

## DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ Nr. 01-W

1	Cod unic de identificare		BIII
2	Identificarea produsului	Faianță ceramică presată, Grupa BIII	
3	Utilizarea prevăzută	Pentru placarea pereților interni	
4	Numele și adresa producătorului	FABRICA DE CERAMICĂ HARKIV, PJSC, pr. Moscova 297, 61106 Harkiv, Ucraina	
5	Reprezentant autorizat	-	
6	Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței	Sistem 3	
7	Ref. standard armonizat	<p>EN 14411:2012 (Annex K):</p> <p>1. „ZAG - ZAVOD ZA GRADBENISTVO SLOVENIJE”, NB 1404 a efectuat determinarea tipului de produs pe baza încercării de tip în cadrul sistemului 3 și a emis Raportul de încercare nr. P 08 / 14-480-1 în data de 07 februarie 2014.</p> <p>2. Ceram Research Ltd, Queens Road, Penkhull, Stoke-on-Trent, Staffordshire, ST4 7LQ, Marea Britanie, NB 1289 au efectuat Determinarea eliberării metalelor de către plăcile ceramice.</p>	
8	Evaluarea tehnică europeană	-	
9	Performanță declarată		
	Grup	BIII	
	Dimensiuni și calitatea suprafeței	Conformă cu	EN ISO 10545-2:1998
	Absorbția apei	13.6 %	EN ISO 10545-3:1998, pt. 5.1.1 (metoda de fierbere)
	Rezistența la rupere	> 600 N	EN ISO 10545-4:2012
	Modul de rupere	> 15 N/mm <sup>2</sup>	EN ISO 10545-4:2012
	Rezistență la abraziunea de suprafață	Class 3	EN ISO 10545-7:2000
	Rezistență la fisurare	Fără fisuri	EN ISO 10545-11:1998
	1. Rezistență chimică: 2. Concentrații scăzute de acizi și substanțe alcaline 3. Concentrații mari de acizi și substanțe alcaline 4. Produse chimice de uz casnic și săruri din piscină	1. Clasa A 2. Clasa A 3. Clasa A	EN ISO 10545-13:1998
	Rezistența vopselei	Clasa 5	EN ISO 10545-14:1998
	Reacția la foc	A1	Decizia 96/603/EEC
	Rezistență la alunecare	NPD	-
	Rezistența la lipire și aderență	NPD	-
	Eliberarea substanțelor periculoase	Plumb < 0,10 mg/l; < 0,10 mg/dm <sup>2</sup> Cadmiu < 0,02 mg/l; < 0,01 mg/dm <sup>2</sup>	ISO 10545 -15:1997

