

JUNTA DE DILATACIÓN



INTRODUCCIÓN

La junta de dilatación está compuesta por espuma de polietileno.

1. MEDIDAS

Largo: 200 cm

Ancho: 11,5 cm

Grosor: 2 cm en la zona más ancha y 0,7 cm en la parte más fina (zona central).

2. CARACTERÍSTICAS

Se instala en pasos de puertas o zonas de paso entre estancias.

Para soleras superiores a 30 m² se recomienda su utilización (además de las propias del edificio), o cuando la longitud del espacio sea superior a 8 m. Si se trata de estancias rectangulares, se puede superar estas medidas, pero con una relación máxima entre ellas de 2:1. En revestimientos duros como cerámicos o mármol, se debe hacer coincidir las juntas de dilatación con las juntas del revestimiento. Se debe proteger el tubo bajo la junta de dilatación.