



**DECLARACIÓN DE PRESTACIONES**  
**según Anexo III del Reglamento Europeo (EU) No. 305/2011**  
**(Reglamento de Productos de la Construcción) enmendado por la**  
**Comisión Delegada de Regulación (EU) N° 574/2014**

No. **41956**

Código único de identificación para el producto: **41956 ARDEX 4X4 CREAM BLANCO, EN 12004:C2TE-S1**

Uso o usos previstos del producto de construcción, de acuerdo con la especificación técnica armonizada, conforme a lo previsto por el fabricante:

**Adhesivo cementoso mejorado y deformable, con deslizamineto reducido y tiempo abierto ampliado, para el alicatado en interiores y exteriores**

Nombre, nombre comercial registrado o marca comercial registrada y dirección de contacto del fabricante conforme al Artículo 11 (5):

**ARDEX Cemento S.A.**  
**Pol. Ind. Pla.de Llerona**  
**C./Holanda, 18**  
**E-08520 Les Franqueses del Vallès (Barcelona)**  
**España**

Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción como queda establecido en el anexo V

**Sistema 3**  
**Reacción al fuego: Sistema 4**

Estándar armonizado:

**EN 12004:C2TE-S1**

Organismo notificado:

**LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus** con el número de identificación **0370**.

Emitido: 30.05.2023

Prestaciones declaradas:

Características Esenciales	Prestación	Sistema armonizado de verificación de la conformidad	Especificación Técnica Harmonizada
Reacción al fuego:	E	Sistema 4	EN 12004:2007+A1:2012
<b>Adherencia</b>			
Adhesión inicial:	$\geq 1.0 \text{ N/mm}^2$	Sistema 3	EN 12004:2007+A1:2012
<b>Durabilidad de la adherencia</b>			
Adhesión tras choque térmico:	$\geq 1.0 \text{ N/mm}^2$	Sistema 3	EN 12004:2007+A1:2012
Adhesión tras inmersión en agua:	$\geq 1.0 \text{ N/mm}^2$	Sistema 3	EN 12004:2007+A1:2012
Adhesión tras ciclos de hielo-deshielo:	$\geq 1.0 \text{ N/mm}^2$	Sistema 3	EN 12004:2007+A1:2012
Emisión de sustancias nocivas	Véase Hoja de Datos de Seguridad		

Las prestaciones del producto identificado al inicio de este documento se corresponden con las declaradas en el mismo. Esta declaración ha sido elaborada, de acuerdo con la Regulación (EU) No 305/201, bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en este documento.

Firmado por el fabricante y en su nombre por:



Xavier Galobardes  
Director de Operaciones, centro de producción ASA



Joan Bo  
Responsable Técnico, centro de producción ASA

Les Franqueses del Vallès, 30.05.2023

(Lugar y fecha de emisión)

Características Adicionales	Prestación	Sistema armonizado de verificación de la conformidad	Especificación Técnica Harmonizada
<b>Características especiales</b>			
Tiempo abierto:	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$ después al menos 30 minutos	Sistema 3	EN 12004:2007+A1:2012
Deslizamiento:	$\leq 0.5 \text{ mm}$	Sistema 3	EN 12004:2007+A1:2012
Deformación transversal:	$\geq 2.5 \text{ mm}$ y $\leq 5 \text{ mm}$	Sistema 3	EN 12004:2007+A1:2012