



M E R C A D O

Producciones de tablero OSB

En el mundo, la capacidad de fabricación del tablero OSB es de 18.626.000 m³, de esta capacidad corresponde a Norteamérica el 95%. El sector en los EE.UU está formado por 13 grupos de empresas con una capacidad de 10.692.000 m³. Cuatro de estos grupos tienen también instalaciones en Canadá y una de ellas además tiene en Europa, Louisiana-Pacific Corp. Esta última corporación está formada por 17 empresas fabricantes de tablero OSB, 14 en EE.UU, 2 en Canadá y una en Irlanda. La capacidad de sus instalaciones es de 4.655.000 m³. Excepto dos empresas en Canadá con capacidad de 735 mil m³ y la europea, el resto una de las instalaciones están situadas en los EE.UU. Por encima del millón de m³ de capacidad están: Weyerhaeuser Co con 6 instalaciones (tres en EE.UU y tres en Canadá) con una capacidad de 1.915.000 m³, Georgia-Pacific corp con 1.490.000 m³ de capacidad, y 6 instalaciones, Forex Group con tres instalaciones en Canadá y 1.275.000 m³ de capacidad, Norbord Industries con 4 instalaciones dos en EE.UU y dos en Canadá y con



una capacidad de 1.240.000 m³, Potlatch Corp con 3 instalaciones y 1.138.000 m³ de capacidad y JM Huber Corp con 4 instalaciones y 1.099.000 m³ de capacidad. En Europa hay 5 instalaciones de OSB: Louisiana-Pacific en Irlanda con una capacidad anual de 340 mil m³, Isorex en Francia con una capacidad de 95 mil m³, Kronospan-Sanem en Luxemburgo con una capacidad de 150 mil m³, Kronospol en Polonia con una capacidad de 120 mil m³ y CSC Forest Products en el Reino Unido con una capacidad de 220 mil m³. En total la capacidad instalada de OSB en Europa es de 925 mil m³. Kronospol está en estos momentos aumentando su capacidad y a finales de este año la

duplicará, es decir llegará a los 240 mil m³. Fuera de EE.UU, Canadá y Europa sólo hay una instalación pequeña en China de 10 mil m³ que comenzó fabricando tablero de partículas, aunque se están montando dos instalaciones en Brasil de 350 mil m³ cada una que estarán en producción a finales de 1999. Había proyectos en el Sudeste Asiático pero se han visto frenados por la crisis de la región. A finales de este año 98, cuando inicien las actividades las instalaciones que se están montando habrá en EE.UU 519.000 m³ más y en Canadá 822.000 m³ que supone una capacidad en total de 19.032.000 m³ en Norteamérica. La capacidad para entonces será de casi 21 millones de m³ ■

Producción francesa de tableros

La producción de tableros de partículas, incluidos los OSB en 1996 fue de 3.072 millones de m³ prácticamente igual a la de 1995 (un 0,7% menos). Las importaciones fueron de 609.000 m³, un 6,3% menos que en 1995 y las exportaciones fueron de 1,25 millones de m³ un 22,4% mayores que en 1995. Esto quiere decir que como el consumo se redujo el 11%, si no hubiera crecido la exportación el sector tendría graves problemas de infrautilización de la capacidad instalada. La producción de tableros contrachapados fue de 460.000 m³, casi el 2% menos que en el 95, las importaciones 348.000 m³, un 7% más y las exportaciones 264.000 m³, un 12,3% más. En cuanto a los MDF la producción fue en 1996 de 361.000 m³ igual a la del 95. Las importaciones de 45.000 m³ (un 36% de crecimiento respecto al 95) y las exportaciones de 203.000 m³ (un 5% mayores) ■