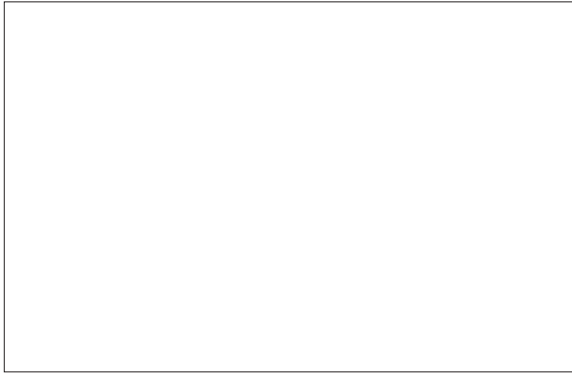


# Normalización del palet de contrachapado



APA acaba de presentar un nuevo diseño de pallet (el Panel-Deck-Block) con caras de tablero contrachapado estructural y tacos de rigidización.

El hecho de que la cara sea de contrachapado elimina los riesgos de contracciones por secado y arranque de las fijaciones por cambios bruscos de humedad.

Sus dimensiones son 13 cm de alto y 122 x 100 de cara, con un peso aproximado de 31,75 kg. La cara del fondo cubre el 75% de la superficie mientras la superior lo hace en un 98% dependiendo de los taladros que se efectúen.

Los tacos que también son de contrachapado pueden ir laminados-encolados o laminados-clavados. Aunque puede emplearse la madera maciza APA recomienda el contrachapado por su peso menor, su mejor resistencia al impacto y su mejor comportamiento al arranque.

La configuración de los tacos con nueve piezas facilita la acometida por los cuatro lados. Puede ser apilable en las dos direcciones hasta un máximo de 5 pilas y tiene un peso máximo de 12,70 kg.

El palet es compatible con

cualquier sistema elevador de carretillas corriente en el mercado.

Su durabilidad es excelente: Se estima en torno a los 7-12 años, es resistente a la intemperie, al arranque de las fijaciones y al fuego.

MÁS INFORMACIÓN  
APA