

Recebimento & Armazenamento



As peças não devem ser descarregadas sob ação da chuva, para manter a qualidade dos pisos e evitar manchas os responsáveis pelo descarregamento devem estar com as mãos limpas de qualquer tipo de óleo, graxas, barro ou agentes corantes.



Não empilhar as placas, armazená-las na vertical sempre face com face (frente) e tardo com tardo (verso), apoiadas sobre uma proteção plástica ou lona afim de evitar umidade. Armazená-las sempre em local coberto e protegido da água e poeira, cobrir os pisos com uma lona se necessário.



Não armazenar as peças por longo período de tempo, o piso tende a formar manchas dessa forma (é um processo natural do concreto, não é considerado como defeito).

Preparo do Local e Base de Assentamento



O contrapiso deve ter cura de no mínimo 14 dias, a superfície deve estar bem nivelada e limpa, não contendo pó ou sujeira. Impermeabilize o contrapiso.



Verificar se o contrapiso não apresenta sinais de umidade e eflorescência, caso apresente revisar as condições de impermeabilização usadas.

Tipos de Assentamento



Assentamento com Argamassa.



Assentamento com Massa Mista.

Assentamento com Argamassa



1- Umedeça o contrapiso antes de aplicar a argamassa, nem seco e nem encharcado.



2- Sobre a base já seca aplique uma camada de 6 mm de argamassa – colante (adesivos especiais – ACIII) com a parte lisa da desempenadeira. Em seguida, forme sulcos com a parte dentada, com ângulo aproximado de 60°.



3- Repita a operação no verso do piso só que dessa vez formando cordões perpendiculares em relação ao anterior para uma melhor colagem.



4- Coloque a placa a 5cm da posição final e então pressione a placa direcionando ela até a posição final.



5- Bater levemente com o martelo de borracha até atingir o nível.

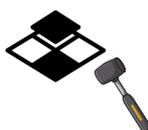
Assentamento com Massa Mista



1- Aplicar sobre o contrapiso uma camada de 3 cm de massa de areia com cimento (5:1), sobre esta massa devidamente desempenada e ainda fresca espalhar cimento puro (2 a 3 kg por m²).



2- Umedecer levemente cada ladrilho e aplicar no seu verso uma mistura de Bianco e água, junto com um pouco de massa.



3- Posicionar o ladrilho na sua posição final e bater levemente com o martelo de borracha ou sarrafo até o perfeito nivelamento (nunca bater diretamente sobre o ladrilho).



4- Remover qualquer tipo de sujeira de cimento da face superior da peça com trincha embebida em água.

Rejuntamento



É necessário deixar uma junta entre as peças, com espessura de mínima de 2mm até o máximo de 8mm (sendo 4 a 5mm o recomendado)



O rejunte deve ser aplicado somente após 72 horas do término do assentamento, umedeça as juntas com água previamente.



Proteger com fita crepe as extremidades das placas, aplicar o rejunte nas juntas e retirar a fita crepe logo após a aplicação, não deixar a mesma por mais de 30 minutos.



Não utilizar produtos ácidos para limpeza das juntas.



OBS: No caso do assentamento com massa mista o rejuntamento pode ser feito com uma mistura de areia fina e cimento secos (proporção 4:1). Fazer a mistura não muito úmida e espalhar com vassoura preenchendo os vazios das juntas, limpar o excesso no piso com um pano umedecido.

Outros Cuidados



É necessário cuidado na colocação dos pisos para que não suje a face durante o processo. Após o assentamento, passar um pano ou esponja úmida para retirar o excesso de massa antes que essa seque.



Deve-se proteger o piso após o assentamento cobrindo ele com um plástico, durante o dia e retirando-o a noite, afim de evitar qualquer sujeira até que a obra seja finalizada.

