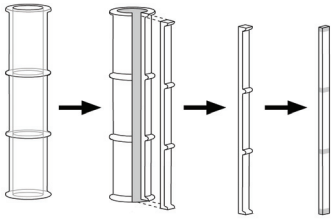


La transformación del tronco del bambú



Del tronco a la tabla

Los troncos de bambú se sierran en forma longitudinal para obtener las tablas. La corteza exterior de color verde del bambú se elimina con una aplanadora especial. Para eliminar los azúcares y conseguir el color marrón caramelo que caracteriza el bambú, las tablas se hierven al vapor y, una vez secas, se vuelven a aplanar.

Las tablas pueden ser unidas en diferentes maneras:



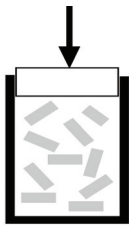
1. Horizontal (prensado plano)

Las tablas de bambú se prensan unas contra otras horizontalmente y se encolan a presión. Los nudos característicos del bambú se podrán apreciar a simple vista.



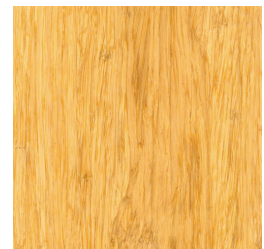
2. Vertical (prensado lateral)

Las tablas de bambú se prensan unas contra otras verticalmente y se encolan a presión. Los nudos característicos no se aprecian fácilmente.



3. Density

En este caso las tablas se prensan antes de ser encoladas. En este proceso las tablas de bambú son prensadas en la fibra. Después de ser encoladas se crea un estilo muy elegante y además un producto con doble dureza que el bambú "tradicional" (descrito encima).



4. Flexible: TATAMAT , PANDA y ZEN

En este caso las tablas no están encoladas una con la otra, pero se encolan a un dorso de tela . Antes de realizar esto, las tablas son conectadas mediante un hilo (TATAMAT look) o por una cinta en el dorso (PANDA Y ZEN look).

