

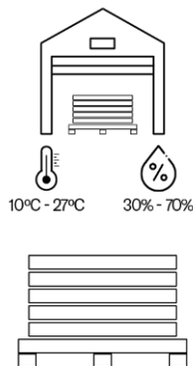
## 1. INFORMACIÓN GENERAL

### 1.1. RECEPCIÓN DE MATERIAL

- + Verificar el estado del bulto:
  - + En caso de daños visibles, dejar constancia en el albarán del transportista.
  - + En el caso de daños ocultos, comunicar antes de 72 h.
- + No se admitirá reclamación por motivos de transporte en caso de incumplimiento de cualquiera de estas instrucciones.

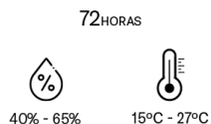
### 1.2. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

- + Se recomienda mantener las lamas NATURFLOOR-W en su embalaje original hasta el momento de su instalación. En caso de que haya que volver a embalar alguna lama se realizará en las mismas condiciones que en el embalaje original.
- + Estas mismas indicaciones son válidas para despieces.
- + El almacenamiento / manipulación incorrecta de las lamas puede provocar deformaciones permanentes en las lamas.
- + Para el transporte, las lamas NATURFLOOR-W deberán estar correctamente flejadas, teniendo en cuenta que éstas se deslizan con facilidad unas sobre otras y podrían deteriorarse. Siempre se deberán transportar horizontalmente.
- + Las lamas deben almacenarse en un recinto cerrado y ventilado, a una temperatura ambiente entre 10 – 27° C y humedad del aire entre el 30 - 70%.
- + No se permite almacenar las lamas verticalmente, éste siempre se realizará en posición horizontal con una distancia entre apoyos no superior a 800mm.
- + El suelo que sirve de apoyo al palet, debe estar libre de materiales que puedan ocasionar desperfectos.
- + Se recomienda evitar la exposición de ambas caras de la lama NATURFLOOR-W a diferentes condiciones de humedad y temperatura.



### 1.3. ACONDICIONAMIENTO PREVIO Y DURANTE LA INSTALACIÓN

- + 72h antes de su instalación almacenar el material en el centro de la estancia en la que se va a colocar. Si hubiera un plástico protector en el embalaje, éste debe ser retirado, de modo que el material pueda aclimatarse correctamente a las condiciones de la estancia interior en la que van a ser instalados.
- + Una vez abierto el embalaje, se recomienda extraer tan solo las lamas NATURFLOOR-W que vayan a ser instaladas inmediatamente. El resto deberán de continuar almacenados en las mismas condiciones que en el embalaje original.
- + No apoyar ni almacenar los paquetes en contacto con los muros, dejando una separación a estos de 0,5 m como mínimo. A su vez, es preciso dejar una separación entre las cajas, de manera que se garantice un flujo de ventilación, de tal modo que las lamas estén sometidas a las mismas condiciones de humedad y temperatura en ambos lados.
- + Apilar los paquetes en plano, apoyados sobre cuatro rastreles equidistantes u otros elementos que permitan mantener una distancia al suelo y en los que el apoyo de los paquetes se produzca de manera uniforme (palets, etc.).
- + El suelo que sirve de apoyo al palet, debe estar libre de materiales que puedan ocasionar desperfectos.
- + Las condiciones en la estancia antes y durante la instalación tienen que ser de una temperatura entre 15 – 27°C y de una humedad relativa entre 40 – 65%.



### 1.4. MECANIZADO Y TALADRADO

- + Las lamas NATURFLOOR-W, como consecuencia de su composición, son relativamente duras. Las herramientas que se utilicen para su corte han de ser más resistentes que para la mayoría de las maderas o materiales con base de madera. Se recomienda el uso de herramientas de diamante policristalino (PCD) por su larga duración.
- + La herramienta ha de estar perfectamente afilada, de lo contrario puede provocar astillas en las caras. Para más detalles sobre mecanizado, consultar el catálogo técnico NATURFLOOR-W o contactar con PARKLEX PRODEMA ([parklexprodema@parklexprodema.com](mailto:parklexprodema@parklexprodema.com)).

### 1.5. REPACKAGING

- + No aplica

### 1.6. INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

- + NATURFLOOR-W es un producto diseñado para uso como revestimiento de suelos interiores que se puede instalar flotante o encolado
- + Las condiciones de temperatura y humedad tanto del recinto (solera, paredes y techos) como del material son críticas antes y durante el proceso de instalación. Toda instalación ha de seguir escrupulosamente las instrucciones técnicas descritas en la Guía Técnica NATURFLOOR-W.
- + PARKLEX PRODEMA no se responsabiliza de la utilización de cualquier otro sistema de montaje que no esté incluido en su Guía Técnica NATURFLOOR-W, salvo autorización expresa por parte del Departamento Técnico de PARKLEX PRODEMA.
- + Se recomienda el uso de guantes y gafas de seguridad durante la manipulación y el corte de los tableros. Así mismo, se deberán tener en cuenta los requerimientos habituales de seguridad en relación con la extracción y recolección de polvo, precauciones ante incendios, etc.

### 1.7. LIMPIEZA

- + Es difícil que la suciedad se adhiera a la superficie del suelo NATURFLOOR-W. No obstante, si la superficie se ensucia, ésta puede ser limpiada con un detergente doméstico neutro diluido en agua tibia, utilizando un paño suave y nunca frotando la superficie en seco.
- + Para las manchas persistentes pueden utilizarse lejías comerciales convencionales siempre diluidas en las concentraciones recomendadas por el fabricante.
- + Nunca utilizar detergentes que contengan partículas abrasivas.
- + Nunca deben utilizarse trapos, esponjas o papeles con agentes abrasivos, por ejemplo, Scotch Brite o papeles de lija, ya que pueden dañar la superficie.
- + No utilizar agua en exceso, ni dejar charcos de agua sobre el suelo.
- + No se permite la limpieza con máquinas de agua a presión.
- + Se recomienda siempre realizar una prueba de limpieza en una pequeña zona del material, a fin de verificar la eficacia del procedimiento, y sólo después proceder con la totalidad de la superficie.
- + La utilización de disolventes y productos de limpieza químicos debe realizarse respetando siempre las correspondientes reglas de seguridad e higiene.
- + Existe una relación de productos comerciales que pueden ser utilizados. Para conocer más detalles consultar con el Departamento Técnico de PARKLEX PRODEMA.

### 1.8. RESIDUOS DE EMBALAJE

- + El embalaje está constituido por cartón, madera y plástico, los cuales son fácilmente separables y reciclables.

### 2. INFORMACIÓN PARA EL USUARIO

#### 2.1. CONDICIONES AMBIENTALES DURANTE EL USO

- + Las condiciones en la estancia durante la vida de uso del producto tienen que ser de una temperatura entre 15 – 27°C y de una humedad relativa entre 40 – 65%.
- + Para alcanzar estas condiciones pueden resultar necesarios sistemas de humidificación / deshumidificación.
- + De no cumplirse las condiciones indicadas pueden producirse deformaciones, fisuras y en algunos casos incluso daños permanentes en el material instalado.

#### 2.2. MANTENIMIENTO

- + Los tableros NATURFLOOR-W no requieren de mantenimiento. En caso de suciedad, remitirse al apartado 2.3. LIMPIEZA.
- + Proteger de la luz solar directa
- + Cuando se cambian de lugar muebles pesados, estos se deben levantar y no empujar.
- + En caso de utilizar ruedas para sillas y muebles, solo deben utilizarse las ruedas de tipo blando.
- + Utilizar siempre ruedas especiales para suelos de madera.
- + Debe proteger las patas de sillas y mesas con un protector de fieltro autoadhesivo.
- + En usos en los que la superficie del suelo limite directamente con el exterior, se debe incorporar una zona de tránsito limpia (tipo alfombrilla) de dimensiones adecuadas.

#### 2.3. LIMPIEZA

- + Remitirse al apartado 1.7. LIMPIEZA.

#### 2.4. REPARACIÓN

- + La madera natural es un material delicado. No se ha prescrito ningún método de reparación de las lamas NATURFLOOR-W. Las lamas dañadas deberán ser reemplazadas por unas nuevas. En caso de necesitar desinstalar una lama dañada, contactar con el Departamento Técnico de PARKLEX PRODEMA.

#### 2.5. INFORMACIÓN PARA LA DESINSTALACIÓN

- + Las lamas NATURFLOOR-W forman parte de un revestimiento interior, cuyos principales componentes son fácilmente separables y reciclables.
- + Reciclado: las lamas pueden ser recicladas. Las posibilidades de reciclado incluyen su uso como material de relleno en paneles basados en madera para su uso en construcción.
- + Depósito en vertedero: se seguirán las especificaciones que regulan la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición, así como las reglamentaciones locales que sean de aplicación. También es posible su valorización en incineradoras de uso industrial.

#### 2.6. FIN DE VIDA DEL TABLERO

- + Reutilización: se favorecerá la reutilización de la lama NATURFLOOR-W en otras aplicaciones con diferentes requisitos.
- + Reciclado: las lamas pueden ser recicladas. Las posibilidades de reciclado incluyen su uso como material de relleno en paneles basados en madera para su uso en construcción.
- + Depósito en vertedero: se seguirán las especificaciones que regulan la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición, así como las reglamentaciones locales que sean de aplicación. También es posible su valorización en incineradoras de uso industrial.

+ Sub-construcción: los perfiles de madera, aluminio o acero pueden ser reutilizados directamente para su aplicación original, o reciclados si los edificios son deconstruidos cuidadosamente.

**PARA INFORMACIÓN ADICIONAL, CONSULTAR EL CATÁLOGO TÉCNICO PARKLEX PRODEMA O CONTACTAR CON PARKLEX PRODEMA ([parklexprodema@parklexprodema.com](mailto:parklexprodema@parklexprodema.com))**