partir da data de fabricação, armazenado na embalagem original e em local seco.

APLICACION

- Puente de adherencia- aplicar puro sobre el substrato.
- Pelicula de cura- em superficies expuestas, aplicar el producto luego despues del inicio de fraguado, em 1 camada, usando pinzel o pulverizador.

DATOS TECNICOS

- Embalage: 5, 20 y 200 litros
- Dosage: para morteros- chapisco comun y por rollo, estucamiento, contrapiso, impermeabilizante usar 1 parte de TRAFIX ACRÍLICO para 1 parte de cemento. Complete con agua hasta obtener la consistencia deseada.
- Dosage sugerida para morteros

APLICACIONES	CEMENTO	ARENA	TRAFIX	AGUA
Chapisco comum	1	3	1	2
Chapisco rollado	1	3	1	1
Estucamiento	1	3	1	3
Contrapiso	1	3	1	3
Impermeabilizante	1	3	1	1

• Consumo

Chapisco	0,15 a 0,30 l / m ²
Estucamiento	0,20 a 0,40 l / m ²
Contrapiso	0,40 a 0,50 l / m ²
Impermeabilizante	0,20 a 0,40 l / m ²

NOTA

Los datos de consumo son com propósitos de estimativas solamente. Los consumos en el local de trabajo pueden variar de acuerdo con las condiciones del substrato, tipo de equipo, espesuras aplicadas y método de aplicacion usado.

PRECAUCIONES

Use proteccion para ojos y guantes de goma. Evite el contacto con la piel. Si el producto penetra en los ojos, enjuaguelos rapidamente con agua y contacte un medico inmediatamente.

GARANTIA

Bautech garante ser este producto libre de defectos y la extension de su garantia se limita al precio de compra del producto, solamente si provado ser defetuoso y cuando usado como recomendado. No hay otras garantias expresas o implícitas, y ninjuno vendedor, agente, distribuidor o revendedor tiene autoridad para extender, alterar o renunciar a estas provisiones.

Para mas informaciones contactar el Departamento Tecnico de **Bautech**.

TIEMPO DE VALIDEZ DEL PRODUCTO

Doze meses, a partir de la data de fabricacion, guardado en la embalaje original y en local seco. Proteger del congelamento.

PLACEMENT

- Adherence primer- apply pure over the substrate;
- Cure film- in exposed surfaces; apply the product soon after the setting time beginning, in 1 coat, use brush or spray.

TECHNICAL DATA

- Package 5, 20 and 200 liters container;
- Dosage: mortars- usual binder mortar and by roll, stucco, underlayment, waterproofing use 1 part TRAFIX ACRÍLICO to 1 part OPC. Complete with water to achieve desirable consistency.

APLICACIONES	CEMENT	SAND	TRAFIX	WATER
Usual binder	1	3	1	2
Roll binder	1	3	1	1
Stucco	1	3	1	3
Underlayment	1	3	1	3
Waterproofind	1	3	1	1

NOTE: Consumptions dates shown are aproxima given form estimating purposes only. Actual consumptions may vary according to substrate cond of equipment, thickness applied and application method

CAUTION

Wear an eye protection, and rubber gloves. Avoid contact with skin. If any product gets in the eye, rinse immediately with water, and contact a physician immediately.

WARRANTY

Bautech warrants this product is free from manufacturing defects and the warranty extension is limited to the product's purchasing price, only if proved to be defective and when used as recommended. There is no other warranty expressed or implicit and no salesman, agent, distributor or dealer has the authority to extend, modify or suppress these provisions. For more information contact Bautech's Technical Department.

SHELF LIFE

Twelve months, from the fabrication date, stored in the unopened container and in a dry place.