



## BANDA PERIMETRAL

Banda perimetral de espuma de polietileno con faldón de 7mm de espesor.

Esta banda se utiliza para separar la losa de mortero de las paredes y elementos estructurales, evitando que las dilataciones del suelo afecten a dichos elementos. Además, permite realizar el aislamiento térmico de la estructura. Debe extenderse desde el forjado soporte hasta la superficie del forjado acabado y permitir un movimiento de 5mm como mínimo.

La banda perimetral con faldón permite que una vez instalado el panel aislante, se pueda poner dicho plástico encima del mismo, para evitar la filtración del mortero entre el aislamiento y el forjado y eliminar así los puentes térmicos.



### • CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

REFERENCIA	SRBAN-2	SRBAN-3	SRBAN-4
Código EAN	8426562017317	8426562000890	8426562038268

ESPESOR	7 mm	7 mm	7 mm
DENSIDAD	33 Kg/m <sup>3</sup>	33 Kg/m <sup>3</sup>	33 Kg/m <sup>3</sup>
ALTURA	130 mm	130 mm	180 mm
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN LONGITUDINAL	270 KPa	270 KPa	270 KPa
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN TRANSVERSAL	200 KPa	200 KPa	200 KPa
RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN AL 70%	186 KPa	186 KPa	186 KPa
CARACTERÍSTICA	Con faldón	Con faldón y adhesivo	Con faldón