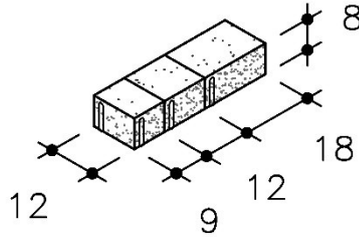


**GEOMETRÍA Y FORMA:**



(dimensiones modulares en cm)

**NOMBRE COMERCIAL:**

**ADOQUÍN DRENANTE CAMPO ECODREN Multi H8**

**CÓDIGO:**

**PC/AD Multi H8**

**DESCRIPCIÓN:**

Pieza prefabricada de hormigón no armado, monocapa o bicapa. El adoquín drenante monocapa dispone de una única capa de masa porosa; el adoquín drenante bicapa dispone de una estructura principal de masa porosa y una capa superficial decorativa.

**USO PREVISTO:**

Construcción de áreas pavimentadas drenantes en exteriores y en cubiertas. La masa porosa de la pieza posibilita el drenaje del agua de lluvia o de limpieza hacia el terreno (en usos exteriores) o hacia la capa de base (en cubiertas). Sus usos recomendados son:

- Adoquín drenante monocapa: Áreas donde se requiere un excelente drenaje de agua sin requerimientos estéticos específicos.
- Adoquín drenante bicapa: Áreas donde se requiere un buen drenaje de agua y un excelente acabado estético.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS		PRESTACIONES				
DIMENSIONES	Dimensiones nominales (mm)		Longitud	Anchura	Espesor	
			178	118	80	
			118	118	80	
			88	118	80	
		Tolerancias dimensionales (mm)		± 2	± 2	± 3
		Espesor de capa superficial (mm)	Adoquín bicapa		≥ 4	
			Adoquín monocapa		-	
PERMEABILIDAD DEL PAVIMENTO		7.500 mm/h				
		125 l / (m <sup>2</sup> ·min)				
RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO/RESBALAMIENTO		USRV ≥ 70				
		Satisfactoria <sup>(1)</sup>				
RESISTENCIA AL DESGASTE POR ABRASIÓN (ENSAYO DEL DISCO ANCHO)		Adoquín bicapa		Huella ≤ 26 mm		
		Adoquín monocapa		Huella ≤ 32 mm		
DURABILIDAD		Satisfactoria <sup>(2)</sup>				
REACCIÓN AL FUEGO		Clase A1				
COMPORTAMIENTO FRENTE AL FUEGO EXTERNO		Satisfactorio <sup>(3)</sup>				
ACABADOS SUPERFICIALES		Adoquín bicapa		Liso		
		Adoquín monocapa		Rugoso		

- (1) Los pavimentos drenantes de hormigón *Campo EcoDren* limitan de forma adecuada el riesgo de caída por deslizamiento o resbalamiento, por lo que pueden utilizarse de forma segura en zonas transitables interiores y exteriores.
- (2) En condiciones normales de uso, los pavimentos drenantes de hormigón *Campo EcoDren* tienen una durabilidad satisfactoria durante la vida útil del producto, siempre y cuando estén sometidos a un mantenimiento normal.
- (3) Los pavimentos drenantes de hormigón *Campo EcoDren* satisfacen los requisitos de comportamiento frente al fuego externo, por lo que pueden utilizarse de forma segura en cubiertas y otras aplicaciones (véase la Decisión de la Comisión 2000/553/CE).

LUGAR Y FECHA DE EMISIÓN:	APROBADO POR:	FIRMA
Vilalonga (Pontevedra), a 2 de enero de 2025	Diego López González Director General	