

Parabéns. Você acaba de adquirir um produto natural, renovável e reciclável. Imperfeições naturais, nós e variações nas tonalidades não são defeitos e só aumentam o valor e a beleza de todos os produtos de madeira. Esta foi a forma que a natureza encontrou para mostrar a diferença entre o natural e o sintético.

Toda a madeira usada na fabricação do Parquet Sincol é seca em estufas, dentro da melhor tecnologia disponível, o que fará com que a madeira trabalhe o mínimo possível. Porém, a madeira é um material natural e higroscópico (perde e ganha umidade conforme a condição ambiente), e variações de até 1% nas lamelas e 2% nas placas são considerados normais.

O parquet deve ser estocado em local fresco e seco, livre de intempéries. As placas originais ou eventuais sobras devem sempre ser guardadas nas embalagens originais.

Parquet



SINCOL

Soluções para quem exige qualidade

mod
P-21
dama

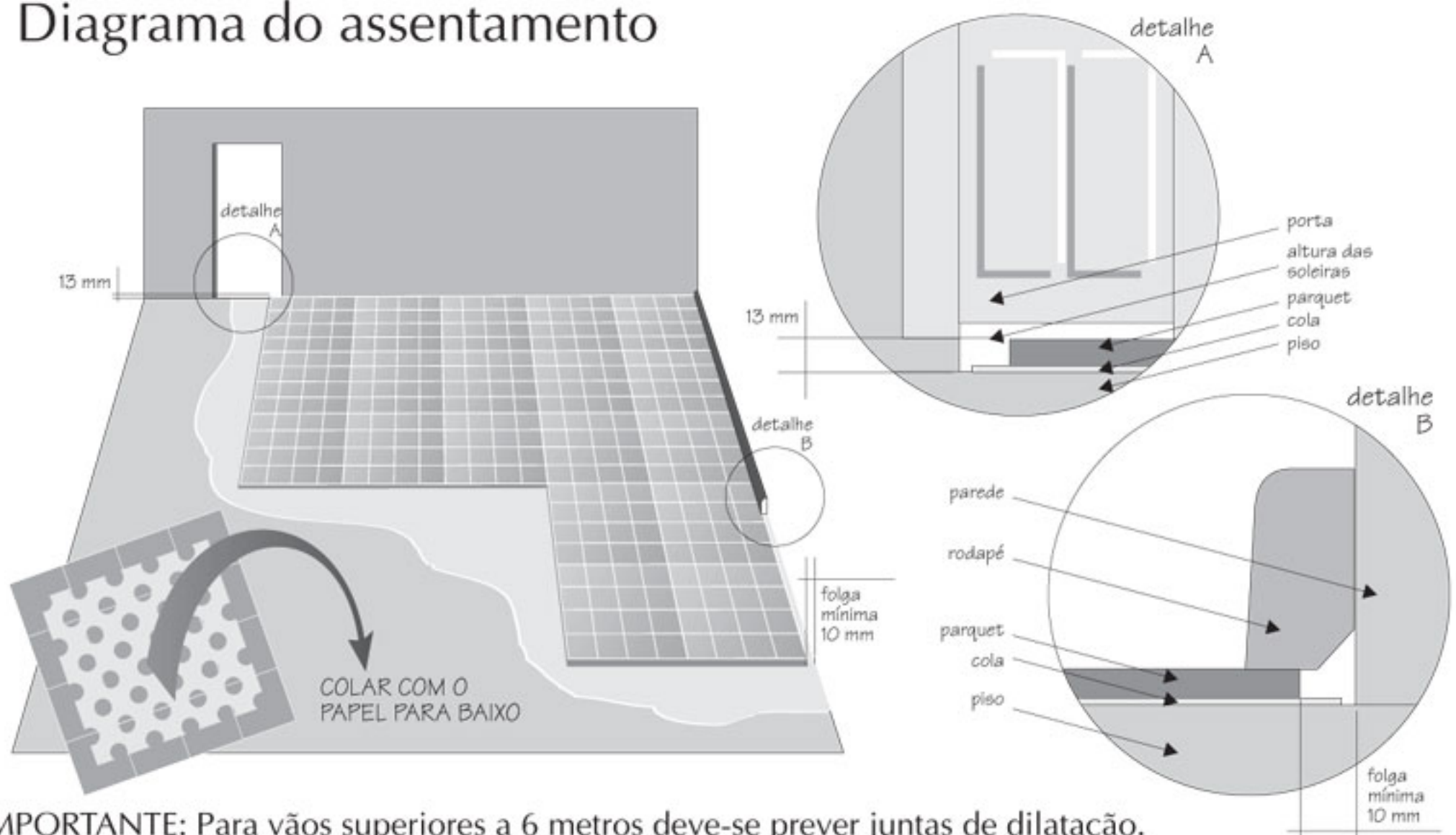
placa: 432 x 432 mm
espessura: 8 mm
peso aprox. caixa: 28 kg*
área por caixa: 5,04 m²

mod
P-32
mosaico

placa: 432 x 432 mm
espessura: 8 mm
peso aprox. caixa: 28 kg*
área por caixa: 5,04 m²

*ATENÇÃO: para as madeiras duras, como itaúba, ipê e jatobá, o peso aproximado da caixa é de 38 kg.

Diagrama do assentamento



IMPORTANTE: Para vãos superiores a 6 metros deve-se prever juntas de dilatação.



Variações de cores e tonalidades são normais, em razão da madeira ser uma matéria-prima natural.

Preparação do piso

- A impermeabilização do concreto é necessária para evitar a umidade nas placas de parquet. Em situações normais, esta pode ser feita através de uma lona plástica no terreno mais o uso de aditivos impermeabilizantes próprios para concreto (Vedacit ou similares).
- Quando houver regularização do contrapiso, o tempo de cura deve ser de, no mínimo, 40 dias, em ambiente arejado. Nunca se deve aplicar o parquet antes deste prazo.
- Para o assentamento do parquet é fundamental que o piso esteja nivelado, impermeabilizado, sem qualquer umidade e limpo.
- É necessária uma especial atenção à qualidade das regularizações de lajes e contrapisos em geral. Esta camada adicional é responsável pela estabilidade do Parquet e receberá todas as tensões do trabalho natural da madeira. Um contrapiso com problemas de aderência à laje causará, por sua instabilidade, o descolamento do Parquet. A Sincol não se responsabiliza por problemas causados em decorrência de contrapisos deficientes, com traços inadequados ou irregulares.
- Uma forma prática e fácil para verificar se existe umidade no piso é utilizar um pedaço de plástico transparente de 1x1 m (um metro quadrado), e colocá-lo sobre o piso vedando com fita adesiva em toda a sua extremidade. Deve-se deixar por 24 horas. Se após este prazo houver umidade no interior do plástico, não se deve assentar o parquet neste piso.
- A Sincol não se responsabiliza por problemas que possam ocorrer em parquets colocados no piso térreo.
- O piso deve estar 13 mm abaixo do nível das soleiras das portas.

Assentamento das placas

- Iniciar a colocação das placas pela parede principal (porta de entrada do cômodo).
- Antes de iniciar a colagem, espalhar as placas do parquet no ambiente para certificar-se que a disposição formará um conjunto harmonioso. Se necessário, reorganizá-las compensando as possíveis variações de cor e tonalidade.
- Observar sempre a qualidade da cola que se está utilizando. Em caso de dúvida, consulte o seu fornecedor.
- Espalhar a cola sobre o piso uniformemente numa camada de aproximadamente 1 mm.
- O consumo de cola varia de 800 g a 1 kg por m².
- Fazer o assentamento sempre com o papel virado para baixo.
- O parquet em assentamento e logo após sua aplicação não deve receber sol ou água.
- Não transitar no parquet assentado por 48 horas.

Importante: Respeitar a folga de dilatação que deve variar de 10 a 12 mm de distância das paredes.

Acabamento

- A aplicação do acabamento deve ser feita após 30 dias da colocação do Parquet.
- O lixamento deve remover no máximo 1/3 da espessura do parquet.
- Para assegurar-se de uma boa colagem, o parquet só deve ser lixado uma semana após a colocação.
- Usar lixas na seguinte seqüência: nº 36, nº 60, nº 80 e nº 120.
- Após o uso da lixa nº 36, fazer as correções nas fendas e possíveis imperfeições com o pó do próprio lixamento. Misturar o pó com água e cola branca. Outra alternativa é misturar o pó com água, sinteko e catalisador. Aplicar sobre todo o piso com fratacho ou em imperfeições localizadas com espátula.
- Após o último lixamento limpar totalmente o pó.
- O produto utilizado para o acabamento do Parquet deve ser compatível com o tipo de madeira.
- Observar atentamente as instruções de aplicação do produto que será utilizado no acabamento. Consultar todo o material técnico disponível para evitar a utilização de produtos inadequados à madeira.
- A Sincol não se responsabiliza por problemas decorrentes do uso de produtos inadequados ou da má aplicação de vernizes.

Atenção: A condição de higroscopia da madeira (capacidade de absorção da umidade do ar) deve sempre ser considerada quando se utilizam parquets e outros pisos de madeira. Em condições normais de temperatura e umidade, as pequenas variações dimensionais são perfeitamente aceitáveis e não causam maiores danos. Entretanto, em algumas regiões do país, as condições de temperatura e umidade têm apresentado, nos últimos anos, níveis fora dos padrões climáticos, o que pode ocasionar um excesso de deformações. Recomenda-se não aplicar o parquet em dias excessivamente quentes e secos.