

## Indicações de instalação do nora® dryfix 750

A **base** deve ser firme e resistente a cargas, estar seca, sem fissuras, plana, lisa, limpa e livre de substâncias que possam prejudicar a adesão (sujeira, óleo, graxa, etc.), bem como atender às normas, tais como a DIN 18.365, Ö-Norm 2236, SIA 253, etc. Caso contrário, é necessária a notificação.

Pontos defeituosos aparentes devem ser removidos e substituídos. Se necessário, aplicar um primer sobre a base, p. ex. o nora® PRP 101, e regularizar toda a superfície com espátula utilizando, p. ex., o nora® L 1000. Para aglutinar eventuais restos de poeira e resíduos nas superfícies lixadas ou regularizadas, aplicar o nora® PRP 101\* diluído em água limpa na proporção 1:1. Deixar que o material seque bem.

O nora® dryfix 750 também pode ser instalado sobre pisos lisos existentes. Porém, deve-se garantir que o piso existente esteja firmemente fixado à base do piso e não existam depressões.

Antes da colagem, os pisos nora® têm de ser aclimatados, ou seja, a temperatura do piso nora® tem de corresponder à da base e ser igual a no mínimo 15 °C. Observar também nossas "Notas gerais para a aplicação de pisos, degraus pré-moldados e acessórios nora®", bem como as fichas de especificações dos demais produtos eventualmente utilizados.

### Procedimento

1. Colocar o nora® dryfix 750 sobre a superfície deixando aprox. 1 a 2 cm de sobreposição entre os rolos de 75 cm de largura.  
**Dica:** o ideal é que dois instaladores façam o trabalho, desenrolando 1 a 2 m do nora® dryfix 750 e alinhando-o exatamente. Em seguida, um instalador desenrola o rolo para trás enquanto o outro pressiona o nora® dryfix 750 com uma vassoura para eliminar as bolhas na base.
2. Prosseguir colocando o nora® dryfix 750 sobre toda a superfície.
3. Remover as faixas sobrepostas nas emendas do nora® dryfix 750 cortando com uma régua ao longo da borda inferior ou com corte no verso. Cuidar para que não ocorram pontos falhos com mais de 2 mm de largura.
4. Cobrir a superfície toda com noraplan® em rolos/placas ou norament® em placas. Consulte o site [www.nora.com](http://www.nora.com) para informações detalhadas sobre a instalação e o corte de emendas do noraplan® em rolos.
5. Virar o rolo pela metade; caso sejam colocadas placas, virá-las a partir do meio e seguindo a sequência, conforme a necessidade.
6. Retirar o papel de proteção do nora® dryfix 750 e cortá-lo até aprox. 10 cm. Virar essa faixa de 10 cm e empurrá-la sob o piso virado. Cuidar para que sujeira não atinja a camada adesiva.  
**Dica:** não amassar os restos do papel de proteção. Empilhar o papel e, após a conclusão dos trabalhos, enrolá-lo para reduzir o volume de lixo.
7. Aspirar o verso do piso e empurrar/colocar.
8. Pressionar/passar o rolo sobre o piso.
9. Repetir os passos 5 a 8 no restante da área.
10. Superfícies cobertas pelo nora® dryfix 750 devem ser rejuntadas:
  - noraplan® com o cordão de solda nora® ou com a massa de rejunte monocomponente nora®
  - norament® com a massa de rejunte monocomponente nora®

**Contato:**

nora systems GmbH

Höhnerweg 2 - 4

69469 Weinheim

Alemanha

Tel.: +49 (0) 6201 - 80 56 66

Fax: +49 (0) 6201 - 88 30 19

E-mail: [info-de@nora.com](mailto:info-de@nora.com)

[www.nora.com](http://www.nora.com)

Data: 10/2018