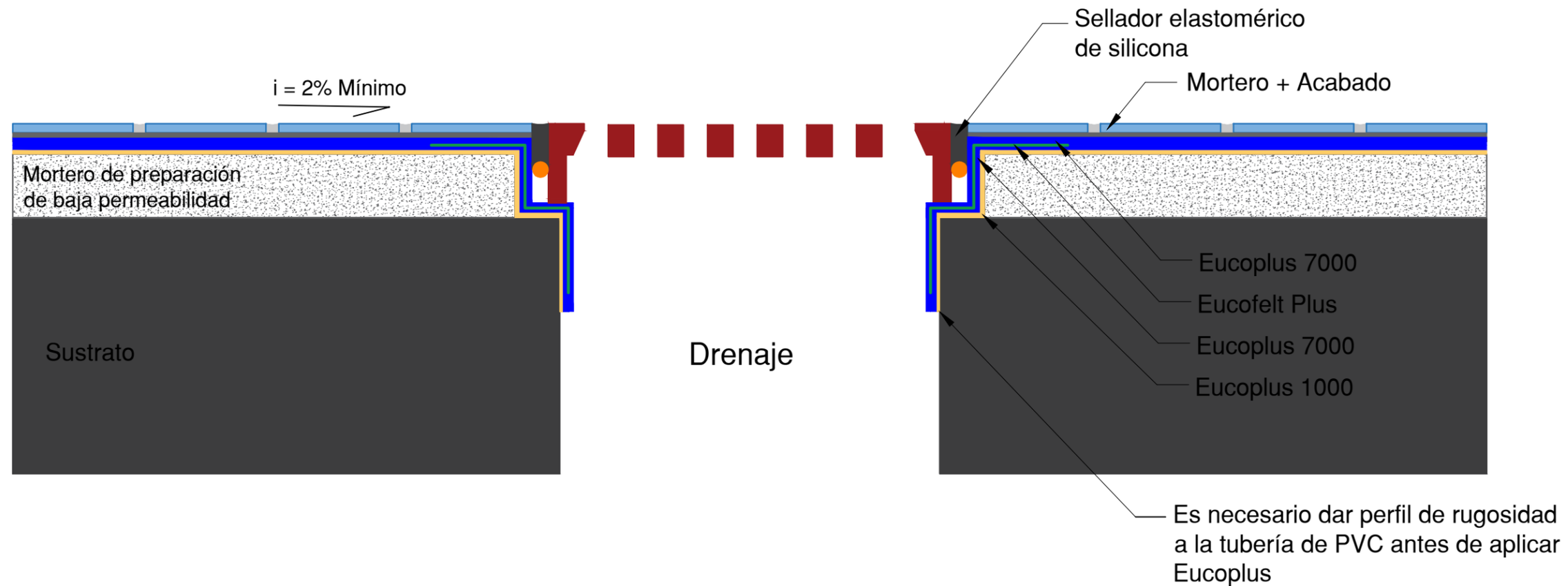




EUCLID GROUP  
TOXEMENT

Detalle D1/Eucoplus	Contiene TRATAMIENTO DE SIFONES Y TUBERÍAS CONTINUAS	Sistema EUCOPLUS 7000 + 1000: Piscinas	Línea TRATAMIENTOS PARA MUROS Y SUPERFICIES	Fecha 23/02/18	Versión V_01
Con convenciones					
 Eucoplus 7000	 Eucoplus 1000	 Eucofelt Plus	 Mortero + Acabado	 Sellador elastomérico de silicona	 Estructura en concreto
					Escala Sin escala



Nota: En el caso de enchapes, su instalación se puede iniciar 4 horas después de haber aplicado la impermeabilización con Eucoplus.

Esta impermeabilización debe tener un perfil de rugosidad terminado con llana de madera.

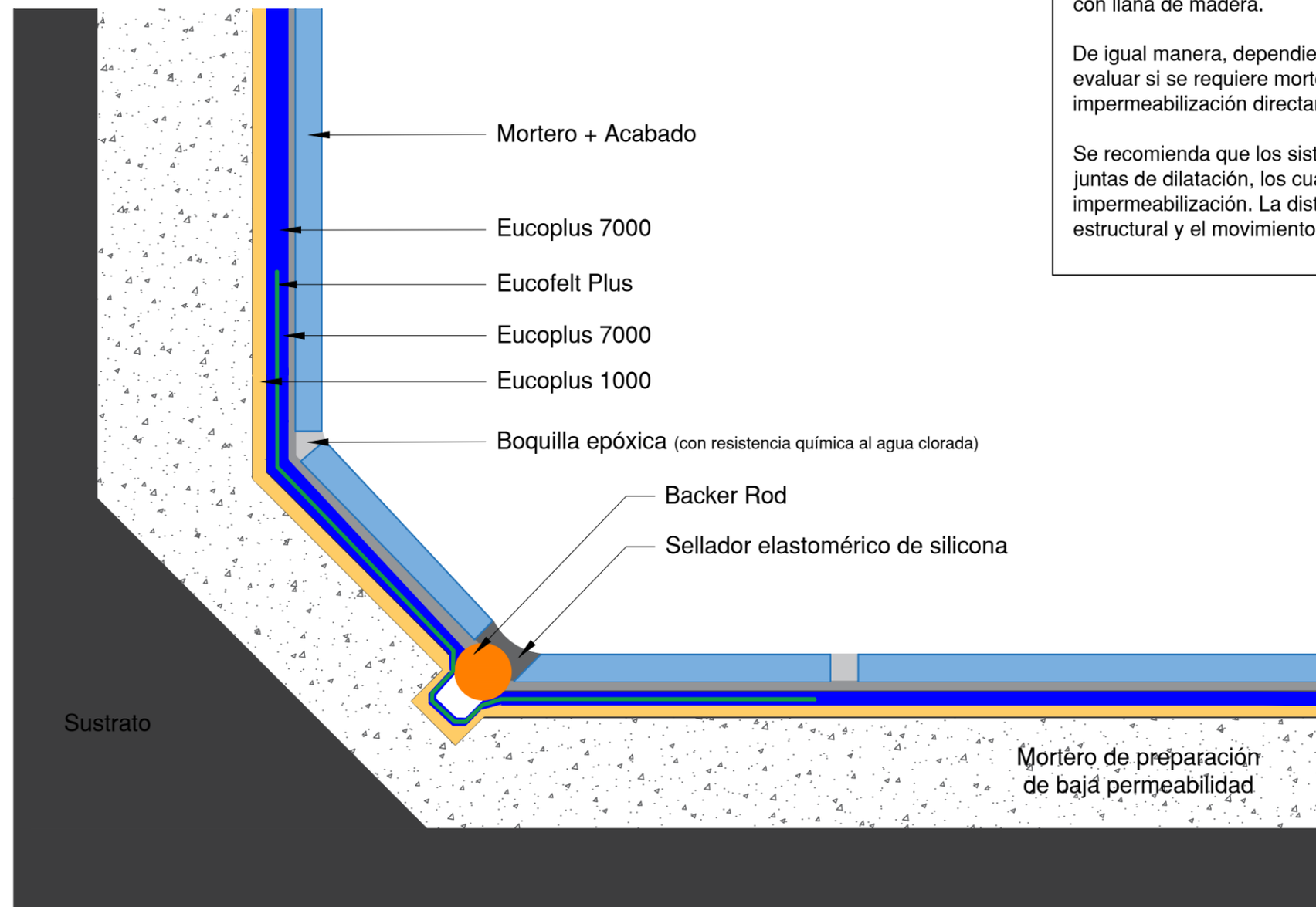
De igual manera, dependiendo del estado de la superficie, se debe evaluar si se requiere mortero de nivelación, o se aplica la impermeabilización directamente sobre la estructura.

Se recomienda que los sistemas Eucoplus tengan un diagrama de juntas de dilatación, los cuales se deben respetar en la misma impermeabilización. La distancia entre juntas depende del diseño estructural y el movimiento o cargas que se ejercen sobre la estructura.



EUCLID GROUP  
TOXEMENT

Detalle D2/Eucoplus	Contiene TRATAMIENTO DE MEDIAS CAÑAS Y ZÓCALOS	Sistema EUCOPLUS 7000 + 1000: Piscinas	Línea TRATAMIENTOS PARA MUROS Y SUPERFICIES	Fecha 23/02/18	Versión V_01		
Convenciones	Eucoplus 7000	Eucoplus 1000	Eucofelt Plus	Mortero + Acabado	Sellador elastomérico de silicona	Estructura en concreto	Escala Sin escala



Nota: En el caso de enchapes, su instalación se puede iniciar 4 horas después de haber aplicado la impermeabilización con Eucoplus.

Esta impermeabilización debe tener un perfil de rugosidad terminado con lana de madera.

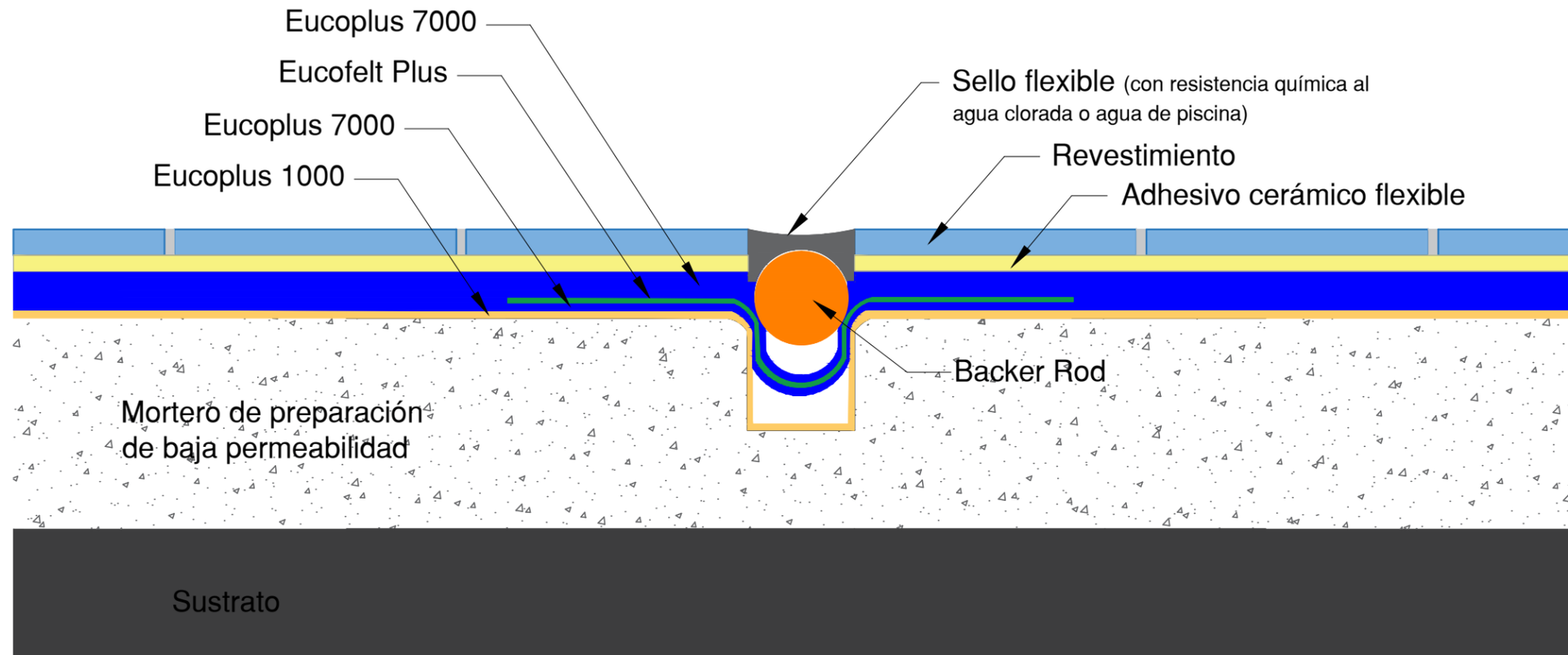
De igual manera, dependiendo del estado de la superficie, se debe evaluar si se requiere mortero de nivelación, o se aplica la impermeabilización directamente sobre la estructura.

Se recomienda que los sistemas Eucoplus tengan un diagrama de juntas de dilatación, los cuales se deben respetar en la misma impermeabilización. La distancia entre juntas depende del diseño estructural y el movimiento o cargas que se ejercen sobre la estructura.



EUCLID GROUP  
TOXEMENT

Detalle D3/Eucoplus	Contiene TRATAMIENTO DE JUNTAS Y FISURAS	Sistema EUCOPLUS 7000 + 1000: Piscinas	Línea TRATAMIENTOS PARA MUROS Y SUPERFICIES	Fecha 23/02/18	Versión V_01
Convenções					
 Eucoplus 7000	 Eucoplus 1000	 Eucofelt Plus	 Mortero + Acabado	 Sellador elastomérico de silicona	 Estructura en concreto
					Escala Sin escala



Nota: En el caso de enchapes, su instalación se puede iniciar 4 horas después de haber aplicado la impermeabilización con Eucoplus.

Esta impermeabilización debe tener un perfil de rugosidad terminado con llana de madera.

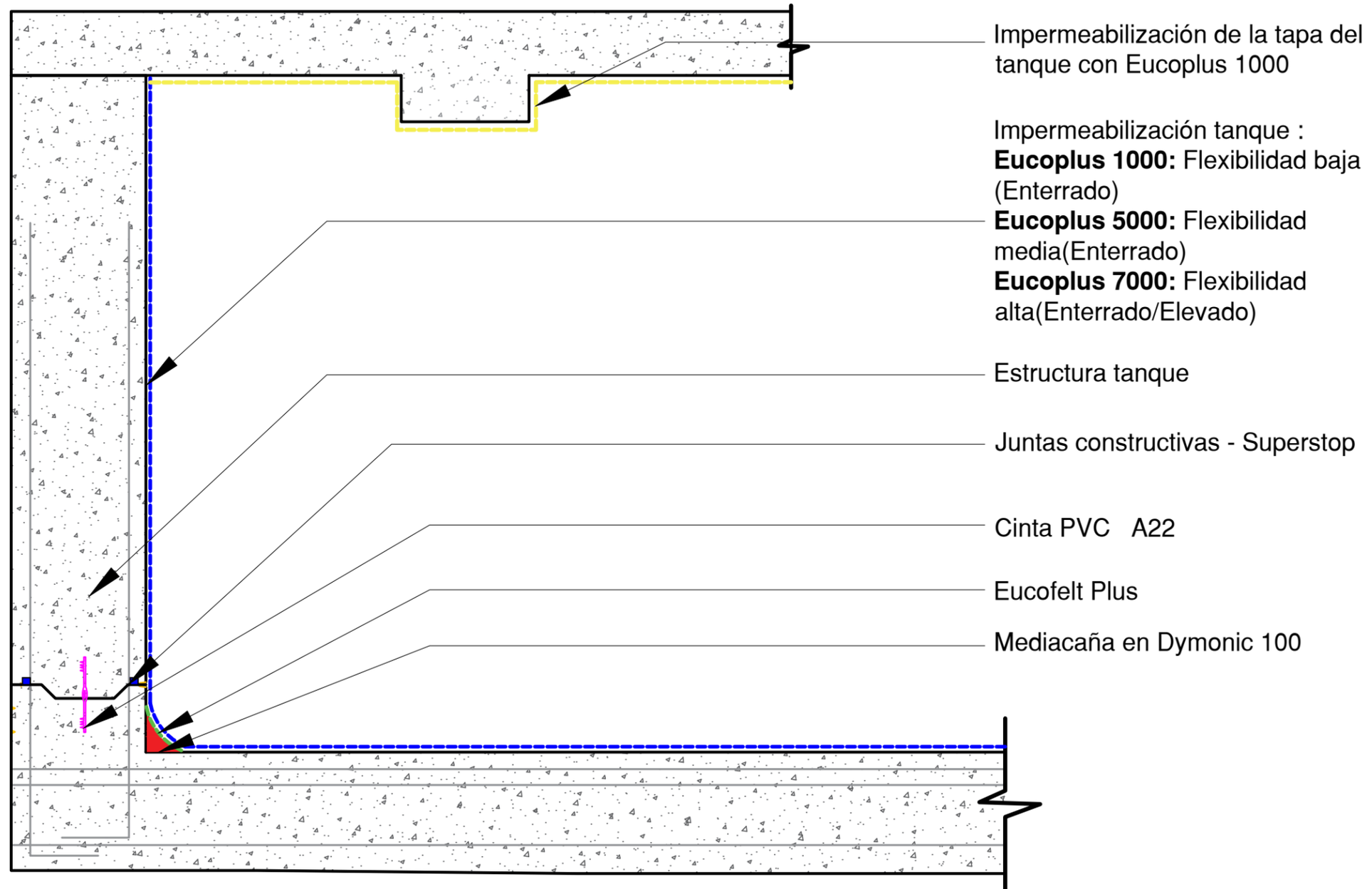
De igual manera, dependiendo del estado de la superficie, se debe evaluar si se requiere mortero de nivelación, o se aplica la impermeabilización directamente sobre la estructura.

Se recomienda que los sistemas Eucoplus tengan un diagrama de juntas de dilatación, los cuales se deben respetar en la misma impermeabilización. La distancia entre juntas depende del diseño estructural y el movimiento o cargas que se ejercen sobre la estructura.



EUCLID GROUP  
TOXEMENT

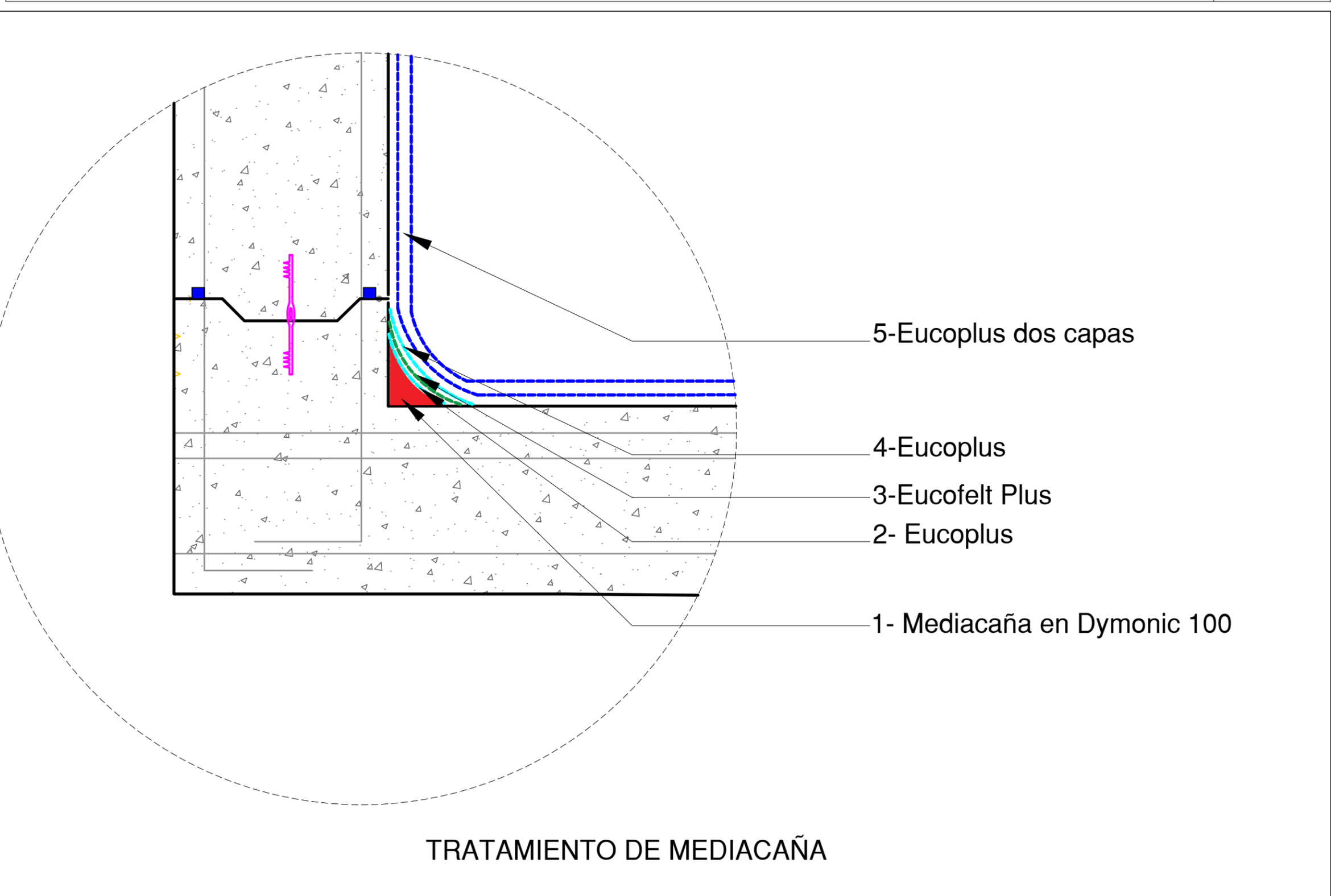
Detalle D4/Eucoplus	Contiene TRATAMIENTO DE TANQUES	Sistema EUCOPLUS 1000/5000/7000: Tanques	Línea TRATAMIENTOS PARA MUROS Y SUPERFICIES	Fecha 23/02/18	Versión V_01
Convenciones					Escala Sin escala





**EUCOLID GROUP  
TOXEMENT**

Detalle D5/Eucoplus	Contiene TRATAMIENTO DE TANQUES MEDIACAÑA	Sistema EUCOPLUS 1000/5000/7000: Tanques	Línea TRATAMIENTOS PARA MUROS Y SUPERFICIES	Fecha 23/02/18	Versión V_01
Convenciones					Escala Sin escala





EUCLID GROUP  
TOXEMENT

Detalle D6/Eucoplus	Contiene TRATAMIENTO DE PASES	Sistema EUCOPLUS 1000/5000/7000: Tanques	Línea TRATAMIENTOS PARA MUROS Y SUPERFICIES	Fecha 23/02/18	Versión V_01
Convenciones					
 Eucoplus	 Eucoplus refuerzo mediacaña	 Eucofelt Plus	 Mortero + Acabado	 Sellador elastomérico	 Estructura en concreto
					Escala Sin escala

