

www.casagrassi.com.br

CASA GRASSI COMERCIAL E IMPORTADORA EIRELI Rua Comendador Araújo, 499 cj 1001 10 andar | Centro | Curitiba PR 41 3398-0830 | contato@casagrassi.com.br

PISO SPC

IMPORTANTE

Leia atentamente as recomendações de instalação e limpeza, para os corretos procedimentos e evitar a perda de garantia.

COMPOSIÇÃO DO PISO



















Hipoalergênico Resistente a riscos e manchas Conforto térmico 100% reciclável Instalação rápida simples de limpar e manter



MANUAL DE INSTALAÇÃO E CONSERVAÇÃO DO PISO SPC

Ficamos honrados com a sua escolha. Saiba que lhe proporcionamos um produto da mais alta qualidade, produzido com as melhores matérias primas. O piso **SPC Casa Grassi**, fará da sua casa ou seu estabelecimento um ambiente aconchegante e bonito.

1- PRECAUCÕES ANTES DA INSTALAÇÃO

- ✓ Verifique o material quanto a defeitos visíveis ou danos. Se verificado algum defeito, não instale antes de entrar com contato conosco.
- ✓ Manter o produto em local coberto e ventilado com temperatura entre 18º e 25ºC. Não instale o produto se a temperatura ambiente estiver menor que 18ºC ou maior que 25ºC.
- ✓ O piso vinílico deverá ser instalado somente após a conclusão dos serviços de revestimentos, pinturas, gesso, elétrica, vidros, forro, ar condicionado, ou qualquer outro serviço que possa danificar o piso.
- ✓ A instalação deve ser feita por profissionais habilitados.
- ✓ Ao receber o produto, certifique-se da cor. Em caso de discordância com o pedido ou apresentação de algum defeito visível, o produto não deve ser instalado.
- ✓ O piso deve ser instalado após no mínimo 24 horas do seu recebimento, para que as réguas possam receber a aclimatização do local.

2- AVALIAÇÃO DO CONTRAPISO

2.1- Tipos de contrapisos permitidos:

- Cimento: desempenado ou laje de concreto.
- **Cerâmico**: Com junta regularizadas ou menores que 5mm.



- Pedra, mármore ou granito polido: Desde que estejam bem niveladas.
- Mezanino: Desde que esteja travado, com painel wall, placa cimentícia ou laje de concreto. Quando usado o painel wall ou a placa cimentícia em mezanino, as réguas ou placas devem ser recortadas no limite dos painéis evitando deslocamento causado por movimentações.

2.2- Tipos de contrapisos não permitidos

- Não é recomendado a instalação do piso SPC sobre qualquer tipo de piso flutuante, como *madeiras ou tacos* que possam se soltar com o decorrer do tempo. Nesses casos, os revestimentos devem ser retirados e uma nova base deve ser preparada.
- Não é recomendado a instalação do piso SPC em áreas externas.

2.3- Situação do contrapiso:

- Deve estar seco e curado: atestar umidade antes da instalação. Recomendamos índice de umidade de no máximo 5% (ver abaixo forma de medir). Caso seja detectado a umidade superior a esse índice, é necessário identificar sua origem (ascendente/infiltração/secagem) e proceder com a impermeabilização do contrapiso antes da instalação do piso.
- Deve estar limpo: sem restos de obra, óleos, graxas, marcas de tintas, etc;
- Deve estar nivelado e firme, sem imperfeições ou desníveis. Não deve apresentar fissuras, partes soltas ou desprendimento de partículas.



Medição da umidade

- Através de medidor digital: Utilizando um medidor por radiofrequência, coloque o aparelho em uma parte plana do contrapiso ou parede. A interpretação da leitura deve seguir a tabela inscrita no aparelho.

- Através de método manual: Coloque pedaços de plástico (mínimo 40x40cm) em diversos pontos do contrapiso. Prenda toda a borda do plástico com fita adesiva e aguarde 24 horas. Se o plástico "transpirar" ou se o contrapiso ficar mais escuro nessa área significa que a água ainda está evaporando e, portanto, o contrapiso está úmido. Deixe o local ventilado e repita o teste alguns dias depois.

3- INSTALAÇÃO DO PISO

Antes do inicio da instalação do piso, deverá ser verificado a condição do contrapiso. Se apresentar depressões, irregularidades ou imperfeições não profundas, deverá ser corrigido com a aplicação de massa autonivelante.

3.1 – Massa de Preparação

Para corrigir aspereza do contrapiso ou nivelar as juntas das cerâmicas e pedras até 5mm, pode ser utilizado a massa espatulada (PVA), desde que não haja desnivelando do contrapiso superior a 3mm.

3.2 – Ferramentas necessárias

- Trena
- Estilete profissional
- Espátula ou desempenadeira dentada
- lápis

- Lixadeira elétrica
- Rolo compressor
- Esquadro de alumínio ou aço

3.3 – Iniciando a instalação

a) Tomar conhecimento e seguir os procedimentos citados no item "Precauções antes da instalação";



- b) Antes de iniciar a instalação é necessário definir em que sentido as réguas serão instaladas. Considerar o sentido do corredor;
- c) O piso SPC já vem com uma manta IXPE e, portanto, não necessita de manta adicional no contrapiso;



d) Inicie sempre em uma parede com o encaixe macho da régua voltado para ela;

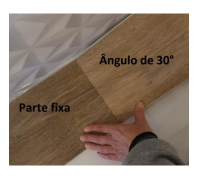


e) Recomenda-se deixar um espaçamento de até 5mm de distância das paredes para que o alinhamento da instalação fique perfeito. Esse espaçamento será coberto pelo rodapé ao término da instalação;





 f) Instale as réguas da primeira fileira da esquerda para a direita, fazendo um ângulo de 30º ao encaixar a parte do topo sobrepondo o encaixe macho sobre a fêmea da régua já instalada e abaixe-a apenas com o uso das mãos até que a junção esteja concluida;



- g) Caso no final da fileira não haja espaço para instalar uma régua inteira, recorte a régua com uso de esquadro, lápis para a marcação e estilete no tamanho necessário atentando para a folga de 5mm da parede. Utilize a outra parte da régua para usar em outra fileira;
- h) Para iniciar a segunda fileira, meça o ponto médio da primeira régua. Corte uma régua nesta medida e encaixe no comprimento da primeira régua. Para as próximas réguas, sempre inicie o encaixe pelo topo e depois encaixe o comprimento. Levante o conjunto para um melhor encaixe, caso necessário;
- i) Na colocação de móveis planejados ou fixos sobre o piso SPC é obrigatório que a extremidade oposta ao mobiliário instalado esteja livre. Se houver móveis fixos que prendam o piso entre as duas extremidades opostas, é necessário a instalação de juntas de dilatação entre as portas;
- j) Sempre que o comprimento ou a largura de uma peça for superior a 10m deverá ser instalado junta de dilatação no meio;
- K) Ao término da instalação:
 - Descartar todos os entulhos.
 - Guarde as sobras em local apropriado.
 - Proteja o piso contra qualquer dano no produto já instalado até que a obra esteja 100% finalizado.



4- LIMPEZA, CUIDADOS E CONSERVAÇÃO

4.1- Limpeza

- a. remova todo tipo de sujeira do piso, como areia e poeira, com vassoura de pelo ou mop-pó;
- b. aplique em todo o piso uma solução de detergente neutro, com mopágua ou máquina industrial (disco vermelho). Utilize o mínimo possível de água;
- c. enxague utilizando rodo e pano limpo ou mop-água e permita a secagem total do piso antes da liberação para uso.

4.3- Cuidados e Conservação

- a. Não há necessidade de aplicação de cera, mas caso haja interesse, deverá ser utilizado cera especifica para pisos vinílicos.
- b. Proteja os pés dos móveis com feltro e evite arrasta-los.
- c. As cadeiras de rodizio devem estar com os rodizios de poliuretano ou silicone.
- d. É ideal que mantenha um capacho de no mínimo 2 passos na entrada do ambiente afim de eliminar resíduos de tráfego
- e. Através de cortina, blackout, persiana ou películas na janela, evite a exposição do piso ao sol.

INFORMAÇÕES SOBRE GARANTIA

Consulte nosso site: www.casagrassi.com.br