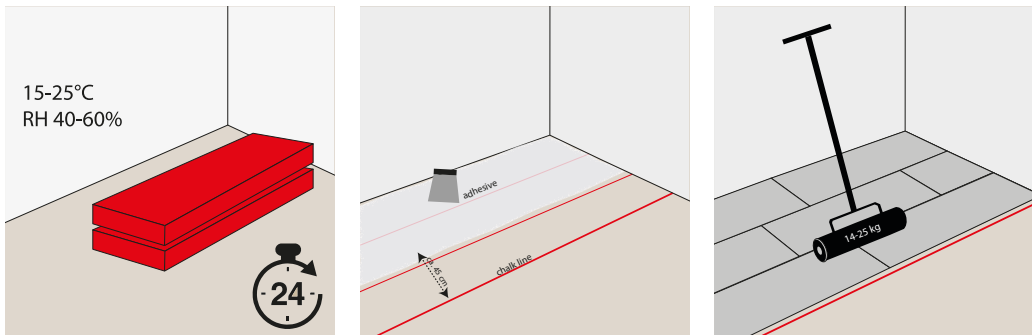


LVT TILES



ANTES DE LA INSTALACIÓN

Al pegar las losetas adhesivas LVT, se debe tener cuidado de adherirlas a una superficie limpia, seca, uniforme, resistente a la tracción, a la presión y sin grietas. La colocación es adecuada para soleras de cemento, anhidrita/revestimiento fluido, soleras de asfalto caliente/masilla asfáltica y placas de instalación de soleras secas. Los soportes y/o subsuelos con restos de adhesivo deben lijarse y limpiarse.

El soporte debe imprimarse con un concentrado de precapa adecuado, después de secar con un compuesto nivelador más adecuado, un espesor de capa mín. 2 mm a compensar.

El desnivel máximo permitido del subsuelo no debe exceder de 2 mm a 1 m de longitud (según DIN 18202 línea 4). El contenido de humedad residual no debe exceder el 2,0 CM-% (anhidrita / solera flotante 0,5 CM-%), 1,8 CM-% para calefacción por suelo radiante anhidro (anhidrita / solera flotante 1,8 CM-%).

Solera seca/paneles de instalación, las protuberancias en la zona de unión deben lijarse y, en caso necesario, rellenarse. Si las placas de colocación se colocan flotantes, deben estar pegadas firmemente en la zona de la junta y tener un espesor de 20 mm.

Las losetas adhesivas de corcho deben aclimatarse

antes de su instalación a una temperatura ambiente de 15-25° C y una humedad relativa de aprox. 40-60%, 24 horas en paquete cerrado y montado en superficie. Tenga en cuenta también que el subsuelo en el momento de la colocación debe tener una temperatura de al menos 15° C.

Las losetas adhesivas de corcho también se pueden instalar sobre calefacción por suelo radiante, con una temperatura superficial máxima de 28° C.

Las láminas adhesivas deben comprobarse a la luz del día para comprobar su perfecto estado, cualquier daño material o de transporte debe ser reclamado antes de su colocación. Las diferencias de color y estructura están relacionadas con el material y, por tanto, no son motivo de reclamación. Se liberan variantes de adhesivo para la instalación en habitaciones húmedas y cuartos mojados.

INSTALACIÓN

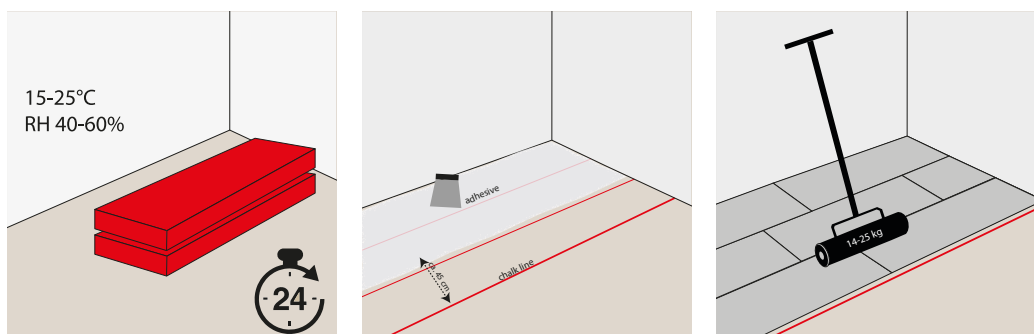
Para la primera fila, se traza una línea de aterrizaje en el suelo con la ayuda de un listón o una línea de tiza. Esta línea debe trazarse a una distancia de tres filas de la pared. Entonces cubra sólo esta sección de aprox. 69 cm (desde la línea hasta la pared) con una llana dentada adecuada y con un adhesivo húmedo reforzado con fibra adecuado para baldosas adhesivas LVT (p. ej. Uzin KE66). Siga

las instrucciones de su proveedor de adhesivo. La superficie debe estar completamente cubierta con adhesivo y las tablas deben presionarse fuertemente sobre ella. Antes de que se adhiera el adhesivo, las placas deben aplanarse con un rodillo seguidor (peso 14-25 kg). Se puede utilizar un cuchillo de fondo o un cúter para cortar las placas. Raspe las placas desde arriba con el cuchillo y rómpalas en la interfaz.

LIMPIEZA Y CUIDADO

La vida de tu piso depende de su uso, limpieza y cuidado. Como primer cuidado de las baldosas adhesivas LVT se debe aplicar una protección básica de forma fina y uniforme. Dependiendo de la carga, se deben realizar cuidados de mantenimiento regulares. Utilice agentes de limpieza adecuados para la limpieza regular. Recomendamos utilizar un felpudo o una alfombra de tierra en la zona de entrada. El suelo está protegido mediante el uso de deslizadores de fieltro en las patas de mesas y sillas. *NOTA: Es posible aplicar un acabado a la superficie inmediatamente después de la instalación, o incluso años después.*

LVT TILES



ANTES DA INSTALAÇÃO

Na colagem das placas adesivas LVT deve-se ter o cuidado de colar sobre uma superfície limpa, seca, uniforme e resistente à tração, à pressão e sem fissuras. O assentamento é adequado para betonilhas de cimento, revestimento de anidrite / flow, betonilhas asfálticas quentes / mástiques e painéis de instalação de betonilhas secas. Suportes e/ou contrapisos com resíduos de adesivo devem ser lixados e limpos.

O suporte deve ser imprimado com um concentrado de pré-revestimento adequado, após secagem com um composto de nivelamento mais adequado, com uma espessura de camada de no mínimo. 2 mm a serem compensados.

O desnível máximo permitido do contrapiso não deve exceder 2 mm a 1 m de comprimento (de acordo com DIN 18202 linha 4). O teor de humidade residual não deve exceder 2,0 CM-% (anidrite / betonilha flutuante 0,5 CM-%), 1,8 CM-% para piso radiante anidro (anidrite / betonilha flutuante 1,8 CM-%).

Betonilha seca / painéis de instalação, saliências na zona de junta devem ser lixadas e, se necessário, preenchidas. Se as placas de assentamento forem colocadas flutuantes, deverão estar bem coladas na zona da junta e ter uma espessura de 20 mm. Os ladrilhos adesivos de cortiça devem ser acli-

matados antes da instalação a uma temperatura ambiente de 15-25° C e uma humidade relativa de aprox. 40-60%, 24 horas em embalagem fechada montada em superfície. Observe também que o subsolo no momento do assentamento deve ter uma temperatura de pelo menos 15° C.

Os ladrilhos adesivos de cortiça também podem ser aplicados em piso radiante, com temperatura máxima de superfície de 28° C.

As folhas adesivas devem ser verificadas à luz do dia quanto ao seu perfeito estado, quaisquer danos de transporte e materiais devem ser reclamados antes da colocação. As diferenças de cor e estrutura estão relacionadas com o material e, portanto, não são motivo para reclamação. Variantes adesivas são liberadas para instalação em ambientes úmidos e ambientes úmidos.

INSTALAÇÃO

Para a primeira linha, uma linha de pouso é traçada no solo com a ajuda de uma ripa ou linha de giz. Esta linha deve ser fixada a uma distância de três fileiras da parede. Então, cubra apenas esta seção de aprox. 69 cm (da linha até à parede) com uma espátula dentada adequada e com um adesivo húmido reforçado com fibra adequado para ladrilhos adesivos LVT (por exemplo, Uzin KE66). Siga as instruções do

seu fornecedor de adesivo. A superfície deve estar totalmente coberta com adesivo e as placas devem ser pressionadas fortemente sobre ela. Antes de o adesivo aderir, as placas devem ser enroladas com um rolo seguidor (peso 14-25 kg). Uma faca de fundo ou faca de corte pode ser usada para cortar os pratos. Raspe as placas por cima com a faca e quebre-as na interface.

LIMPEZA E CUIDADO

A vida útil do seu piso depende do seu uso, limpeza e cuidado. Como primeiro cuidado com as telhas adesivas LVT, deve-se aplicar uma proteção básica de forma fina e uniforme. Dependendo da carga, devem ser realizados cuidados regulares de manutenção. Use agentes de limpeza adequados para limpeza regular. Recomendamos o uso de capacho ou carpete sujo na área de entrada. O piso é protegido pelo uso de deslizador de feltro nas pernas das mesas e cadeiras. *NOTA: É possível aplicar uma repintura na superfície imediatamente após a instalação, ou mesmo anos depois.*