



Temperatura ambiente e do substrato Mín: 10°C

TARALAY LIBERTEX	INSTALAÇÃO DE LOOSELAY FIXADA NOS BORDOS E SOB AS JUNTAS
PRODUTO	TARALAY LIBERTEX
APOIO	SUPORTE TÊXTIL

1. GERAL

1. - SUBPAVIMENTOS PERMITIDOS

As sub-bases devem estar em conformidade com as normas locais.

2. - PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

SUBSTRATO	MÉTODO DE COLOCAÇÃO
	FITA ADESIVA DE DUPLA FACE (FIX & FREE 100)
	INSTALAÇÃO FIXA NOS CANTOS E SOB AS JUNTAS
Substrato à base de cimento	SIM*
Betonilha líquida à base de sulfato de cálcio (anidrite)	SIM
Sistema de aquecimento radiante elétrico por baixo do piso	NÃO
Aquecimento por piso radiante com circulação de água quente a 28°, no máximo	SIM
Aquecimento por piso radiante a água reversível a baixa temperatura	SIM
Base de madeira	SIM*
Azulejos de cerâmica	Colocação direta se a largura da junta for inferior a 5 mm, profundidade da junta < 2 mm e área irregular < 1 mm. Caso contrário, instalação após primário + composto de nivelamento
Pavimento flexível compacto antigo	SIM
Telhas antigas de amianto vinílico em conformidade com a legislação aplicável	SIM Ver Guia do Amianto GERFLOR
Pintura e resina fundida	SIM

* Após a aplicação de um primário

Todos os suportes devem estar secos, limpos, planos (< 5 mm sob uma régua de 2 m) e sólidos. Devem ser varridos e aspirados antes da colocação do revestimento do pavimento.

NOVA SUBSTRAÇÃO:

- Em conformidade com as regras profissionais. Verificar se o nível de humidade do suporte está em conformidade com as regras aplicáveis antes do assentamento.

SUBSTRATOS RENOVADOS:

Substrato ligado à água

Garantir a conformidade da uniformidade do substrato

- Remover resíduos de cola
- Se o composto de remendo for removido de áreas isoladas: cobrir essas áreas novamente com um composto de alisamento
- Se a massa de nivelamento for removida da maior parte da área: remover a massa de nivelamento restante.

Subpiso de madeira - soalho ou painéis à base de madeira e parquet pregado em ripas: As aberturas de ventilação DEVEM ser mantidas. Lixar se existirem áreas irregulares > 1 mm e/ou tratar as juntas com um composto de betumação adequado se a sua abertura for > 3 mm.

Tratamento das articulações e características especiais.

	COLOCAÇÃO DE BORDOS
Definição	Fixação em torno dos bordos e diretamente abaixo das juntas com fita adesiva de dupla face Fix & Free 100
Soldadura a frio	SIM se a circulação pedonal e a manutenção manual forem exclusivas
Soldadura a quente	SIM
Tratamento de características especiais	Portas: colagem em toda a superfície ou barras de soleira a colar ou aparafusar Salas húmidas: calafetar os bordos com um vedante de PU / polímero híbrido MS.

Azulejos de cerâmica

Aplicar um composto de alisamento se a largura da junta > 5 mm, a profundidade da junta > 2 mm e/ou áreas irregulares > 1 mm.

Revestimentos antigos flexíveis

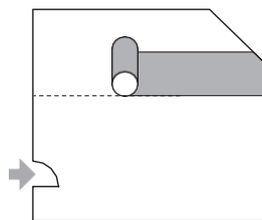
- O assentamento só é permitido sobre os seguintes revestimentos antigos: tipo "composição vinílica", linóleo, borracha, vinis compactos (homogéneos ou heterogéneos).
- É proibido colocar sobre os seguintes revestimentos antigos: vinil com espuma, vinil expandido texturado, linóleo com espuma, borracha com espuma.
- Se mais de 10% da superfície a revestir estiver em falta ou se tiver soltado na mesma divisão: remover todo o pavimento.
- Se menos de 10% da superfície a revestir estiver em falta ou se tiver soltado na mesma divisão: volte a fixar as áreas soltas e preencha as lacunas com uma massa de alisamento.

Pintura ou resina fundida

Se mais de 10% da tinta ou resina apresentar defeitos no aspeto da superfície, remover todo o pavimento.

■ 1.3 - POSICIONAMENTO DO REVESTIMENTO DO PAVIMENTO

- Verificar a referência do revestimento do pavimento para se certificar de que o produto é do tipo, cor e espessura encomendados.
- Verificar o número de lote nas etiquetas para evitar problemas de variação de cor entre rolos.
- Em qualquer caso, o revestimento do solo não pode ser instalado antes de 24 horas após a sua colocação no local onde será instalado.
- Na medida do possível, e tendo em conta a largura do rolo, as juntas entre rolos devem estar situadas longe de zonas de tráfego intenso
- Os rolos devem ser colocados nas divisões, de preferência na direção da parede da janela principal.
- Nos corredores, os rolos devem ser colocados na direção do fluxo de tráfego, salvo indicação em contrário.
- Utilizando uma linha de giz, medir e marcar o local onde a junta do revestimento do pavimento deve ser posicionada. No caso dos painéis de derivados de madeira, certifique-se de que a junta do revestimento do pavimento não fica diretamente por cima de uma junta no substrato. Recomendamos que seja deixado um espaço de, pelo menos, 15 cm entre as juntas do revestimento do pavimento e as juntas dos painéis de derivados de madeira.
- Alisar o revestimento imediatamente após a sua colocação.
- Deixar assentar o revestimento do pavimento, deslocando as dobras ou as bolsas de ar para o exterior; não é recomendável cortar demasiado perto das paredes.



Aplicar o pavimento a partir da linha de giz

- Cortar no tamanho pretendido e colocá-lo na linha de giz
- Se for necessário exceder a largura do rolo, certifique-se de que faz corresponder o desenho e que o revestimento do pavimento é colocado na direção correcta. No caso de rolos sem necessidade de correspondência, as larguras devem ser ligeiramente sobrepostas e cortadas de modo a criar uma junta de topo.
- Inspeccionar novamente o material para detetar qualquer falha no substrato a ser corrigida antes da instalação.

Recortes especiais no revestimento do pavimento:

- Para marcar um padrão ou para um corte específico, pode ser necessário utilizar um modelo.
- Quando for necessário fazer uma correspondência de desenhos, certifique-se de que guarda o material em excesso.

Lembre-se de que uma lâmina usada não permite um corte ótimo do revestimento, especialmente no caso de um suporte têxtil/não tecido. Não se esqueça de substituir a lâmina regularmente.

2. INSTALAÇÃO FIXA À VOLTA DOS BORDOS COM FITA ADESIVA DE DUPLA FACE

CONDIÇÕES DE COLOCAÇÃO:

Revestimento de pavimento colocado em locais com temperatura regulada TEMPERATURA entre 10 e 25 °C. O intervalo de temperatura aceitável após a instalação é de 20 °C (por exemplo, de +10a +30°C).

Para além ou abaixo destas temperaturas, podem aparecer protuberâncias ou ligeiras retracções ao longo do rodapé.

1. - DEFINIÇÃO

Os rolos são fixados apenas nos bordos com fita adesiva de dupla face. As juntas são tratadas da mesma forma.

Os rolos podem ter de ser divididos com fita adesiva de dupla face na sua largura e/ou no seu comprimento, de acordo com o § 2.4.

2. - GERAL

No dia anterior ao assentamento, armazenar os rolos (não enrolados) na sala onde vão ser colocados. Temperatura ambiente: mínimo 10°C

3. - PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

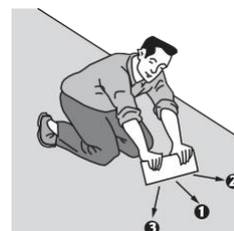
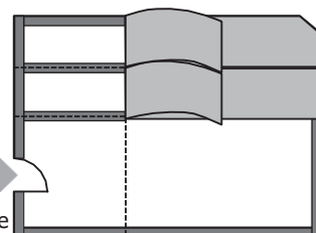
Respeitar as instruções gerais.

4. - INSTALAÇÃO

1. Varrer o local e certificar-se de que foi removido o máximo possível de pó, detritos e sujidade, prestando especial atenção aos cantos da sala.
2. Colocar o revestimento do pavimento na sala no dia anterior à instalação.
3. Alisar o revestimento imediatamente após a sua colocação.
4. Marque a posição exacta da primeira largura utilizando um dos bordos da largura como guia.
5. Vire metade dos rolos para trás.
6. Colocar a fita adesiva de dupla face por baixo de cada junta e à volta dos bordos. No caso de grandes comprimentos, é necessário dividir o comprimento dos rolos na sua largura com fita adesiva a cada 5 m. No caso de um rolo com mais de 2 m de largura, é necessário dividir a largura do rolo a meio com fita adesiva de dupla face. Assim, um rolo de 4 m de largura será dividido a 2 m da sua extremidade.

NOTA: Para melhorar a colagem no suporte, é possível aplicar um primário localmente no sítio onde a fita adesiva será depositada.

7. Aplicar a primeira largura seguindo a linha de giz.
8. Aplicar as larguras seguintes seguindo o bordo da largura anterior sem deixar qualquer espaço.
9. Continuar o mesmo processo para a segunda metade da superfície a cobrir.
10. Corte o revestimento do pavimento à volta das extremidades para se adaptar à forma da divisão.



■ 2.5 - ALISAMENTO

Esta operação é efectuada manualmente, utilizando um bloco de alisamento ou um martelo de alisamento nas áreas com adesivo.



2.6 - JUNTAS SOLDADAS A QUENTE

Ver Directrizes de Instalação [501] JUNTAS SOLDADAS A QUENTE.

3. PRODUTOS RECOMENDADOS PARA A FIXAÇÃO

NOS BORDOS

Em todos os casos, aplicar um primário antes de utilizar a colagem ou a fixação com fita adesiva de dupla face (ver capítulo 1.2)

FITA ADESIVA DE DUPLA FACE

- Fita adesiva com 100 mm de largura
Referência: FIX&FREE 100 (058U0001)
Fornecido em rolos de 50 m

A GERFLOR não garante o desempenho da instalação com outra fita adesiva.
A utilização de fita adesiva inadequada pode levar a uma má qualidade de soldadura ou ao amarelecimento no caso de fita adesiva com borracha.

4. TRATAMENTO DE CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS

Salas húmidas (apenas em substratos com água):

Os bordos e as penetrações devem ser calafetados com um vedante de poliuretano ou MS Polymer. Para a instalação em ladrilhos de amianto vinílico, o vedante deve ser aplicado sobre a fita de dupla face.

Porta de entrada: Utilizar uma barra de soleira colada ou aparafusada.

5. TEMPO ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO

No caso de aquecimento por piso radiante, aguardar 7 dias antes de voltar a ligar o aquecimento. Para um tráfego pedonal normal, e no caso de uma instalação flutuante semi-livre (fixação à volta dos bordos), a primeira utilização pode ser imediata

Durante a disposição das divisões, os móveis pesados não devem ser arrastados ao longo da superfície do revestimento do pavimento. Utilizar tampas de PVC ou polietileno nas pernas dos móveis.

- Recomendamos tampas de extremidade planas sem qualquer padrão e com a superfície em contacto total com o revestimento do pavimento (sem tampas de extremidade cónicas).
- Não utilizar tampas de borracha nas extremidades.
- Assegurar que as cadeiras de escritório têm rodízios do tipo H em conformidade com a norma EN 12529. Mobiliário pesado, em movimento ou com vibrações: Utilizar um dispositivo de distribuição de carga sob todas as pernas e rodízios.

