## UNA ODA A LA LÓGICA

Fred van Bers fundó OSBE PARKET BV en el año 1967. En 1994 ocasionó una revolución a nivel mundial en el terreno del parquet y de la madera. Tuvo una idea tonta: "ELASTILON". Y fue tan grande el éxito que ello dio origen a la empresa ELASTILON BV. La esencia del ELASTILON es la pegatina normal y corriente, que él ha invertido y le ha dado elasticidad, lo que ha resultado en una especie de tapiz o estera provista de una capa especial adhesiva, la cual, a su vez, va recubierta de una capa protectora. Sobre esta estera se aplican cuidadosamente y con precisión las partes de que está formado el solado, tras lo cual se extrae la capa protectora situada entre la estera y el parquet. A partir de ese momento, la estera elástica pasa a constituir un conjunto inseparable con las piezas del suelo que se han aplicado sobre ésta. Si esas partes del parquet se expanden, la estera se tensará aún más, y si se contraen la tensión las obligará a mantenerse unidas, de manera que el suelo nunca presentará juntas. Una idea genial, con la que se ha resuelto de una vez para siempre un problema muy antiguo. El Elastilon se ha patentado entre tanto a nivel internacional y está conquistando el mundo con gran rapidez. Y es que resulta imposible imaginar una solución más lógica y más natural.

En la visión de Van Bers no existen los desechos de madera. Por eso siempre intenta encontrar una forma de darle utilidad a los residuos de la madera de su empresa. El diseño de un macetero de madera puede servir de ejemplo de esto.

De hecho, fue el origen de esta innovación. Para redondear el recipiente y darle elasticidad, se utilizaron materiales adhesivos y plásticos. Una vez conseguido esto, se pensó que también tenía que ser posible lograr lo mismo con los suelos de parquet y los suelos laminados.

De esta forma se ha creado un método de instalación de parquet totalmente NUEVO y REVOLUCI-ONARIO, que causa admiración y sorpresa mundialmente. Este sistema tiene una extraordinaria aceptación y se utiliza en todo el mundo y, en realidad, por sus innumerables ventajas, se comercializa por sí mismo. Es sencillo, no presenta riesgos, se puede trabajar con mucha más rapidez y limpieza y, sobre todo, no da lugar a reclamaciones. Resulta ideal y, además, es idóneo en las más distintas condiciones climáticas, aunque sean extremas.

Así, por ejemplo, en Namibia la humedad atmosférica es del 9%, mientras que en las Islas Seicheles es precisamente todo lo contrario, oscilando entre el 90 y el 95%. Ni que decir tiene que en estas condiciones resulta imposible instalar un suelo de parquet utilizando los métodos tradicionales. El Elastilon ofrece en este caso la solución a este problema. Países como China y Japón se han convertido en grandes mercados. Pero antes de que se utilizara a gran escala el sistema Elastilon, fue necesario -especialmente en Japón- que se analizara a fondo cada fibra y cada molécula en lo que se refiere a aspectos medioambientales. Fred lo sabe: El mundo se ha hecho pequeño, muy pequeño. La comunicación entre los distintos continentes tiene lugar en sólo cuestión de segundos. En realidad, todos somos vecinos. El método Elastilon ha entusiasmado a los especialistas de la madera y a los relacionados con este tema en todo el mundo. Eso explica que el éxito del Elastilon, ya desde un principio, haya sido tan sorprendente. Los tornillos, los clavos, la cola, los clips -con todos los atributos y obstáculos necesarios- han pasado a ser superfluos. Las piezas de los suelos instalados con Elastilon se mantienen unidas entre sí, sin junturas visibles, incluso en condiciones climáticas extremas, indica Van Bers.



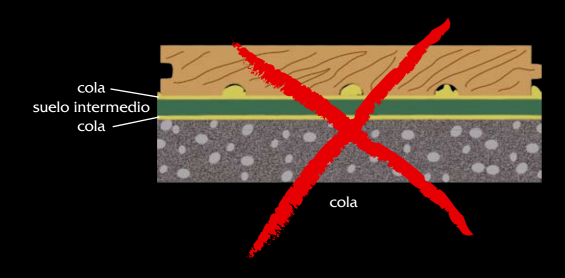
¡Patente protegida

Vaalserbergweg 12, 5628 CJ Eindhoven
Tel 040 24 26 136
www.elastilon.com info@elastilon.com

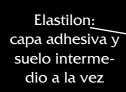


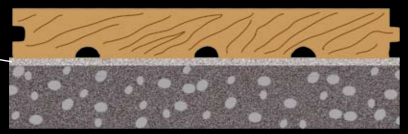


### Parquet o suelos laminados









# **Elastilon**®

Tornillos, clavos, cola y clips, con todos los atributos y obstáculos necesarios han pasado a ser completamente y las piezas de los suelos instalados sobre Elastilon se mantienen unidas entre sí automáticamente, quedando sin uniones visibles. ¡Sin problemas!

#### Estimados señores:

ELASTILON<sup>®</sup> es un sistema espectacular y revolucionario de instalación de parquet, el cual se utiliza a gran escala en todo el mundo con extraordinario éxito. ELASTILON<sup>®</sup> es, además, el producto que hace posible este sistema de instalación, y el suelo intermedio -que es parte del mismo- se le facilita a usted de regalo.

Es posible que todavía no se haya dado cuenta usted de las ventajas de este sistema.

Aquí le mencionamos algunas de ellas:

- aparte del problema medioambiental, se libra usted de una enorme cantidad de embalaje y desperdicios;
- la utilización de este sistema le permite trabajar con un precio y un método especialmente atractivo y, sobre todo, competitivo con respecto a sus colegas, mientras que, a pesar de ser usted bastante más barato, su margen de beneficio es significativamente más elevado;
- con el mismo número de instaladores, y en el mismo tiempo, podrá llevar a cabo un número de proyectos considerablemente superior;
- usted y su personal podrán olvidarse de la pérdida de tiempo para la carga y descarga de toda clase de trastos, como botes de cola, compresores, mangueras, cables, etc., además de evitarse el tropezar con éstos en la obra;
- · la carga física sobre su personal será considerablemente menor;
- · su empresa será más competitiva y económicamente más saludable;
- · inmediatamente después de la instalación del suelo, ya se podrán llevar a cabo las labores de acabado, lijado y barnizado.

Porque ELASTILON® es...

#### ¡SIN COLA, SIN CLAVOS, SIN PROBLEMAS!

Y esto es lo que buscaban usted, su cliente y su personal.

Para que se convenza de esto, cedemos la palabra a una empresa candiense del ramo del parquet y adjuntamos su recomendación. También puede ver una demostración en www.elastilon.com.

Si aún no se ha convencido y no está interesado, nos tememos que usted, su cliente y su personal se perderán una ventaja "económica".

En ese caso, sólo se puede hacer una cosa:

COMPRUÉBELO USTED MISMO. ASÍ VERÁ LOS BENEFICIOS QUE LE REPORTA Y QUEDARÁ TOTALMENTE CONVENCIDO.