

Ficha de Datos de Sostenibilidad

ARDEX SN

Silicona neutra

Silicona neutral. Exterior e interior.

Emisiones

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

-

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

A



Sin disolventes

DAP (Declaración Ambiental del Producto)

ARDEX SN corresponde al FEICA EPD:

EPD-FEI-20150323-IBG1-EN

Evaluación técnica

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

GISCODE RS10 – materiales de construcción, basado en metoxi silanos

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



Edificación Sostenible

Según DGNB (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen)

Versión 2018

Criterio DGNB ENV 1.2: Impacto ambiental local

ARDEX SN puede clasificarse en el grupo de unión a pequeña escala de juntas sometidas a esfuerzos mecánicos; las áreas de construcción de vidrio, fachadas y protección contra incendios no se consideran aquí.

ARDEX SN tiene un contenido de parafinas cloradas de <0,1%.

ARDEX SN cumple los requisitos de Calidad Nivel 3

Versión 2015

Criterio DGNB ENV 1.2: Impacto ambiental local

ARDEX SN puede clasificarse en el grupo de unión a pequeña escala de juntas sometidas a esfuerzos mecánicos; las áreas de construcción de vidrio, fachadas y protección contra incendios no se consideran aquí. .

ARDEX SN tiene un contenido de parafinas cloradas de <0,1%.

ARDEX SN cumple los requisitos de Calidad Nivel 3

Según LEED (Leadership in Energy and Environmental Design)

Versión 4 (2014)

CAI: materiales de baja emisión

ARDEX SN no cumple con los requisitos de EMICODE® EC 1 R, muy bajas emisiones, basados en GEV y que son aceptados por LEED.

ARDEX SN no cumple con los requisitos.

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

ARDEX SN 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 SN 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 250 g/L. El valor VOC de ARDEX SN según la Norma 1168 de SCAQMD es <250 g/L.

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

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.

