

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•



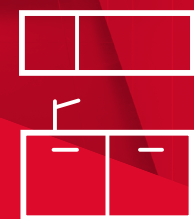
STUDIO
NATUR



DESCUBRE EL SUPERPAN
EN 5 MINUTOS.



www.superpan.finsa.com



COCINAS

superPan

LOS
DETALLES
MARCAN
LA
DIFERENCIA



BALDAS CON MAYOR CAPACIDAD DE CARGA

Gracias a sus excelentes propiedades técnicas, las baldas hechas con superPan pueden soportar más peso sin sufrir el efecto de alabeo, especialmente útil en la zona de almacenaje de vajilla y la despensa.

EXCELENTE ACABADO SUPERFICIAL

El superPan está diseñado para resistir mejor 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.

UN MUEBLE DE COCINA 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.

SUPERFICIES DURADERAS

Las caras exteriores tienen una gran resistencia al impacto, minimizando los daños provocados con la caída de objetos sobre las superficies horizontales.

El superPan Plus Decor ha superado el ensayo para uso general en cocinas según la UNE 56875:14 V2.

CANTOS MÁS RESISTENTES

Incluso los cantos en inglete son más resistentes gracias a la capa externa de DM. Esto ofrece mayor protección frente a los pequeños golpes cotidianos.

ALTO RENDIMIENTO EN FABRICACIÓN DE COCINAS

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.



ACABADOS EN OBRA PERFECTOS

Los acabados y pequeños ajustes en obra con superpan quedan perfectos, incluso con herramientas portátiles.

DESCUBRE MÁS

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

