

**CM-COLOR**



**Pigmento tingidor  
para tintas, texturas e  
argamassas de cimento**

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O CM-COLOR é uma preparação aquosa para pigmentar argamassas de cimento, cimento queimado, Tecnocimento, misturas de cal, gesso liso, textura acrílica, massa corrida, tintas PVA e acrílicas, vernizes base água, etc.

Proporciona efeitos decorativos nas mais diversas aplicações na construção civil em serviços de pintura e revestimentos com argamassa em pisos e paredes.

A base de copolímeros, pigmentos, glicóis, umectantes e aditivos.

É um produto monocomponente, disponível em 16 cores.

## CARACTERÍSTICAS

- Pigmento corante com alto poder de tingimento e resistência;
- Fácil incorporação e dispersão em argamassas de cimento
- Fácil de usar e versátil.
- Atóxico e não inflamável.
- Permite boa estabilidade em presença de água e umidade.
- Aumenta a impermeabilidade das argamassas e membranas.
- 

## MÉTODO DE PREPARAÇÃO

### - Tintas, massas e texturas

Adicionar o CM-Color conforme a cor final desejada, sob constante agitação para completa homogeneização do produto e atingimento da tonalidade desejada. Não há limite de uso do CM-Color.

### - TECNOCIMENTO

Em um balde limpo, coloque **1 saco** de 5 kg de TECNOCIMENTO + **1 pote de CM-COLOR** na cor desejada + **3 potes** de água limpa (medida do pote do CM Color).

Utilize uma furadeira com haste especial e bata em baixa rotação até alcançar a

trabalhabilidade e consistência de milk shake e sem grumos.

Misture por um período aproximado de 2 minutos.

Tempo de utilização da mistura: 12 a 15 minutos a 20°C.

A temperatura mínima de aplicação deve ser superior a 8 °C.

## EMBALAGEM

<b>Pote</b>	<b>0,4 kg</b>
-------------	---------------

## PRECAUÇÕES

Manter o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. Em caso de contato com os olhos e pele, lavar com água em abundância por 15 minutos. Se ingerido, não provoque vômito e procure um médico imediatamente.

Não reaproveite a embalagem vazia.

## Dica

As tonalidades branco, areia, camurça, marfim, gelo, platina, cinza sampa, concreto, vermelho e terracota podem ser usadas em áreas externas e internas.

As cores preto, azul rio, verde búzios, verde amazonas e grafite são recomendadas para ambientes internos.

**NOTA:** Todas as informações mencionadas neste boletim técnico estão baseadas em nossas experiências e conhecimentos, entretanto como não temos qualquer controle sobre o uso de nossos produtos, nenhuma garantia expressa ou subentendida é dada ou sugerida quanto ao rendimento, desempenho ou quaisquer danos materiais ou pessoais resultantes do uso incorreto das informações prestadas.