

MURO DE GRAVEDAD O FLEXORRESISTENTE IMPERMEABILIZACIÓN EXTERIOR

Impermeabilización: Bituminosa (LBM).



CERTIFICACIONES

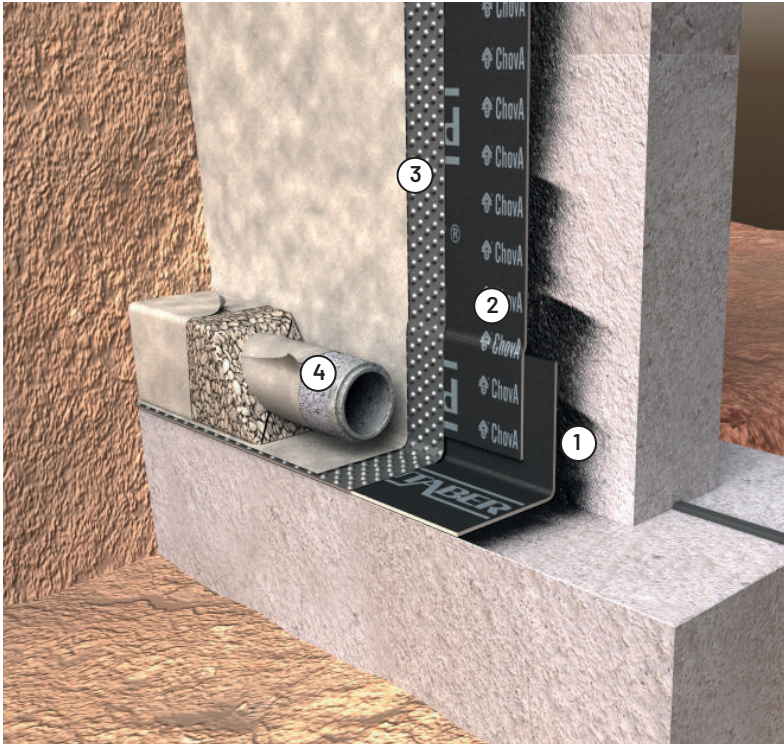
1. Productos con Marcado CE y marca de calidad N AENOR (para LBM y XPS)
2. Láminas asfálticas con Declaración Ambiental de Producto. DAP CONS 100.013

NORMATIVA

CTE DB-HS

UNE 104401:2013

DESCRIPCIÓN DE LA CUBIERTA



04. Tubo drenante (D3)
03. Lámina drenante **CHOVADREN DD (D1)**
02. Lámina impermeabilizante **POLITABER POL PY 30 (I1)**
01. Imprimación **SUPERMUL**

NOTA: para la impermeabilización y protección frente al gas radón, colocar láminas de tipo **POLITABER COMBI 40** o **POLITABER COMBI 48**.

UNIDAD DE OBRA

Impermeabilización de muro de hormigón en contacto con el terreno, por su cara exterior, con lámina de betún modificado con elastómero SBS, LBM(SBS)-30-FP, **POLITABER POL PY 30 "CHOVA"**, de 3 kg/m², con armadura de fieltro de poliéster de 160 g/m², de superficie no protegida, previa imprimación con emulsión asfáltica aniónica con cargas tipo **EB SUPERMUL**, "CHOVA" (rendimiento: 0,35 kg/m²), totalmente adherida al soporte con soplete, colocada con solapes y sin fijaciones mecánicas; lámina drenante y filtrante de estructura nodular de polietileno de alta densidad (PEAD/HDPE), **ChovADREN DD "CHOVA"**, con nódulos de 8 mm de altura, con geotextil de polipropileno incorporado; colocada con solapes, con el geotextil hacia el terreno, fijado con fijaciones mecánicas y arandela, fijaciones autoadhesivas o cola de contacto a base de cauchos sintéticos (según grado de impermeabilidad G) y rematada con perfil metálico para remate superior; tubería de drenaje perforado y corrugado rodeado de relleno granular envuelto en geotextil (no incluido). Incluso p.p de refuerzos de lámina en encuentro con zapata, encuentro de muros con fachada o cubierta enterrada, elementos salientes incluso piezas prefabricadas,

MEMBRANA IMPERMEABILIZANTE

	MONOCAPA
Elemento	Muro de gravedad o flexorresistente
SBS	POLITABER POL PY 30 o superior
APP	CHOVAPLAST EXTRA POL PY 30 o superior