

# Cartilha Técnica

## - 36



### Flexibilização para assentamento de revestimento cerâmico - PROCRYL 7.000

A Cartilha técnica - **CT-36** tem como objetivo orientar e detalhar o processo de execução à mão-de-obra na utilização dos produtos PROCRYL.

<b>Informações de consumo</b>	dimensão até 900 cm <sup>2</sup>	<b>PROCRYL 7.000:</b> 1,25 kg/m <sup>2</sup> Argamassa colante AC-I: 5 kg
	dimensão superior a 900 cm <sup>2</sup>	<b>PROCRYL 7.000:</b> 2 kg/m <sup>2</sup> Argamassa colante AC-I: 8 kg

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

<b>Equipamentos e ferramentas</b>	1 Balde plástico	1 medidores 1L	1 par de luvas
	1 serra com suporte	1 espátula	1 misturador
	1 Desempenadeira dentada	1 furadeira	

<b>Documentos de referência</b>	PROCRYL 7.000 - Ficha técnica
---------------------------------	-------------------------------

#### **Condições para início dos serviços de assentamento cerâmico:**

- ✓ O substrato e a área devem estar prontos e liberados;
- ✓ No caso de emboço, deverá ser utilizada argamassa que atenda as exigências da norma de revestimento, e esta deverá ser desempenada;
- ✓ Remover argamassas impregnadas a base que comprometam a planicidade e ou prumo do revestimento;
- ✓ A base que receberá a argamassa aditivada deve estar isenta de óleos, desmoldantes, poeiras, contaminações e ou partes desagregadas;
- ✓ Deve-se realizar a dupla colagem quando for assentamento de placas cerâmicas diretamente na alvenaria tanto estrutural quanto convencional e, parede de concreto.
- ✓ Não é necessário utilizar ponte de aderência no processo. Deve-se realizar a dupla colagem quando as dimensões das peças forem iguais e ou superior a 900 cm<sup>2</sup>;

#### **Preparo da Argamassa Colante de assentamento.**



Misture o conteúdo de AC-I desejada com **PROCRYL 7.000** até obter consistência firme e pastosa; Não colocar água e evitar a formação de grumos.

- ✓ Utilizar em no máximo 30 a 60 minutos, após a mistura do **PROCRYL 7.000** a Argamassa Colante tipo AC-I.

#### **Assentamento do Revestimento Cerâmico.**



Espalhe com a lado liso da desempenadeira a mistura da argamassa, passe o lado dentado em ângulo, formando cordões e sulcos e paralelos. Pressione a placa até conseguir o amassamento dos cordões



Para garantir que a argamassa esteja bem colocada, faça um pequeno teste. Durante a aplicação, retire algumas peças e olhe seu verso; ele deve estar coberto de argamassa.

- ✓ Não aplicar panos muito grandes de argamassa para evitar formação de película. Aplicar o revestimento sobre a argamassa ainda 'fresca';

# Cartilha Técnica

## - 36



### Flexibilização para assentamento de revestimento cerâmico - PROCRYL 7.000

- ✓ Peças cerâmicas iguais e superiores a 900 cm<sup>2</sup> devem ser assentadas no sistema de dupla colagem. Aplicando a argamassa no dorso das peças cerâmicas e na base;
- Obs.: Caso seja necessário, poderá ser utilizada Argamassa Colante AC-I Branca em substituição da AC-I convencional, como exemplo, para assentamento de mármore especiais.

#### **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

---