



M190 JUNTA DE MUROS. REF 893 303 2

Junta de trabajo de muros

APLICACIONES:

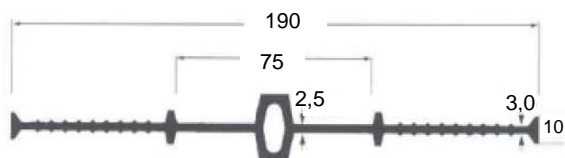
- ✓ Estanqueización de juntas de dilatación y de trabajo tanto en obra civil como en edificación.
- ✓ Para aplicación en juntas de:
 - plantas depuradoras, depósitos, piscinas, canales, presas
 - cimentaciones, sótanos, garajes subterráneos. - y túneles, etc.

PROPIEDADES:

- ✓ Elevada durabilidad.
- ✓ Resistente a los rayos U.V y a las bajas temperaturas.
- ✓ No es atacado por el oxígeno ni por el ozono en concentraciones normales en el ambiente.
- ✓ Fácilmente soldable, con excelente factor de soldadura.
- ✓ Las cintas de PVC de color azul incorporan ojales metálicos para su fijación.

INSTRUCCIONES DE USO:

- ✓ Los bateaguas deben ser instalados de tal forma que queden sujetos de forma firme y correcta, mientras se vierte el hormigón.
- ✓ El hormigón se deberá compactar de forma adecuada alrededor de los bateaguas, para evitar que queden coqueas o zonas porosas. Cuando haya armaduras, se deberá dejar un espacio entre ellas y el bateaguas, para permitir una compactación correcta del hormigón.
- ✓ Se requiere cuidado en el manejo e instalación del bateaguas a bajas temperaturas. También se requerirá una precaución especial en la colocación y curado del hormigón.



DATOS TÉCNICOS:

Dimensiones	190mm y 15 m. longitud
Color	Azul
Compuesto	PVC
Resistencia tracción	14 N/mm ² mínimo
Alargamiento rotura	300% mínimo
Dureza Shore A	75-78
Presión Hidrostática	20 m
Resistencia química	Soluciones alcalinas y ácidas