

MANUAL TÉCNICO

2022

REVESTIMENTOS . PISOS . COBOGÓ . BRICKS



B L E S S
R E V E S T I M E N T O S

MAIS DO QUE UM REVESTIMENTO DIFERENCIADO, VOCÊ ACABOU DE
OPTAR POR DESIGN, QUALIDADE E INOVAÇÃO.

E para garantir o melhor desempenho do seu produto, preparamos este manual
com informações sobre recebimento, instalação e manutenção.

Recomendamos que o serviço seja realizado por profissionais especializados em
assentamento de mármore, granito e placas cimentícias e com o
acompanhamento de arquitetos, engenheiros ou técnicos de edificação.

Por gentileza, leia atentamente este material e certifique-se de que o
profissional contratado para a instalação faça o mesmo antes da
execução do serviço.

Desta forma, você desfrutará da sofisticação e durabilidade dos
revestimentos BLESS.

Caso tenha alguma dúvida ou precise de mais informações, acesse o
nosso site www.blessrevestimentos.com.br e consulte a página de
Dúvidas Frequentes.

Caso prefira, encaminhe um e-mail para contatoblessrevestimentos@gmail.com
, ou entre em contato pelo telefone +55 44 99881-8400 ou através do
WhatsApp +55 44 99881-8600

BLACK BALI

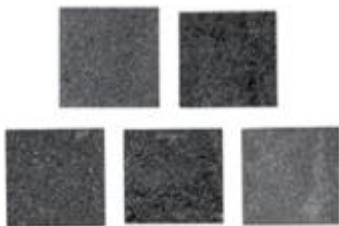
PRODUTO

O BLACK BALI BLESS é um revestimento feito do extrado de pedras naturais e concreto arquitetônico de coloração cinza a preta. Exclusivo Bless, inspirada na famosa pedra Hitam proveniente de extração de lavas vulcânicas ,muito comum nos templos budistas na indonésia. Ideal para projetos mais sofisticados e minimalistas. Muito usada em áreas internas e externas em paredes. São extremamente finas se encaixando em vários projetos. São peças de concreto arquitetônico de alto desempenho e apresentam as vantagens desse material, como alta resistência mecânica e durabilidade, desde que assentadas corretamente.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Para informações sobre pesos e medidas do produto, entre em nossa pagina: <http://www.blessrevestimentos.com.br/produto/revestimentos/black-bali> .

COR:



As cores VARIA DE CINZA A PRETA.

GARANTIA

A BLESS tem como parâmetro o atendimento personalizado ao cliente com respaldo nas leis do consumidor e respeitando a legislação vigente.

Os produtos BLESS possuem garantia por prazo indeterminado contra defeitos ou vícios de fabricação, desde que as orientações contidas no Manual de Instruções Técnicas e as Leis do Consumidor sejam seguidas.

A garantia não cobre defeitos ou danos causados pelo uso inadequado do produto, tais como:

- a) Assentamento divergente ao preconizado nas Normas de Assentamento e Manual de Instruções BLESS ;
- b) Instalações em lugares ou em superfícies não indicadas pela BLESS;
- c) Negligência de terceiros;
- d) Acidentes;
- e) Mal acondicionamento;
- f) Quaisquer outros que não sigam as instruções da BLESS.

RECEBIMENTO

- Determine uma pessoa de sua confiança para ficar responsável pelo recebimento e pela conferência do produto;
- Confira o material conforme o pedido. Se verificar alguma irregularidade, siga os procedimentos descritos em todos nossos manuais de revestimentos em nosso site.

ORIENTAÇÃO NO RECEBIMENTO DO PRODUTO com o QR CODE nas embalagens de todos os produtos Bless.

ARMAZENAMENTO

- O produto é sensível a manchas antes da aplicação da proteção, portanto necessita de cuidados no transporte e no manuseio, a fim de preservar a qualidade e a integridade do material recebido;
- O material deve ser armazenado em área limpa e coberta e, de preferência, que as embalagens estejam sobre algum apoio (não usar papelão), sem contato direto com o chão, evitando assim umidade;
- Armazene as peças na vertical para mantê-las sem avarias;
- Cubra as peças com plástico.

ATENÇÃO

- Recomendamos que as peças não sejam armazenadas por tempo prolongado, pois tendem a formar manchas. Este é um processo natural do concreto, não sendo assim considerado um defeito do produto. Recomenda-se não exceder o prazo de 60 dias de armazenamento.
- É muito importante ter alguém capacitado para fiscalizar o momento do armazenamento das peças para evitar danos irreparáveis ao produto

PLANEJAMENTO DO LOCAL DE ASSENTAMENTO

- Execute a limpeza do emboço removendo todos os tipos de resíduos;



- Realize a inspeção na base. Se necessário, proceda com a regularização;

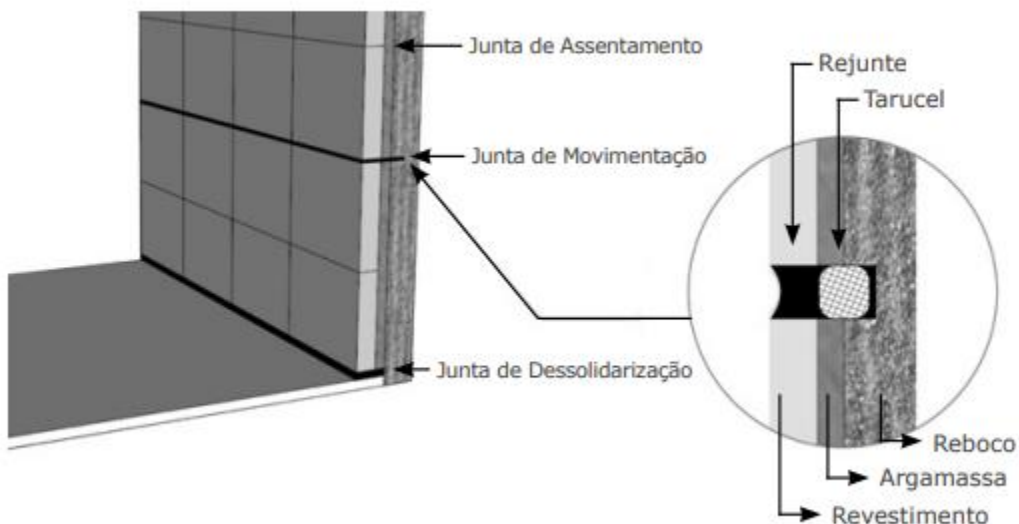


- Impermeabilize o emboço;
- Verifique as condições de estanqueidade do emboço. Caso evidencie sinais de umidade e eflorescência, revise as condições da impermeabilização executada;
- Em caso de assentamento sobre sistemas aquecidos, verifique atentamente todas as prescrições do fornecedor deste sistema;
- O emboço deve estar no reboco para a realização do assentamento adequado. Caso o emboço esteja com gesso, textura, pintura ou acabamentos superficiais, recomenda-se aplicação de prime de aderência (consulte o adequado para seu tipo de base) ou proceda com retirada integral destes produtos com uma esmerilhadeira

ou a realização de um picotamento profundo, retirando a maior parte destes produtos. Posteriormente, é necessária a aplicação de um primer para aumentar a aderência e só então realizar o assentamento das peças BLESS.

DEFINIÇÃO DAS JUNTAS

Junta de assentamento: as peças do BLACK BALI devem ser assentadas com junta mínima de 1mm. **Junta de dessolidarização:** são espaços deixados no encontro da parede revestida com pisos, forros, pilares, vigas ou com outros tipos de revestimentos. Esses espaços se iniciam no encontro entre duas placas e atravessam a camada do emboço. As juntas devem ser de no mínimo 5 mm.



Junta de movimentação:

em áreas de grandes dimensões, a junta de movimentação garante que, caso a base trabalhe com as variações de temperatura, o revestimento assentado se mantenha íntegro. Este espaço vai desde a base (contrapiso e emboço) até o revestimento. A junta deve ser de no mínimo 10 mm e deve limitar os revestimentos em que uma das dimensões seja superior a 8 metros lineares.

PREPARAÇÃO DO ASSENTAMENTO



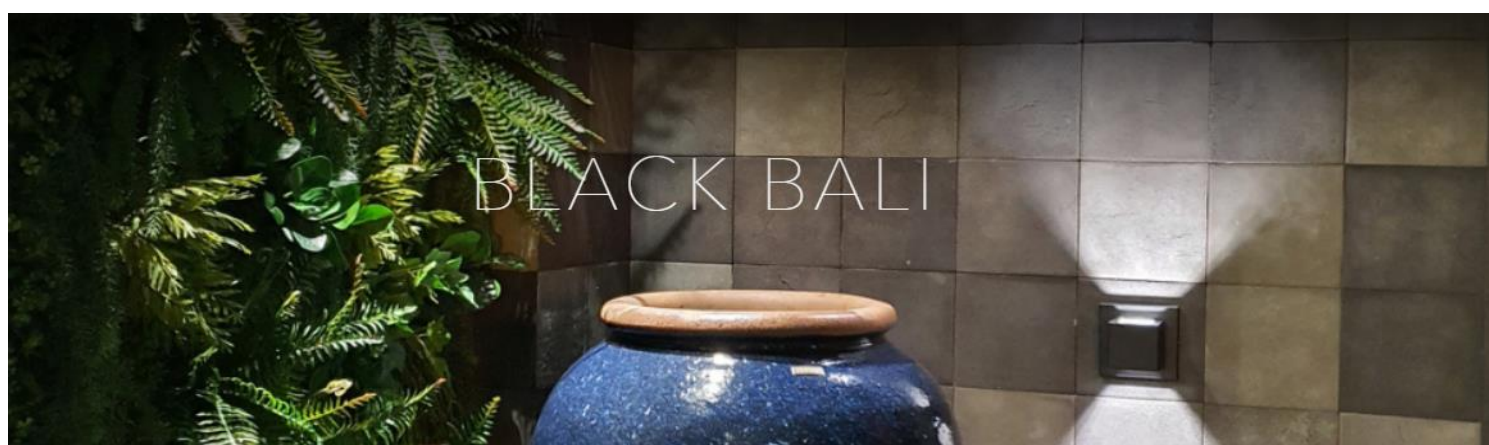
- O assentamento deste revestimento deverá ser, preferencialmente, a última etapa da obra, evitando assim que a execução de outros serviços possa danificá-lo (inclusive o paisagismo);

- Após o assentamento e a limpeza, é importante proteger o revestimento;



- É necessário eliminar qualquer resto de sujeira, poeira ou nata de cimento na face de assentamento das peças;

- Utilize escova com cerdas de aço no tardo das peças e remova a poeira com esponja úmida.



ASSENTAMENTO



- Para o assentamento, utilize argamassas colantes flexíveis específicas de preferência super formatos (ACIII). Prefira sempre argamassa na cor cinza;

Atenção o produto não deve ser retirado da embalagem e separado por cor, deve ser instalado na ordem que está nas embalagens.



- Devido ao processo artesanal, a face interior do revestimento apresenta certa irregularidade que deve ser compensada com a argamassa, assegurando assim o seu correto nivelamento;



- Umedeça o emboço;
- Para a aplicação da argamassa já preparada no emboço, deverá ser utilizada uma desempenadeira dentada de 10 mm. Aplique a argamassa com o lado liso da desempenadeira com ângulo aproximado de 30°. Logo depois, forme cordões na superfície com o lado dentado com ângulo aproximado de 60°;



- No verso das peças, em sentido contrário, repita a operação formando cordões cruzados para que se consiga a compensação no esmagamento dos cordões;
- Não espalhe panos de argamassa superiores a 1,5 m² para não exceder o tempo em aberto indicado pelo fabricante;

- Posicione a peça sobre a argamassa aplicada no emboço, em torno de 5 cm da posição final. Em seguida pressione a peça, arrastando-a até a posição final;
- Inspeccione a argamassa a cada 10 peças assentadas removendo uma para verificação do correto esmagamento dos cordões e a porcentagem de preenchimento no verso do material;
- Caso os cordões não estejam totalmente esmagados, retire todas as placas e inicie o assentamento novamente;
- Para assentamento em paredes que excedam 3 metros de altura, consulte a fábrica sobre o uso de insertos metálicos;
- Para solucionar suas dúvidas, consulte o departamento de SAC da BLESS revestimentos.

COMO CORTAR

- Os cortes retos devem ser realizados com serra mármore com disco diamantado para concreto;
- Cortes redondos podem ser realizados com serra copo diamantada;
- Os cortes devem ser realizados com as peças secas, evitando manchas no material.

REJUNTAMENTO

As peças da linha BLACK BALI devem ser assentadas com junta mínima de 1mm.
Não é necessário o rejuntamento.

LIMPEZA

- É muito importante manter o revestimento coberto com plástico após o assentamento e até que a obra seja finalizada para evitar qualquer sujeira.
- Não utilize papelão ou materiais com coloração para a proteção do revestimento;
- Não utilize ácidos, incluindo produtos de limpeza de base ácida como “limpa pedras” e outros;
- Se alguma área apresentar manchas ou sujeiras mais resistentes, consulte a BLESS Revestimentos sobre estes procedimentos;
- Para a limpeza é de suma importância que a argamassa esteja com seu tempo de cura total, portanto se faz necessário aguardar no mínimo 72 horas após a finalização do assentamento.

PRODUTO DE LIMPEZA

DETERGENTE ALCALINO

- Indicado para limpeza pós-obra e de manutenção;
- Aplique o produto com diluição 1:10 em água (1 de detergente para 10 de água);
- Esfregue cuidadosamente utilizando uma escova ou esfregão com cerdas de nylon;
- Lave com água em abundância (nunca deixe o detergente secar sobre a peça);
- Rendimento: 50 m²/l.

IMPERMEABILIZAÇÃO

- É imprescindível a utilização de produtos que protejam o revestimento e facilitem a limpeza de manutenção;
- Antes da aplicação de qualquer proteção, o revestimento deve estar totalmente limpo e seco.
- **Áreas externas:** o tempo necessário para o revestimento ficar totalmente seco dependerá das condições meteorológicas, com um mínimo de 24 horas.
- **Áreas internas:** aguardar no mínimo 48 horas.

PROTETIVO SELADOR BASE SOLVENTE

- Intensifica a cor e forma película protetora.
- Aumenta a resistência a riscos e gorduras.
- Deve ser aplicado no revestimento completamente limpo e seco (mínimo de 72 horas após o assentamento);
- Antes de iniciar a proteção das peças, aplique o produto no rolo (aplicação) ou pincel (acabamento) sem encharcá-lo e retire o excesso na bandeja de pintura. É importante não deixar que o produto escorra durante a aplicação para não prejudicar o aspecto final da peça;
- Demão única;
- Secagem final após aplicação: 8h;
- Rendimento: 8 m²/l.

RECEBIMENTO DO PRODUTO

Confira se o material está conforme o pedido. Se verificar alguma irregularidade, siga o procedimento:

- Registre a ocorrência no conhecimento de entrega;
- Comunique imediatamente a loja parceira responsável;
- Jamais instale o produto caso encontre algum defeito visível, pois produto assentado é considerado produto aceito, conforme a Lei do Consumidor;
- Guarde sempre sua nota fiscal para o caso de futura assistência técnica.

Esclarecemos que o fenômeno de eflorescência não é considerado um Defeito, pois não altera as características estruturais do produto.