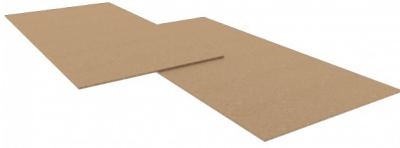


Base estable para acabados de suelos blandos (moqueta, PVC, caucho, linóleo, vinilo, corcho, etc.). Aplicable sobre sistemas de suelo radiante en seco.

Esta solución está diseñada para la instalación de calefacción por suelo radiante para proporcionar una base suave, estable y nivelada para colocar la alfombra, el linóleo y similares.

DuoBoard consta de dos capas de paneles HDF (cada una con unas dimensiones de 1200x600x3mm): panel base y tablero de recubrimiento.

Duoboard se caracteriza por una baja altura de construcción, gran durabilidad y alta transmisión de calor.



- Conductividad térmica  $\lambda$  [W/mK]: 0,192
- Resistencia térmica R [m K/W]: 0.037
- Resistencia a la flexión según EN 310 [N/mm]:  $\geq 23$
- Resistencia a la tracción según EN 319 [N/mm]:  $\geq 65$
- Hinchamiento después de 24 horas según EN 317 [%]:  $\leq 60$
- Contenido de formaldehído clase E1 según PN-EN 120 [mg/100g]: máx.8