

CONECTORES



CINTA PERFORADA

- Unión entre muros ECOrec® en encuentros en forma de T.
- Unión de muros ECOrec® con pilares y muros de hormigón; uso combinado con el anclaje de cuña de expansión.



CUÑA DE EXPANSIÓN

- Unión de muros ECOrec® a pilares y muros de hormigón.
- Uso combinado con la cinta perforada.

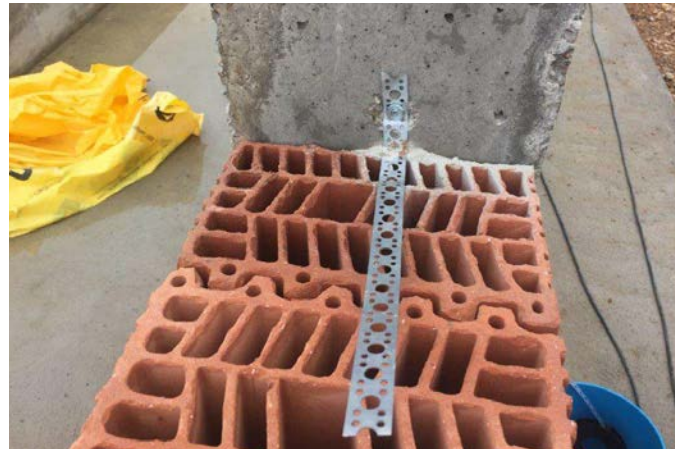


UNIÓN ENTRE MUROS ECOrec®



- Cortar la cinta en módulos de unos 40 cm.
- Colocar la cinta en la junta del muro en ejecución y dejarla a la espera.
- En la ejecución del segundo muro doblar la cinta y acomodarla a la junta horizontal.
- La cinta debe solapar al menos unos 20 cm en el muro perpendicular.

UNIÓN ENTRE MURO ECOrec® Y PILAR



- Taladrar el pilar o muro de hormigón con broca de 6mm.
- Limpiar el agujero de restos de polvo.
- Presentar la cinta haciendo coincidir uno de sus agujeros con el agujero taladrado.
- Introducir el anclaje cuña en el pilar a través del agujero de la cinta.
- Golpear con un martillo hasta que el anclaje penetre.

RENDIMIENTOS

- En ECOrec 11 y 14:
1 conector cada 3 hiladas
- En ECOrec 19, 24 y 29:
2 conectores cada 3 hiladas.

PRESENTACIÓN

Código	Descripción	Dimensiones	Formato	m/rollo	ud/caja
003028	Cinta Perforada ECOrec	19/08x10m	Rollo	10	-
003216	Anclaje cuña ECOrec 35	M-6x35	Caja	-	100
003217	Anclaje cuña ECOrec 65	M-6x65	Caja	-	100