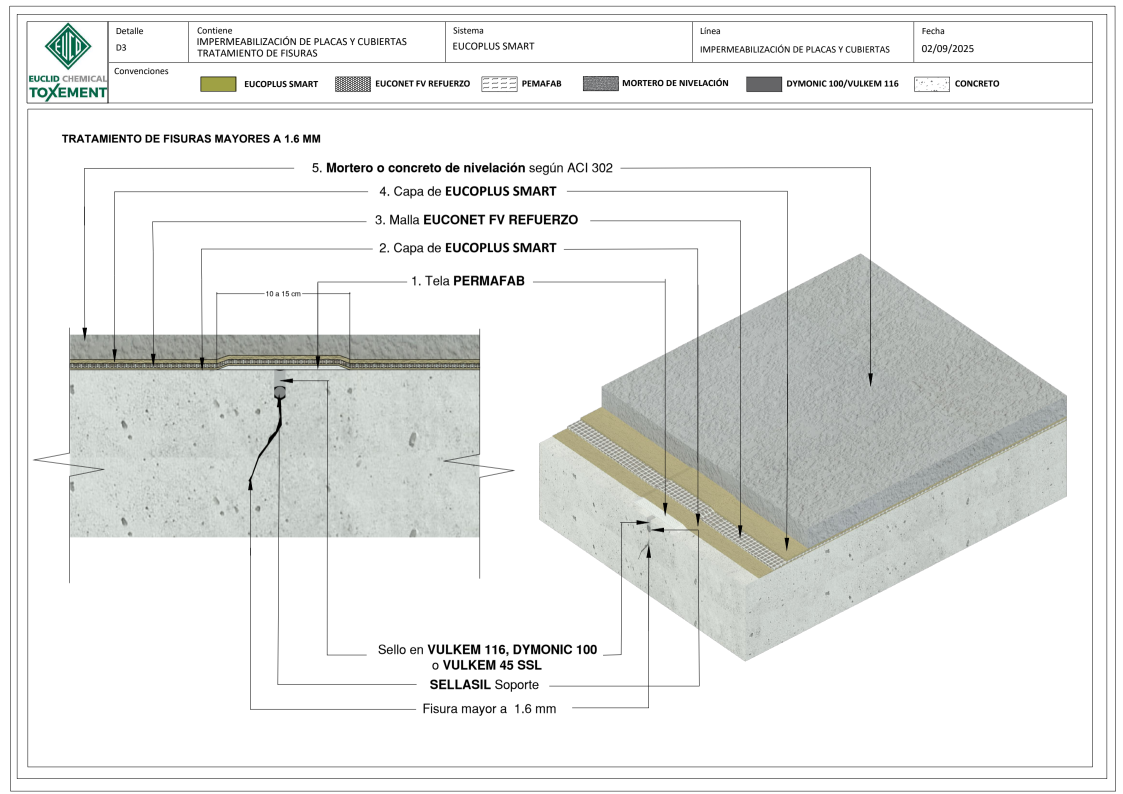
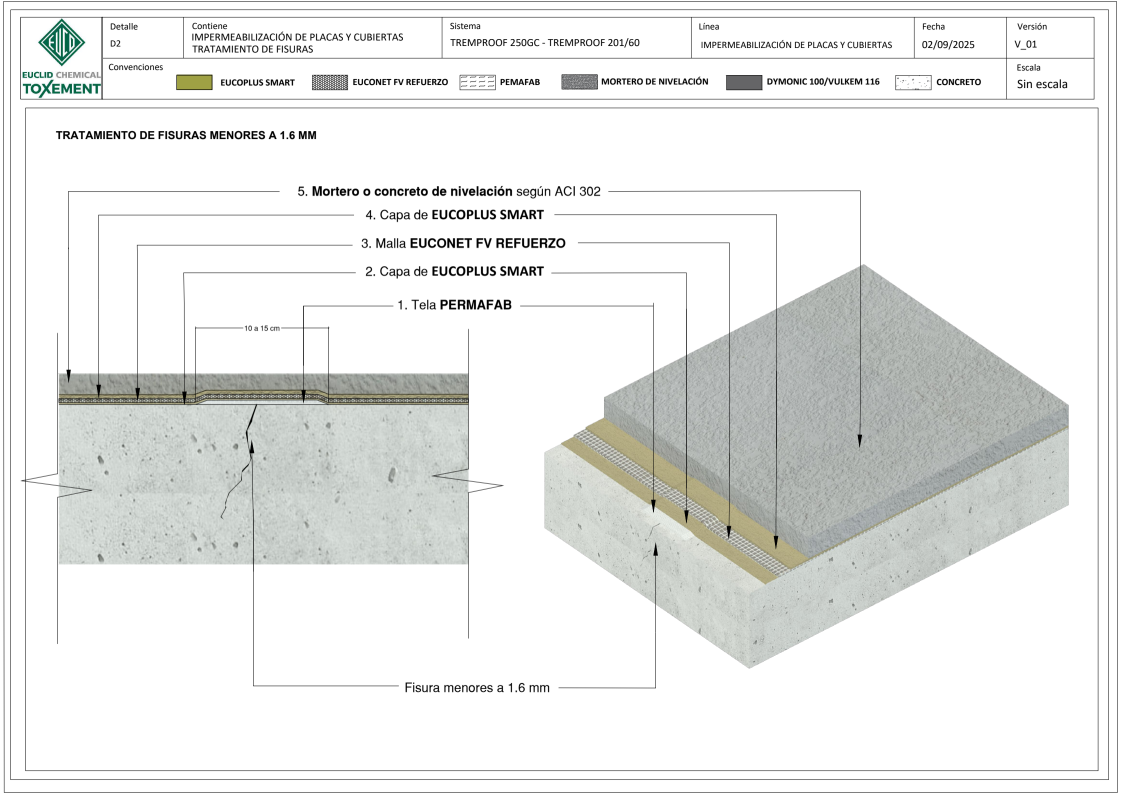
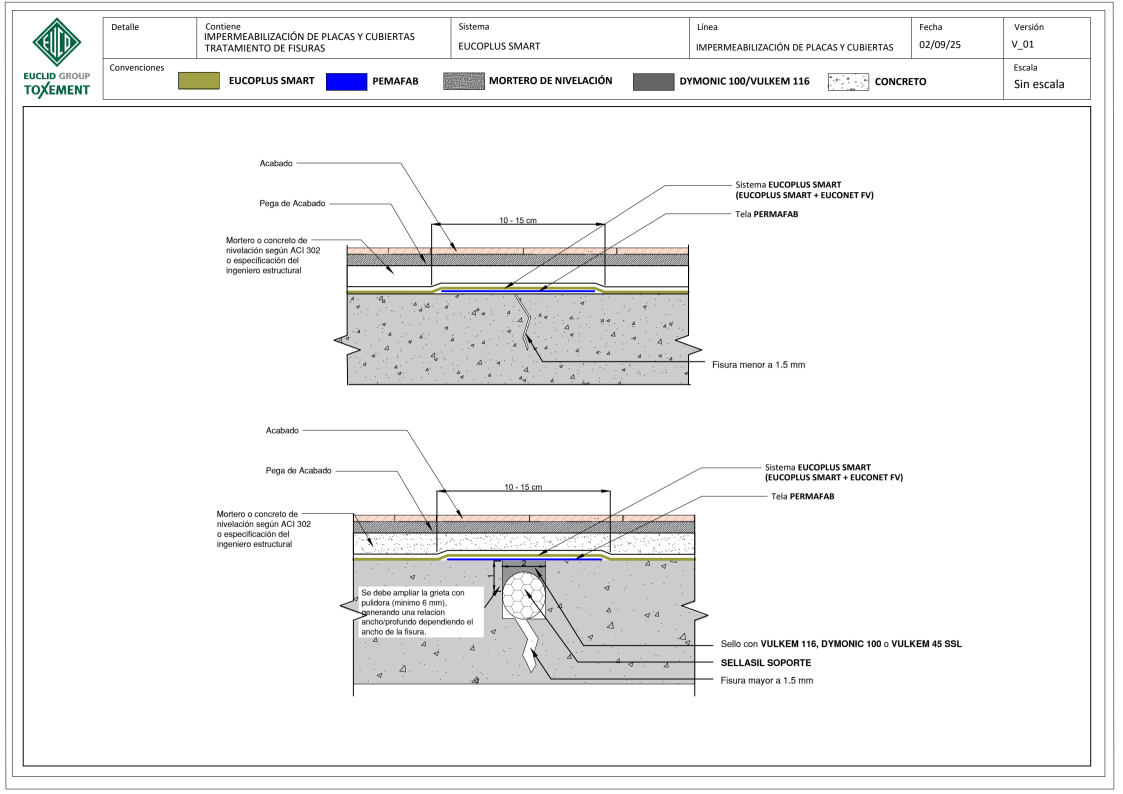
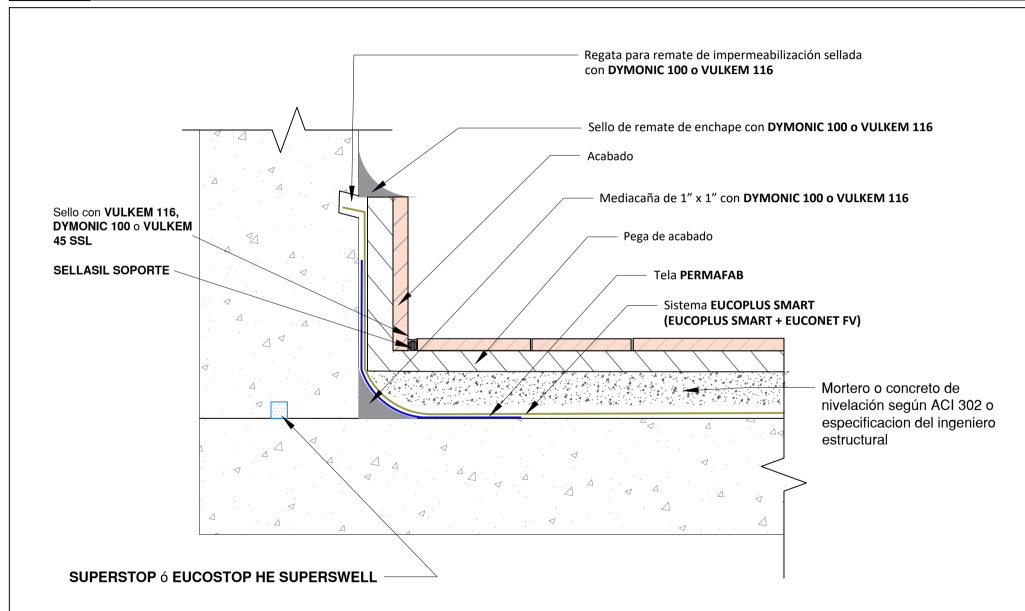


- 1. Antes de aplicar el sistema, sobre la media caña ejecutada con cordón de sello 100% poliuretano tipo **DYMONIC 100** o con mortero de alta calidad tipo **EUCOPATCH M o similar del catálogo**, debe colocarse una franja de tela **PERMAFAB**, adherida en su parte inferior con **EUCOPLUS SMART**, extendiéndose entre 5 y 10 cm tanto en muro como en piso.
- 2. Un rollo de EUCONET FV REFUERZO cuenta con 50 m de longitud y 1 m de ancho (50 m2) brutos, para aplicaciones típicas con traslapos de 5 cm el rendimiento es de 47.5 m2 netos por rollo.

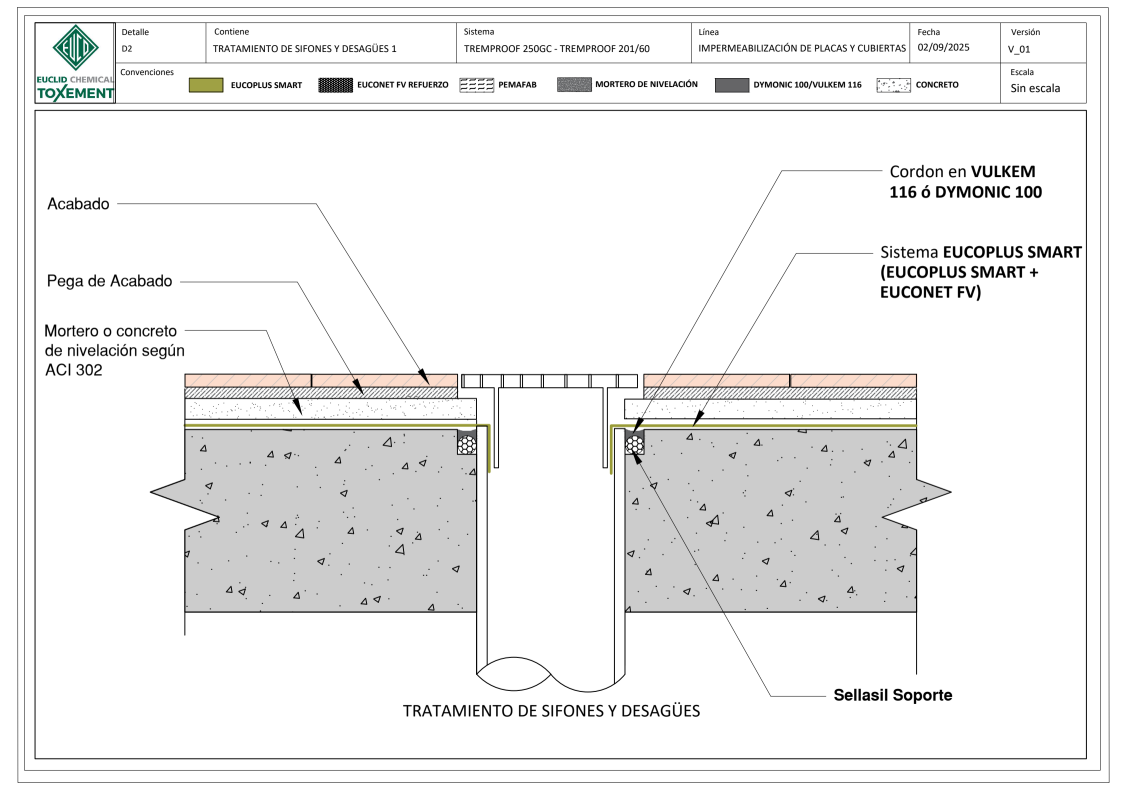




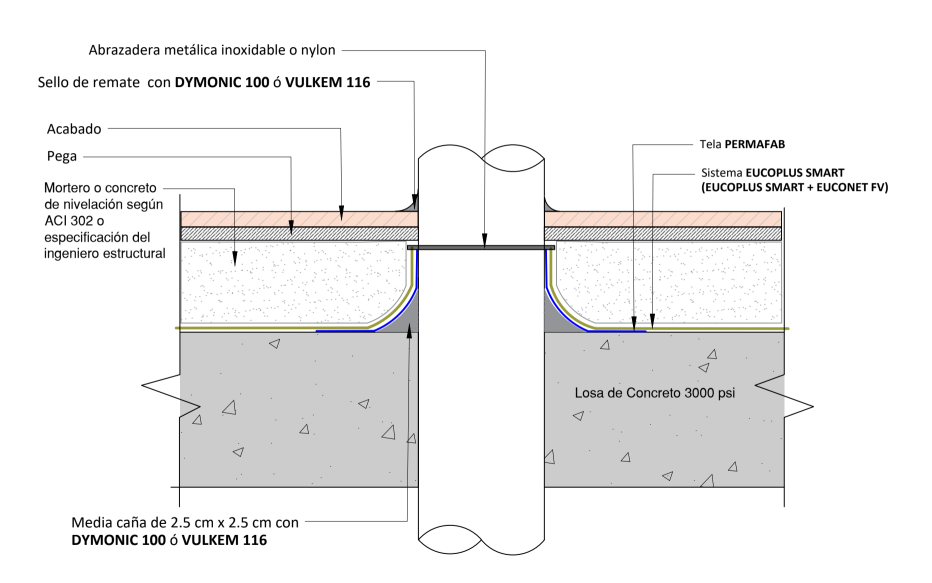




Nota: Antes de aplicar el sistema, sobre la media caña ejecutada con cordón de sello 100% poliuretano tipo DYMONIC 100 o con mortero de alta calidad tipo EUCOPATCH M o similar del catálogo, debe colocarse una franja de tela PERMAFAB, adherida en su parte inferior con EUCOPLUS SMART, extendiéndose entre 5 y 10 cm tanto en muro como en piso.







Nota: Antes de aplicar el sistema, sobre la media caña ejecutada con cordón de sello 100% poliuretano tipo **DYMONIC 100** o con mortero de alta calidad tipo **EUCOPATCH M o similar del catálogo**, debe colocarse una franja de tela **PERMAFAB**, adherida en su parte inferior con **EUCOPLUS SMART**, extendiéndose entre 5 y 10 cm tanto en muro como en piso. En tubos PVC, se sugiere lijar antes la superficie para mejor anclaje mecánico.