

# Cartilha Técnica

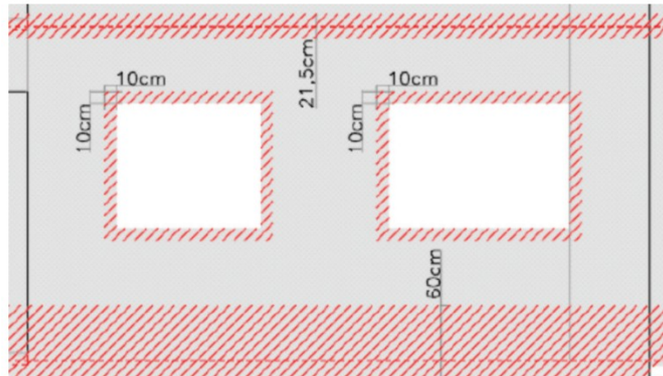
## - 21



### Impermeabilização de requadrção de esquadrias - PROCRYL 5.000.

A Cartilha técnica - **CT-21** tem como objetivo orientar e detalhar o processo de execução à mão-de-obra na utilização dos produtos PROCRYL.

#### Ilustração técnica



#### Informações de consumo

Membrana de Polímero Modificada com Cimento (CP II ou CP III)

PROCRYL 5.000: 0,2 kg/m linear  
Cimento: 0,2 kg/m linear

- O consumo vai depender das condições da base como porosidade e regularidade.

#### Equipamentos e ferramentas

Furadeira	Hélice misturadora	1 Rolo de lã
1 Balde plástico	2 medidores 1L	1 trincha
1 par de luvas	1 espátula	1 pincel de 2" e 4"

#### Documentos de referência

PROCRYL 5.000 - Ficha técnica

#### Condições da base

- ✓ Certifique-se que a base está seca e com resistência superficial
- ✓ Não aplique o produto quando houver previsão de chuva
- ✓ Para locais com aplicação de tintas e textura, favor realizar painel teste prévio e/ou consultar o nosso departamento técnico.
- ✓ Evitar arremates após aplicação da Membrana Impermeável, para não comprometer o desempenho do sistema;

#### Preparo da Membrana de Polímero Modificado com Cimento com PROCRYL 5.000

- ✓ Peneirar o cimento a ser utilizado na membrana impermeável
- ✓ Preparar a membrana impermeável misturando mecanicamente, com o uso de uma hélice acoplado na furadeira, o **PROCRYL 5.000** e o Cimento Portland CP-II no traço em volume 1:1

(1 de **PROCRYL 5.000** + 1 de Cimento Portland CP-II)

- ✓ Proceder à mistura mecânica durante 3 a 5 minutos, de modo a evitar formação de grumos e obter uma consistência homogênea;
- ✓ Manter a embalagem do **PROCRYL 5.000** sempre fechada.
- ✓ POT-LIFE (tempo de utilização da mistura): preparar a quantidade de mistura para uso no máximo em 60 minutos.

**Cases de obra:** Armazenar o cimento peneirado em um recipiente plástico (balde vazio), mantendo-o fechado, assim, é possível armazenar uma quantidade de cimento já peneirado, otimizando o tempo no preparo de cada mistura.

#### Aplicação detalhada da Membrana Impermeável com PROCRYL 5.000:

# Cartilha Técnica

## - 21



### Impermeabilização de requadração de esquadrias - PROCRYL 5.000.

- ✓ Aplique a 1ª demão com pincel até cobrir a externa e interna da requadração, respeitando a especificação do projeto.
- ✓ Aguarde 5min e aplique a 2ª demão com pincel até cobrir a externa e interna da requadração.
- ✓ Após a secagem da aplicação, aguarde 12h para iniciar o revestimento da fachada.

#### **Controles e Cuidados Especiais**

Recomendam-se cuidados usuais na aplicação dos produtos citados neste documento:

- ✓ Boa ventilação da área de trabalho;
- ✓ Utilização de EPI's tais como roupas de trabalho, luvas protegendo a pele e óculos;
- ✓ Não ingerir e manter longe do contato de crianças.

#### **Responsabilidade da PROCRYL**

As informações contidas neste documento são exatas, baseadas em testes, treinamentos e cases com desempenho confirmado em obras. A Procryl tem o compromisso de indicar soluções e orientar o uso dos nossos produtos e procedimentos de aplicação. Garantimos o desempenho proposto neste documento, exceto em casos decorrentes do surgimento de patologias oriundas de falha de processos construtivos anteriores ou de má aplicação.

---

#### **Procryl**

Rua Hum, 350 - Distrito Industrial I - Roseira/SP - 12500-000

(12) 2112-0509

vendas@procryl.com.br

suporte@procryl.com.br

---