

Y ADEMÁS, SOSTENIBLE Y RECICLABLE

POLÍTICA MEDIO AMBIENTAL RESPONSABLE

En Finsa pensamos de manera responsable y
fabricamos todos nuestros productos cumpliendo
los estándares y certificaciones medioambientales
más exigentes.



SOLUCIONES RECUBIERTAS

Potencia al máximo la capacidad decorativa del superPan
con nuestras gamas de recubrimientos:



MELAMINA

•GAMA DUO•



STUDIO
NATUR



DESCUBRE EL SUPERPAN
EN 5 MINUTOS.



www.superpan.finsa.com



ARMARIOS
Y HOGAR

superPan

LOS
DETALLES
MARCAN
LA
DIFERENCIA



ESTANTES MÁS ANCHOS

En los armarios la comodidad es un factor clave. Gracias a la alta resistencia del tablero superPan, los estantes pueden ser más anchos sin perder resistencia a las cargas.

EXCELENTE ACABADO SUPERFICIAL

El superPan está diseñado para resistir ante cambios de humedad y temperatura sin afectar a su superficie, por lo cual, con el recubrimiento adecuado, lo hace ideal para mantener los frentes como el primer día.

ACABADOS DE CALIDAD

Los costados interiores tienen múltiples mecanizados y taladros para reposicionar las baldas. Las propiedades del superPan permiten que no se astillen y generen un mal acabado.

MUEBLES RESISTENTES

Tanto en zonas de ingletes, cantos y superficies, la capa exterior de fibra favorece un uso intensivo, alargando la vida útil del mueble.

UN ARMARIO DE MEJOR CALIDAD Y MÁS DURADERO

Presentamos un tablero de altas prestaciones y diferenciador: superPan. Un tablero de última generación que abre nuevas posibilidades en el sector de decoración de interiores.

El uso de superPan es sinónimo de garantía de durabilidad.

DESCUBRE MÁS

Accede a todos los vídeos que profundizan sobre las propiedades de este innovador tablero, leyendo el código QR:



ALTO RENDIMIENTO EN FABRICACIÓN DE ARMARIOS

El potencial del superPan viene dado de cómo se comporta ante diferentes procesos industriales, buscando siempre una excelente relación entre el coste y el valor que proporciona a los usuarios.



CORTES Y MECANIZADOS PERFECTOS

La composición del superPan reduce considerablemente el desportillado, permitiendo canteados de gran calidad e incluso cortes vistos, mejorando la precisión y la calidad percibida del mueble. Además, permite más metros lineales de corte sin afilar la herramienta.



GRAN RESISTENCIA EN FIJACIONES

Los taladros tienen una gran estabilidad, permitiendo que los ensamblajes con espigas, tornillos, excéntricas y bisagras sean altamente resistentes. Resistencia que se transmite a los diferentes montajes como baldas y costados.



APTO PARA RECUBRIMIENTOS EXIGENTES

Tanto en mueble lacado como en recubrimientos con films (PET, Finishfoil, HPL...) el superPan proporciona una planitud y estabilidad en la superficie que se mantendrá a lo largo del tiempo.