

QUAL MATERIAL USAR

NA BANCADA

DA MINHA CASA?



Isa Paula Ramoni, muito prazer!

Comecei fazendo Letras na UEL, lá em 2003, mas mudei minha direção.

Em 2006 comecei a trabalhar em um escritório de arquitetura e foi ali, vendo o dia a dia da profissão que resolvi cursar arquitetura. Me formei em 2012 e de lá para cá tenho tirado o sonho de muita gente do papel.

Acredito que a arquitetura tem um poder incrível de transformar a forma de viver das pessoas e proporcionar qualidade de vida.

Isso me faz entender que o trabalho vai muito além de um projeto arquitetônico, mas sim de uma relação humana pautada na empatia.

A handwritten signature in black ink, reading "Isa Paula Ramoni".

O QUE VOCÊ VAI ENCONTRAR

neste e-book

Neste e-book você vai encontrar os principais tipos de materiais que podem ser usados para fazer bancadas.

As bancadas são um tipo de móvel fixo, feito sob medida para ambientes como: cozinhas, banheiros, lavabos e área de churrasqueira. Elas são utilizadas como apoio para as atividades relacionadas aquele espaço. Por exemplo, a bancada da cozinha é utilizada no preparo dos alimentos.

Aqui vou te apresentar os materiais mais utilizados e também suas características quanto a resistência, durabilidade e absorção de líquidos.

Muitas pessoas tem dúvidas sobre qual tipo de material usar, pois não conhecem suas características e acabam errando na escolha por isso. O objetivo deste guia é "munir" você de conhecimento para que possa tomar decisões sobre este assunto daqui para frente!

BANCADAS EM

residências

As bancadas são instaladas em pontos muito utilizados e importantes da casa, por isso é imprescindível avaliar bem, investir certo e ter consciência do material que irá utilizar.

Como o valor destes materiais são altos, é importante tomar cuidado para que o barato não saia caro e em pouco tempo você tenha que trocar tudo novamente.

Então daqui para frente vou abordar alguns materiais que você pode utilizar na sua construção ou reforma!



G R A N I T O

pedras

NATURAIS



M Á R M O R E

GRANITO

pedras naturais

Das pedras naturais usadas na construção civil, o granito é a mais dura. A porosidade do granito é bem baixa. Algumas pedras são afetadas pelo ambiente e mudam a temperatura para se igualar à temperatura ambiente. É aí que o granito é único. Ele é muito termicamente estável, o que significa que não é afetado pelo ambiente. Mesmo que haja uma drástica mudança de calor ou de frio, o granito resiste à erosão pela temperatura (por isso muito usado para fazer balas).



MÁRMORE

pedras naturais

O mármore é a pedra para quem quer ter mais sofisticação e requinte na decoração. O mármore possui veios e pode ter uma coloração bem variada algumas vezes.

O mármore é mais poroso que o granito, isso significa que ele tem maior absorção, sendo mais propício a manchas e desgastes.

Mármore acabam sendo geralmente mais caros do que o granito, visto que em sua maioria são importados de locais específicos. Quanto mais raro, mais alto o valor.





C O R I A N

pedras

ARTIFICIAIS



S I L E S T O N E

CORIAN

pedras artificiais

O Corian é um material durável e resistente. Fácil de limpar porque não é poroso, além disso, é reparável e possui emendas imperceptíveis. É um material que tem uma aparência monolítica, o que isso quer dizer? Uma superfície única e contínua. Dos materiais artificiais é o que tem maior valor.



ISA RAMONI

DuPont™
CORIAN®

SILESTONE OU QUARTZO

pedras artificiais

O Silestone é um material durável e resistente. Fácil de limpar porque não é poroso. Possui mais de 90 cores e uma quantidade reduzida de juntas (emendas). Pode ser com veios, granulagem fina ou grossa e liso. E tem tipos de texturas também. Silestone é a marca registrada, na verdade tudo se trata de quartzo.



www.silestone.com

ISA RAMONI

PORCELANATO

artificiais

O porcelanato possui baixíssima absorção de água, o que o torna um material de excelente resistência nas mais diversas situações. Em uma cozinha, em casos de variação de temperatura, por exemplo, este tipo de revestimento cerâmico resiste a panelas recém-saídas do fogo. A duração do porcelanato é semelhante e em muitos casos até superior do que os materiais naturais, saindo na frente por conta do seu custo-benefício. A grande maioria dos porcelanatos, assim como materiais como mármore ou granito, podem manchar caso tenham contato com produtos a base de ácido ou cloro.



Isa Ramoni Arquitetura

Referências:

site eliane revestimentos

site viva decora

*espero ter ajudado para
sua próxima obra ou
reforma!*

Me siga nas redes sociais:



<https://www.facebook.com/isaramoniarquitetura/>



<https://instagram.com/isaramoniarquitetura/>