

	DECLARACIÓN DE PRESTACIONES Conforme al reglamento UE N° 305/2011 DECLARATION OF PERFORMANCE According to Regulation UE N° 305/2011 DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE In base al Regolamento UE N° 305/2011 DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO Em conformidade com Reg.UE N°305/2011		RUSTIC	
	KR		ES – UK – IT – PT	
1. Código de identificación único del producto-tipo: Unique identifier code for product-type Codice identificativo unico del prodotto-tipo Código de identificação único do produto-tipo	KR	2. Modelo y/o lote y/o serie nº (Art.11-4) Model and/or batch and/or series nº (Art.11-4) Modello e/o lotto e/o serie nº (Art.11-4) Tipo e/ou lote e/ou série nº (Art.11-4)	KR	
3. Usos previstos del producto de conformidad con las especificaciones técnicas armonizadas correspondientes Intended uses of the product in accordance with the applicable harmonised technical specification Usi previsti del prodotto conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata Utilizações previstas do produto de acordo com a especificação técnica harmonizada aplicável Mortero de acabado Mortar for coating Mortaio per il rivestimento Argamassa para revestimento				
4. Nombre o marca registrada del fabricante (Art. 11-5) Name or trademark of the manufacturer (Art. 11-5) Nome o marchio registrato del fabricante (Art. 11-5) Nome ou designação comercial do fabricante (Art. 11-5)		MICROFLOOR EUROPA Francisco Silvela, 16 – 28028 Madrid – ESPAÑA Tel. +34 91 140 79 66		
5. Nombre y dirección del representante autorizado (Art. - 12-2) Name and address of the agent (Art. - 12-2) Nome e indirizzo del mandatario (Art. - 12-2) Nome e endereço do mandatário (Art. - 12-2)				
6. Sistema de valoración y verificación de la constancia de la prestación (Anexo 5) Assessment and verification system for constancy of performance (Annex 5) Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione (Allegato 5) Sistema de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (Anexo 5)		System 2+ or 4		
7. Organismo notificado Body notified Organismo notificato Organismo notificado	LGAI Technological Center S.A. Campus UAB – Ronda de la Font del Carme, s/n E-08193 Bellaterra – Barcelona - SPAIN		Número de informe de prueba (según el sistema 2+/4) Test report number (base on System 2+/4) Numero rapporto di prova (in base al Sistem 2+/4) Número do relatório de ensaio (com base no sistema 2+/4)	
8. Prestaciones declaradas/ Especificación técnica armonizada Services declare/Harmonised technical specification Prestazioni dichiarate/ Specifica tecnica armonizzata Declarações de desempenho / Especificações técnicas harmonizadas		EN-998-1:2010; EN 13813: 2002.		
Características esenciales - Essential features - Caratteristiche essenziali - Características essenciais -				
Resistencia mecánica del mortero Mortar mechanical resistance Il mortaio resistenza meccanica Argamassa resistência mecânica UNE-EN 1015-11:2000		Prestación – Services – Prestazione – Desempenho - Resistencia a flexión - Flexural resistance – Resistência à flexão Flessione resistenza -Taitutusvetolujuus	1,3 N/mm ²	
		Resistencia a compresión - Resistance to compression Resistência à compressão - Resistenza alla compressione Vastuksen kokoonpuristumisen suhteet	2,5 N/mm ²	
Densidad aparente en seco del mortero endurecido Dry density of hardened mortar Densità a secco induriti del mortaio Densidade seca endurecido argamassa UNE-EN 1015-10:2000		1625 Kg/m ³		
Densidad aparente en seco del mortero en fresco Dry apparent density in fresh mortar Densità apparente in secco in di malta fresco Densidade seca aparente na argamassa fresca UNE-EN 1015-6:2000		1805 Kg/m ³		
Determinación del coeficiente de absorción de agua Determination of water absorption Determinazione di assorbimento di acqua Determinação de absorção de água UNE-EN 1015-18:2003		Coeficiente entre 10 y 90 min. - Coefficient between 10 y 90 min. Coefficiente di tra 10 y 90 min. - Coefficient entre 10 y 90 min.	0,01 Kg/ (m ² min ^{0,5})	
		Absorción 24 h. – Absorption 24h. – Assorbimento 24h. – Absorção 24h. Imetyminen 24h.	4,2%	
Permeabilidad al vapor de agua Water vapor permeability Acqua permeabilità al vapore Vapor de água permeabilidade UNE-EN 1015-19:1999		Reactivo Nitrato Potásico Reactive Potassium Nitrate - Reattiva Nitrato di Potassio -	Permeanza – Permeance Permeanza - Permeação - Permeabilidad – Permeability Permeabilità - Permeabilidade Coefficiente – Coefficient Coefficiente - Coefficient	1,15x10 ⁻⁹ Kg/ m ² s Pa 1,20x10 ⁻¹¹ Kg m/ m ² s Pa μ = 16,1
		Reactivo Cloruro de Litio Reactive Lithium Chloride Reattiva Cloruro di Litio Reativa Cloreto de Litio	Permeanza – Permeance Permeanza - Permeação - Permeabilidad – Permeability Permeabilità - Permeabilidade Coefficiente – Coefficient Coefficiente - Coefficient	1,08x10 ⁻⁹ Kg/ m ² s Pa 1,14x10 ⁻¹¹ Kg m/ m ² s Pa μ = 17,1
9. La prestación del producto, según se establece en los puntos 1 y 2, cumple con las prestaciones declaradas según el punto 8. The performance of the product referred to in points 1 and 2 is consistent with the declared performance in point 8. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 8. O desempenho do produto identificado nos pontos 1 e 2 é conforme com o desempenho declarado no ponto 9.				
10. Se expide esta declaración de prestación bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante, según se establece en el punto 4. This declaration of performance is issued under the manufacturer's sole responsibility referred to in point 4. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4. A presente declaração de desempenho é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado no ponto 4.				

18 de abril de 2016, Madrid

Fecha y lugar de emisión – Place and date of issue – Data e luogo di emissione - Local e data de emissão

Jorge Hernández, CEO Cement Design

Nombre, cargo y firma – Name, function and signature – Nome, posizione e firma – Nome, cargo e assinatura -