

TRAVERTINO BROWN

O Travertino Brown é uma rocha sedimentar formada por calcita, de coloração predominantemente marrom com cavidades naturais ao longo da superfície.

INDICAÇÃO DE USO

	Área externa		Obras de arte
	Área interna		Painéis
	Banheiros		Pisos
	Mesas		

ACABAMENTOS

Conforme solicitação do cliente, o Travertino Brown pode ser oferecido em diferentes acabamentos, tais como:

- Bruto
- Polido

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 Travertino Brown apresentou os seguintes resultados:

Proteção de até 24h de contato contra manchas de:

- Cloro

Proteção de até 1h de contato contra manchas de:

- Desengordurante
- Desinfetante

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 baixa 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.