

*La madera de exterior es un material orgánico y por ello sensible a los cambios de temperatura, humedad e incidencia de los rayos U.V.*

*Al igual que protegemos nuestra piel de la acción de los rayos U.V. con cremas protectoras, la madera de exterior también necesita protección con aceites especiales y adecuados.*

*La madera como nuestra piel también necesita hidratarse. Por eso en épocas secas es conveniente aportarle agua mediante riegos (fuera de las horas de máximo sol).*

*La madera no es un producto industrial, si no materia orgánica, por tanto podría ser normal que apareciesen grietas, fibras reversas, cambios de color, etc.; es algo inevitable producido por la propia naturaleza.*

*La continua adaptación a los cambios de temperatura, humedad e incidencia de los rayos solares U.V. en la madera exterior produce dilataciones y contracciones constantemente por lo que pueden aparecer grietas o fisuras en la madera (sobre todo en verano y por el contrario se cerraran en invierno dependiendo de la humedad ambiente). Esto no supone una falta de calidad ni defecto alguno, sino que es el proceso natural de adaptación de la madera a la humedad de cada zona al que todo material orgánico está expuesto.*

*Provocado por la acción de los rayos U.V., toda madera que permanezca a la intemperie, tenderá a volverse gris. Esta es la acción natural de oxidación que sufre la madera expuesta a los rayos del sol. Si además no se le proporciona a la madera el tratamiento adecuado con aceites, este proceso será más acentuado.*

*Para la instalación de madera de exterior es necesario garantizar que esta evacue todo el agua que pueda acumularse. Por eso antes de acometer la instalación deberá asegurarse que el espacio que va a acoger la tarima cuenta con sumideros y con las pendientes mínimas para evacuar el agua.*

*El origen tropical de la madera para exterior, implica que las condiciones climatológicas en las que ha crecido, son totalmente opuestas a las que se va a enfrentar en muchos de los casos. En su lugar de origen predomina un ambiente con temperaturas suaves todo el año, una humedad mínimo del 80% y esta madera va a pasar a un clima como el de la Península Ibérica en la que las temperaturas oscilan entre los -13°C a los 40°C y la humedad relativa del aire oscila entre el 10% y el 80%, indudablemente estos extremos afectarán a la madera. De ahí la necesidad de un*

*mantenimiento adecuado y la paciencia para que la madera se adapte a su nuevo hogar.*

*Procure adaptar los mantenimientos de la madera en función de los cambios de estación y al inicio de la temporada en la que el uso sea más intenso.*

*La madera de exterior le será tan agradecida como usted haya sido con ella. Por eso procure cuidarla y observarla, con lo que evitará su deterioro y conseguirá la satisfacción de disfrutar de uno de los más cálidos y vanguardistas pavimentos de la actualidad.*

*TROPICAL EXPLAR no se hace responsable de cualquier deterioro producido por un mal uso de la madera así como por accidentes o incidencias producidas por las obras aún no terminadas que siguen ejecutándose en dicha propiedad. Así mismo tampoco se hará cargo si no se han seguido las recomendaciones que figuran en este documento.*