

# CREMA MARFIL

O Crema Marfil é um mármore originário da Espanha. Sua tonalidade creme confere elegância e neutralidade aos ambientes nos quais é aplicado.

## INDICAÇÃO DE USO

	Área interna		Obras de arte
	Banheiros		Painéis
	Mesas		Pisos de baixo tráfego

## ACABAMENTOS

Conforme solicitação do cliente, o Crema Marfil pode ser oferecido em diferentes acabamentos, tais como:

- Polido
- Escovado

## DADOS TÉCNICOS

\* Dados obtidos do fornecedor do material

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-MECÂNICAS \*

Densidade aparente	2,69 g/cm <sup>3</sup>	-
Porosidade aparente	0,4%	Baixa
Absorção de água	0,5%	Baixa
Resistência à compressão uniaxial	192 MPa	Alta
Módulo de ruptura	9,1 MPa	Baixo
Resistência ao Desgaste abrasivo	20,5 mm	Média
Resistência ao impacto de corpo duro	3,1 J	Média

## RESISTÊNCIA AO MANCHAMENTO

Os testes de resistência ao manchamento são realizados em tempos de contato de 1, 8 e 24 horas entre a superfície testada e agentes manchantes de uso comum no cotidiano.

Em teste realizado pelo laboratório de PeD da CS3, o Crema Marfil apresentou os seguintes resultados:

### Proteção de até 24h de contato contra manchas de:

- Cloro
- Água sanitária

## CUIDADOS DE USO

### Armazenamento

- Proteja as peças de intempéries, armazenando-as em locais secos, limpos e na posição vertical.
- Evite o contato com produtos como tintas, óleos, pigmentos, madeira, urina, cigarro, massa de vidraceiro e outros agentes que possam causar manchas.

### Corte

- Realize o corte a úmido para evitar a propagação de poeira fina.
- Após o corte, seque e limpe bem os materiais antes de aplicar o selante de superfície.
- Utilize produtos hidro e óleo repelentes de qualidade para selar bem as superfícies cortadas, incluindo bordas de pia, furos de lixeiras, ralos, torneiras, roda bancas e rebaixos italianos. Consulte produtos recomendados no nosso Guia Técnico.

### Manutenção e proteção

- Impermeabilize também o tardo/verso da peça em ambientes com possibilidade de umidade ascendente.
- Reaplique o selante hidro e óleo repelente periodicamente tanto na superfície quanto em todas as bordas recortadas, conforme a frequência de uso, podendo ser semestral, anual ou conforme necessário.

### Instalação

- Use argamassas de fixação e rejuntamento de alta qualidade e flexibilidade.
- Utilize grampos metálicos de suporte e adesivos de poliuretano de boa qualidade para colagem de cubas e tampos.
- Respeite os espaços de dilatação térmica ao rejuntar e fixar os revestimentos, principalmente em ambientes externos sujeitos à insolação ou com grande variação de temperatura.

## Limpeza

- Utilize produtos de limpeza indicados para mármore e evite materiais abrasivos como escovas de cerdas duras ou esponjas de aço, que riscam o material devido à sua dureza.
- Use detergentes neutros e pano umedecido em água.
- Limpe rapidamente qualquer contato com agentes causadores de manchas, como óleo de cozinha, vinho e molhos, usando detergente neutro, água e esponja supermacia.
- Para manchas mais agressivas, use produtos específicos para remoção de manchas indicados para mármore.

## Cuidados adicionais

- Evite contato com agentes abrasivos ou produtos químicos como água sanitária, cloro, ácidos e principalmente sabões tipo sapólio.
- Evite o contato com objetos perfurocortantes ou abrasivos como facas ou escovas de cerdas duras, pois riscam a superfície, especialmente a de acabamento polido.
- Não exponha os mármore a fogo direto e use suportes para evitar contato com objetos quentes, como panelas.
- Não exponha seu mármore à produtos ou alimentos ácidos.
- Não exponha o mármore à óleo quente.
- É importante evitar o apoio de pesos excessivos em bancadas ou quedas de objetos muito pesados para evitar a quebra.

Para saber mais informações, consulte nosso Guia técnico de Mármore ou entre em contato com o time técnico da CS3.