

PISOS DE INGENIERÍA



DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL

Es un piso compuesto por una lámina superior de madera dura pegada sobre un terciado de diferentes espesores, lo que otorga gran estabilidad al piso una vez instalado. Por lo mismo, es que este piso se puede instalar, flotante o pegado, sobre una base debidamente aislada y nivelada.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Línea Universal

Son pisos de ingeniería prefinish, trilayer, de una, tres y cuatro strips, con espesores de 14 mm y anchos de 140, 145 y 190 mm.

www.clcsa.cl

PISOS DE INGENIERÍA

KEMPAS CEZANNE

1 Strip - 14 x 145 x 1820 - Uniclic



PAQUIO CEZANNE

1 Strip - 14 x 190 x 1820 - Uniclic



KEMPAS REMBRANDT

4 Strip - 14 x 190 x 1820 - Uniclic



PAQUIO CEZANNE

1 Strip - 14 x 190 x 1820 - Uniclic



HEVEA ACCENT DISTRESSED REMBRANDT

3 Strip - 14 x 190 x 1820 - Uniclic



PAQUIO CEZANNE BROWN

1 Strip - 14 x 190 x 1820 - Uniclic



www.clcsa.cl