

Ficha de Datos de Sostenibilidad

ARDEX WA

Mortero para juntas epoxídicas de 2 a 15 mm

Resina epoxídica para sellado de juntas de 2 a 15 mm. Muy resistente a los ataques químicos. Muy fácil de limpiar, no precisa agua caliente. Para suelos y paredes.

Emisiones

Según GEV (Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e.V., Düsseldorf)

EMICODE® EC 1^{PLUS} R,
Muy baja emisión



Según clasificación francesa de emisiones de Compuestos Orgánicos Volátiles (VOC)

A+



Sin disolventes

DAP (Declaración Ambiental del Producto)

ARDEX WA corresponde al FEICA EPD:

EPD-FEI-20150300-IBG1-EN

Evaluación técnica

Cumple con los requisitos según EN 13888

RG, mortero de resina-junta reactivo

Según GISBAU (TRGS 610, Technische Regeln für Gefahrstoffe):

GISCODE RE1 – sin disolventes

ARDEX CEMENTO, S.A.
C/Holanda, 18 (Pol.Ind. Pla
de Llerona)
08520 Les Franqueses del
Vallès (Barcelona)
www.ardex.es

Tel.: +34 938 466 252

ardex@ardex.es



ARDEX WA

Mortero para juntas epoxídicas de 2 a 15 mm

Edificación Sostenible

Según DGNB (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen)

Versión 2018

Criterio DGNB ENV 1.2: Impacto ambiental local

Las juntas de resina reactivas no están directamente descritas por DGNB. ARDEX WA puede ser categorizado como adhesivo para azulejos, ARDEX WA se puede clasificar en imprimaciones, capas de imprimación, masillas y adhesivos bajo revestimientos de paredes y suelos (por ejemplo, cerámica, moqueta, madera, revestimientos resilientes, excepto papel pintado). ARDEX WA posee el GISCODE RE1 y está certificado EC 1^{PLUS} R, muy bajas emisiones, por EMICODE®, basado en GEV.

ARDEX WA cumple con los máximos requisitos de Calidad Nivel 4.

Versión 2015

Criterio DGNB ENV 1.2: Impacto ambiental local

Las juntas de resina reactivas no están directamente descritas por DGNB. ARDEX WA puede ser categorizado como adhesivo para azulejos, ARDEX WA se puede clasificar en imprimaciones, capas de imprimación, masillas y adhesivos bajo revestimientos de paredes y suelos (por ejemplo, cerámica, moqueta, madera, revestimientos resilientes, excepto papel pintado). ARDEX WA está certificado EC 1^{PLUS} R, muy bajas emisiones, por EMICODE®, basado en GEV.

ARDEX WA cumple con los máximos requisitos de Calidad Nivel 4.

Según LEED (Leadership in Energy and Environmental Design)

Versión 4 (2014)

CAI: materiales de baja emisión

ARDEX WA cumple con los requisitos de EMICODE® EC 1^{PLUS} R, muy bajas emisiones, basados en GEV y que son aceptados por LEED.

ARDEX WA cumple con los requisitos y contribuye a lograr un punto LEED bajo CAI: Materiales de baja emisión

MR: Divulgación y optimización de productos de construcción - Declaración Ambiental de Productos

ARDEX WA corresponde a un modelo EPD de FEICA, que proporciona la evidencia de una evaluación del ciclo de vida (LCA) "de la cuna a la puerta".

ARDEX WA cumple con los requisitos y contribuye a lograr un punto LEED bajo MR: Divulgación y Optimización de Productos de Construcción-Declaración Ambiental de Productos.

Versión 2009

Crédito CAI 4.1: Materiales de baja emisión: Adhesivos y selladores

El valor límite permitido en la categoría de imprimaciones, selladores y revestimientos según la Norma 1168 de SCAQMD es 65 g/L. El valor VOC de ARDEX WA según la Norma 1168 de SCAQMD es <65 g/L.

ARDEX WA cumple con los requisitos y contribuye a lograr un punto LEED bajo CAI: Materiales de baja emisión.

ARDEX CEMENTO, S.A.
C/Holanda, 18 (Pol.Ind. Pla
de Llerona)
08520 Les Franqueses del
Vallès (Barcelona)
www.ardex.es
Tel.: +34 938 466 252
ardex@ardex.es



ARDEX WA

Mortero para juntas epoxídicas de 2 a 15 mm

Aviso: esta hoja de datos ha sido compilada en base a la tecnología actual y nuestra experiencia. A pesar del tratamiento diligente de toda la información, ARDEX CEMENTO, S.A. no puede garantizar la actualidad o exactitud de los datos publicados. La interpretación de los criterios de certificación de edificios puede diferir y depender del proyecto y el ámbito de aplicación. El contenido de esta hoja de datos no manifiesta relación jurídica alguna. Además, debe tenerse en cuenta la información actual proporcionada en la Ficha Técnica y en la Hoja de Datos de Seguridad del material.

ARDEX CEMENTO, S.A.
Les Franqueses del Vallès, 22/01/2018

ARDEX CEMENTO, S.A.
C/Holanda, 18 (Pol.Ind. Pla
de Llerona)
08520 Les Franqueses del
Vallès (Barcelona)
www.ardex.es

Tel.: +34 938 466 252
ardex@ardex.es

