

## Recomendaciones de instalación para pavimentos norament<sup>®</sup>

La **solera** debe cumplir con los requerimientos de las normas específicas de cada país con respecto a la preparación para la instalación.

Las losetas norament<sup>®</sup> deberán **acondicionarse** antes de la adhesión, es decir, la temperatura del pavimento norament<sup>®</sup>.

Para el almacenamiento en el punto de instalación, tener en cuenta que las losetas deben apilarse orientadas: Parte delantera sobre parte delantera y parte trasera sobre parte trasera.



incorrecto



correcto

En caso de reclamación, los fallos de material identificados antes de la instalación podrían no reconocerse como tal después de la instalación.

Recomendamos instalar las losetas norament<sup>®</sup> cuadradas con juntas en cruz.

Para una instalación rápida, se puede usar nora<sup>®</sup> nTx o nora dryfix<sup>™</sup> ed (al instalar revestimientos disipativos y conductores nora<sup>®</sup>). Siga las recomendaciones de instalación correspondientes.

Por favor, tenga también en cuenta nuestras "**Instrucciones generales** sobre la instalación de pavimentos, escaleras preformadas y accesorios nora<sup>®</sup>".

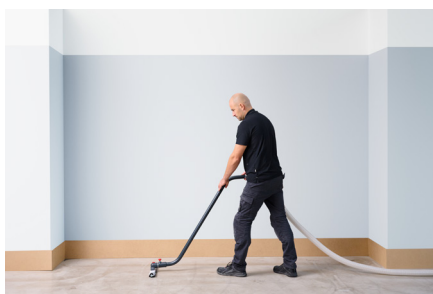
### Herramientas necesarias para la instalación



Tener en cuenta la dirección de la flecha en el reverso del pavimento e instalar las losetas siempre en la misma dirección



**1. Aspirar la solera**



**2. En la práctica, la disposición sin pegar de habitaciones completas y superficies grandes (incl. el corte de placas de bordes, uniones de puertas, pasos tubulares, etc.) ha mostrado resultar de utilidad. De este modo, el pavimento puede adaptarse a la temperatura del sustrato. Debe prestarse atención a que no se transfieran residuos a las superficies que aún deban instalarse ni al reverso del pavimento.**



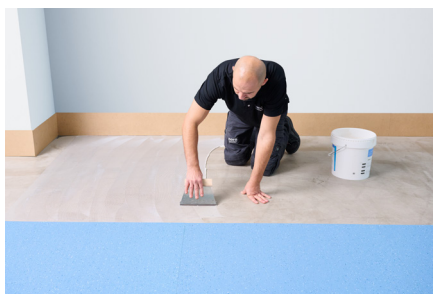
**3. A continuación, replegar y pegar las filas de losetas. La ventaja de este método es que las losetas ya colocadas sirven como anclaje para las placas a colocar. De este modo se evita la separación de juntas o las juntas irregulares.**



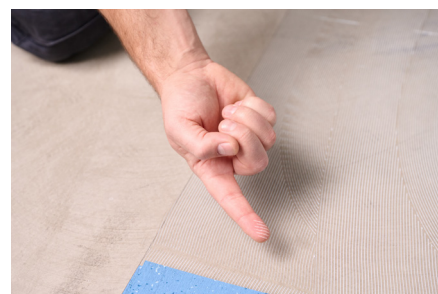
**4. Antes de aplicar el adhesivo, volver a aspirar el sustrato y el reverso del pavimento.**



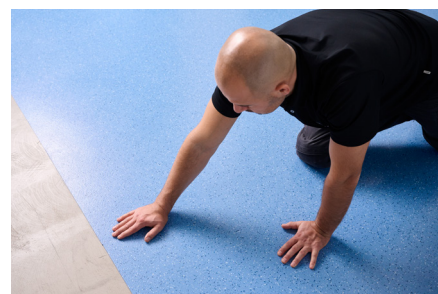
5. Los adhesivos acrílicos, los adhesivos de poliuretano o los adhesivos híbridos son adecuados dependiendo de las condiciones. Se recomienda nora<sup>®</sup> AC 100 o nora<sup>®</sup> 102 PU\*. Aplique el adhesivo usando la hoja dentada recomendada por el fabricante.



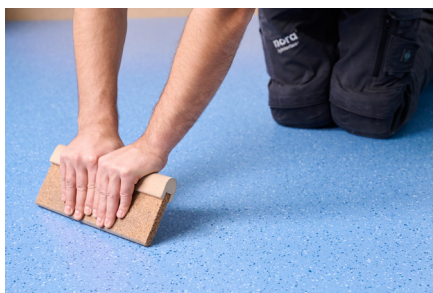
6. El tiempo abierto de aireación depende de la temperatura, la humedad y el poder absorbente del sustrato de que se trate. Por lo tanto, hay que asegurarse de no exceder nunca el tiempo abierto del adhesivo. Asegúrese de que el adhesivo se haya transferido correctamente a la parte posterior del revestimiento. Por favor, tenga en cuenta el resto de las indicaciones del fabricante.



7. Replegar y ajustar las losetas.



8. A continuación, presionar con cuidado el pavimento en toda su superficie, por ejemplo, con un tablón de corcho. Posteriormente, rodillar toda la superficie (longitudinal y transversalmente) con un rodillo de hierro de 50 kg. En función de la temperatura, este proceso deberá repetirse pasado cierto tiempo. Curvar y presionar hacia abajo los bordes y esquinas que estén elevados. Los puntos huecos o similares deberán presionarse hasta que el adhesivo se pegue.



\*o un producto similar de otro fabricante; por favor, extraer información sobre la idoneidad y procesamiento, así como del uso del producto seleccionado, de las recomendaciones de montaje y de la ficha técnica.

### **Indicaciones importantes:**

Los restos de adhesivo de la parte superior del pavimento deberán retirarse inmediatamente con la cera líquida nora<sup>®</sup>.

norament<sup>®</sup> debe protegerse contra cambios de la temperatura durante la aplicación y el intervalo de endurecimiento del adhesivo, por ejemplo, por radiación solar, y especialmente en caso de presencia de elementos acristalados hasta el suelo.

Las costuras del pavimento pueden sellarse con sellador nora<sup>®</sup> 1-K, al menos 24 horas después de la instalación (véanse las recomendaciones de procesamiento "Sellado").

El pavimento podrá ser sometido a una carga completa solo tras 72 horas de la instalación.

La limpieza en húmedo solo debe realizarse una vez el adhesivo se haya pegado; es decir, después de aprox. 48 horas como muy pronto. Para ello, rogamos tenga en cuenta nuestras recomendaciones detalladas de limpieza y mantenimiento para el pavimento norament<sup>®</sup> correspondiente, el cual podrá obtener en nuestro sitio web.

Durante la aplicación del adhesivo, no debe cubrir el revestimiento instalado. Después, use un material especial permeable para la difusión del vapor hasta su inspección y aprobación. En áreas de ingreso con tráfico intenso, se recomienda poner tapetes en la puerta o un artículo similar de tamaño adecuado.

Para la instalación de **norament<sup>®</sup> ed y norament<sup>®</sup> ec**, consulte también nuestra recomendación de instalación "Recomendaciones de instalación ESD (conductor + disipativo)".

Como alternativa al uso de un adhesivo convencional, la instalación también se puede realizar con nora dryfix™ ed, consulte "Recomendaciones de instalación para nora dryfix™ ed".

### **Indicaciones para el uso de adhesivos de dispersión:**

- Para zonas muy transitadas o sometidas a cargas importantes, por ejemplo, por carretillas elevadoras, no deben utilizarse adhesivos de dispersión junto con el pavimento norament<sup>®</sup>.
- En edificios con una mayor entrada de agua (zonas de entrada) o lugares húmedos no deben utilizarse adhesivos de dispersión.
- Incluso en caso de utilizar adhesivos de dispersión, se recomienda la instalación y adaptación en seco de losetas norament<sup>®</sup> antes del encolado, ya que, de este modo, se garantiza un acondicionamiento previo preciso de las losetas norament<sup>®</sup>.
- El uso de adhesivos de dispersión requiere siempre un sustrato absorbente y nivelado correctamente y profesionalmente.

### **Contacto:**

Detalles de contacto, sucursales regionales o comerciales autorizados, así como otra información se puede encontrar en [www.nora.com](http://www.nora.com).

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

### **Enlace al vídeo:**

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

