

# ACCRO PRIM +

la marque  
du bâtiment

LIGANTE DE ADERÊNCIA PARA TODOS OS SUPORTES

## 1. APRESENTAÇÃO

**ACCRO PRIM +** é um líquido espesso à base de resina sintética e de cargas específicas (granulosas), permitindo a aderência de todas as argamassas/rebocos hidráulicas.

**ACCRO PRIM +** permite uma forte adesão aos suportes usuais da construção tal como betão, ladrilho, pedra, madeira, tintas antigas, etc...

## 2. VANTAGENS

- Colorido em AZUL para um melhor controlo visual.
- Regulariza os suportes.
- Boa aderência aos suportes minerais.
- Boa aderência aos produtos associados (rebocos, argamassas de regularização, cimentos-cola, colas).
- Pode ser recoberto decorrida 1 hora E durante vários dias.
- Utilização simples.
- Não tóxico e não inflamável.
- Reduz a retração e a pele de crocodilo.
- Permite revestimentos em camada muito fina.

## 3. ÂMBITO DE APLICAÇÃO

- Primário de aderência para reboco (cimento ou cal).
- Primário prévio à aplicação de pavimentos cimentícios.
- Aplicação sobre reboco antes da colagem de ladrilhos com cimento-cola.

Pode ser usado sobre varios suportes tal como : Betão, Argamassa, Rebocco, Pedra, Tejolos, Tintas antigas, Madeira, Blocos de cofragem em poliestireno, ...

## 4. MODO DE EMPREGO

Recomendações de aplicação: em conformidade com o DTU 59-1:

### Preparação dos suportes:

Os betões, rebocos e emboços de cimento devem estar isentos de patologias, secos e limpos.

- Eliminar Leitadas com **DECAP CIM SF** ou **DECAP BIO**.  
Vestígios de óleos e gorduras com **NETT EURO KLINE**.  
Camadas de pinturas antigas não aderentes com **DECAP ALL**.  
Partículas não aderentes (raspagem), poeiras (escovagem).  
As partes metálicas devem ser isoladas com **PAINT M COVER**.  
Vestígios de salitre com **DECAP CIM SF** ou por escovagem com escova dura.
- Lavar com água com uma lavadora de alta pressão.
- Tratar as fissuras estabilizadas com o nosso mástique **JOKER**.
- Em presença de infiltrações de água permanentes, utilizar **ETANCH FLASH**.
- Em caso de pressão negativa, utilizar **ETANCH EAU**.

### Precauções:

Estas recomendações não substituem a avaliação adequada da natureza e do estado dos suportes a pintar.

- Não aplicar antes de 28 dias em betões e argamassas novas.
- Não aplicar sobre suportes gelados, durante o degelo ou em caso de geada iminente.
- Não aplicar sobre suportes quentes ou com tempo instável.
- Não aplicar sobre pinturas epoxídicas antigas.
- Atenção ao ponto de orvalho.

**COMPAGNIE FRANCE CHIMIE II**

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND

Tél. 04 73 14 40 40 - Fax : 04 73 14 40 44

SASU au capital de 858 677 € - Siret 830 512 166 00018 R.C.S Clermont-Ferrand

Code APE 2059 Z [www.dorthz.com](http://www.dorthz.com)

# ACCRO PRIM +

la marque  
du bâtiment

## LIGANTE DE ADERÊNCIA PARA TODOS OS SUPORTES

Os suportes de betão ou em reboco de cimento :

- Devem estar isentos de leitada de cimento e possuir um estado superficial de tipo paramento corrente ou tratado [Cf. NF P 18-201 (referência DTU 21) e NF P 15-201-1 (referência DTU 26.1)],
- Devem apresentar uma coesão superficial não inferior a 1 MPa em betão e 0,5 MPa em argamassa (medida pelo ensaio de tração direta).

### Utilização:

**ACCRO PRIM +** está pronto a usar.

Aplica-se em 1 passagem com trincha ou rolo, em camada cruzada regular.

A temperaturas elevadas, humedecer ligeiramente o suporte.

### Aplicação:

Temperatura de aplicação :	Entre +5 °C e +30 °C
Ferramentas de aplicação :	Escova, rolo
Tempo até à aplicação dos produtos de recobrimento :	<b>Mínimo</b> entre 1 e 2 horas (em função das condições climáticas) <b>Máximo</b> 4 dias (proteger a superfície do pó e das intempéries)
Limpeza das ferramentas :	Água (não deixar secar) <b>DECAP ALL</b> após secagem

## 5. CARACTERÍSTICAS

Aspetto no recipiente	: Líquido pastoso azul
Aspetto da película	: Granuloso azul
Massa volúmica	: 1,10 ±0,05 g.cm <sup>-3</sup>
Rendimento	: De 200 a 300 g/m <sup>2</sup> (varia em função da porosidade e rugosidade do suporte)
COV (Diretiva 2004/42/CE)	: Valor-limite em UE para este produto (cat. A/h)*: 30 g/l (2010). Este produto contém, no máximo, 5 g/l.
Conservação	: 1 ano na embalagem original fechada

**Atenção: Não pode ser considerado como um primário impermeabilizante**

## 6. SEGURANÇA DE UTILIZAÇÃO

- Consultar a ficha de dados de segurança do produto em [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr).
- Conservar ao abrigo das geadas.
- Não pode servir de primário em pintura.
- Não aplicar sobre suportes ácidos nem sobre pinturas flexíveis.

*As informações da presente ficha técnica são dadas de boa fé e a título indicativo, não pressupondo, seja em que caso for, uma garantia da nossa parte nem a nossa responsabilidade ao nível da utilização dos nossos produtos. Esta ficha técnica anula e substitui todas as versões anteriores. A Compagnie France Chimie II reserva o direito de alterar os seus produtos e a presente ficha técnica sem aviso prévio. Antes da utilização, o cliente deve certificar-se de que a presente nota não foi alterada por uma edição mais recente que possa ter em conta novos dados técnicos.*

**Produto destinado exclusivamente a uso profissional.**

## COMPAGNIE FRANCE CHIMIE II

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND

Tél. 04 73 14 40 40 - Fax : 04 73 14 40 44

SASU au capital de 858 677 € - Siret 830 512 166 00018 R.C.S Clermont-Ferrand

Code APE 2059 Z [www.dorthz.com](http://www.dorthz.com)

ENTREPRISE CERTIFIÉE

ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS  
Certification

