

ONDINA AC

Título PSI80060R	Formato 80cm x 80cm	Acabamento Acetinado
Indicação de Uso LI / LC	Coefficiente de atrito ND	Junta mínima 2mm
Quantidade de Faces 6		



O revestimento cerâmico retificado PSI80060R da Incenor Revestimentos Cerâmicos, é perfeito para você que busca durabilidade, variedade de modelos, qualidade e um excelente custo benefício. O revestimento PSI80060R possui medida de 80x80cm e faz parte da Linha Super, com tecnologia exclusiva e inspirada em Ondina. O produto é de aplicação recomendada para parede e chão. A junta é de 2mm e possui acabamento acetinado com impressão de alta resolução. A Incenor Revestimentos Cerâmicos pertence ao Grupo Fragnani Cerâmicas e está no mercado desde 2004 com a inauguração da primeira linha de produção. Na época, o Sr. Valdemar já possuía uma grande experiência na indústria, administrando a cerâmica Incefra, no interior de São Paulo, desde 1971. Assim, decidiu unir o seu conhecimento com o mix cultural que a Bahia possui, por acreditar nos valores e na grandeza cultural do baiano. Hoje, o Grupo Fragnani prioriza o investimento em tecnologia para oferecer à você produtos da mais alta qualidade.

Produto Ensaiado conforme ISO NBR 13.006

Descrição

Local de uso



Área Comercial



Área de Serviço



Área Externa Coberta



Área Externa Descoberta



Banheiro



Cozinha

Variação de tonalidade



V4 - Grande Variação: Maior variação de tons com destonalização entre as peças, podendo ser totalmente diferentes umas das outras.

Variação de faces



Variação de faces

Os produtos com variações de faces são desenvolvidos com a nova tecnologia de impressão digital. Esse sistema de decoração utiliza um equipamento diferenciado que se destaca pela Alta Tecnologia HD (High Definition em inglês), na qual as peças são impressas em alta definição.

O sistema digital destaca-se por reproduzir variações visuais ilimitadas, incluindo veios, riscos, texturas e variedades de tonalidade, com a mesma riqueza de detalhes que encontramos na natureza.

O resultado é um conjunto de placas cerâmicas com variações de faces que podem proporcionar combinações muito mais reais.

Ambientes

