

CANJIQUINHA BRANCO

Título RVE35060	Formato 35cm x 59cm	Acabamento Acetinado
Indicação de Uso PAREDE	Coefficiente de atrito NA	Junta mínima 1.5mm
Quantidade de Faces 1	PEI PA	



Produto Ensaiado conforme
ISO NBR 13.006

Descrição

O revestimento cerâmico de encaixe inteligente, RVE35060 da Incenor Revestimentos Cerâmicos, é perfeito para você que busca durabilidade, variedade de modelos, qualidade e um excelente custo benefício. O revestimento RVE35060 possui medida de 35x59cm, possui relevo profundo e faz parte da coleção Incenor Encaixe inspirada no estilo monocromático. O produto é de aplicação recomendada para parede. A junta do Revestimento RVE35060 é de 1,5mm 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.

Local de uso



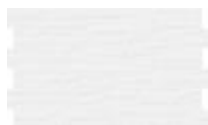
Parede

Variação de tonalidade



V1 - Aparência Uniforme: Sem diferença de tons entre as peças, podendo apresentar diferenças mínimas em alguns casos.

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

