



ARDEX 8+9 y ASTM E514

Nos complace anunciar que el ARDEX 8+9™ Compuesto impermeabilizante rápido y aislamiento de grietas ha pasado la prueba del ASTM E514 Método de prueba estándar para la penetración del agua y las fugas a través de mampostería.

Durante el ciclo de prueba de 4 horas, ARDEX 8+9 estuvo expuesto a 151 L (40 galones) de agua por hora y 4,5 kg (10 lb) de presión de aire por 0,09 m² (pie cuadrado). La prueba mostró que el ARDEX 8+9 proporciona una protección de instalación completa contra la penetración del agua y reduce el riesgo de desarrollo de la condensación en el revestimiento del edificio.

ARDEX 8+9 fue probado según el ASTM E514 con el fin de que cumpla con los estándares de la mampostería.

Si tiene alguna pregunta sobre esta información o si le podemos ofrecer más asistencia, comuníquese por favor con el Departamento de Servicio Técnico de ARDEX.

Tivona Schneider
Supervisora de Comunicaciones Técnicas