

Enah[®]M477

Sección 1. Nombre

Enah[®]M477.

Sección 2. Tipo

Plastificante / reductor de agua.

Tabla 2 conforme EN 934-2.

Sección 3. Nombre y dirección de contacto del fabricante

Química para hormigón SL

Calle Cinca, 62 bajos

08030. Barcelona (ESPAÑA)

Sección 4. Uso previsto

Aditivo de hormigón.

Sección 5. AVCP. Sistema de evaluación de la conformidad y verificación de la constancia de prestaciones

Sistema 2+.



Enah® M477

Sección 6. Prestaciones declaradas

Características esenciales

Contenido en iones cloruro

Contenido en alcalinos

Comportamiento frente a la corrosión

Resistencia a compresión
(con referencia al testigo)

Contenido en aire
(en volumen por encima del testigo)

Características de los huecos de aire

Reducción de agua
(con referencia al testigo)

Exudación

Tiempo de fraguado

Tiempo de endurecimiento / desarrollo
de las resistencias

Absorción capilar

Consistencia
(con referencia a 30 ±10 mm iniciales)

Sustancias peligrosas

Durabilidad

Porción segregada

Prestaciones Especificación técnica armonizada

≤ 0,1%, en masa (Exento)

≤ 2 %, en masa

Sólo contiene componentes del capítulo A.1 de
la Norma EN 934-1:2008

Tipo I: A 7 d: ≥ 110 %
A 28 d: ≥ 110 %

Tipo I: ≤ 2 %

N.P.D

≥ 5 %

EN 934-2:2009

N.P.D

N.P.D

N.P.D

N.P.D

N.P.D

Ver Ficha Datos Seguridad

N.P.D

N.P.D



Enah® M477

Sección 7. Organismo notificado

Certificado de Control de Producción en Fábrica: 1170/CPR/AT.03576

ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L., Organismo Notificado N.º 1170.

Certificación de conformidad del control de producción en fábrica en base a:

Inspección inicial de la planta de producción y del control de producción en fábrica.

Vigilancia, evaluación y supervisión permanente del control de producción en fábrica.

Sección 8. Sustancias peligrosas (REACH)

Consulte la Ficha de Datos de Seguridad

Para información y consejos sobre manipulación, almacenamiento y eliminación de los productos químicos, consultar la Ficha de Datos de Seguridad más actualizada, que contiene los datos físicos, ecológicos, toxicológicos y de seguridad relacionados.



1 de julio de 2025

Marcos González Herrero
Director Técnico

Aviso al lector

Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 6. La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 2.

