

RONDINE S.p.A.

DECLARATION OF PERFORMANCE N° 001CPR2013-07-14

1. Identification of the product: **Dry-pressed ceramic tiles, with water absorption $E \leq 0,5\%$**
2. Intended use: **for internal and external walls and floorings**
3. Name and contact of the manufacturer: **Rondine S.p.A. Via Emilia Ovest, 53/A 42048 Rubiera (RE) Italia**
4. System of assessment and verification of constancy of performance (AVCP): **System 3 and 4**
5. Notified laboratory: **Modena Centro Prove s.r.l. – Via Sallustio n° 78 Modena (MO) Italy. Identification number 1599**
6. **Declared performances:**

Essential characteristics		Performance	Harmonised technical specification
Reaction to fire		A1fl/A1	EN 14411:2012
Release of dangerous substances, for: - Cadmium - Lead		NPD	
Breaking strength		$\geq 1300N$	
Slipperiness	DIN 51130	R11	
	ASTM-C 1028	Dry 0,81 – Wet 0,74	
	D.M. 236 - 89 Rif.B.C.R.	Dry 0,74 – Wet 0,67	
Tactility		NPD	
Bond strength/adhesion, for: Cementitious adhesive, type C1		$\geq 0,5 N/mm^2$	
Thermal shock resistance		Passed	
Durability for: -internal use: -external use: freeze-thaw resistance		Passed	

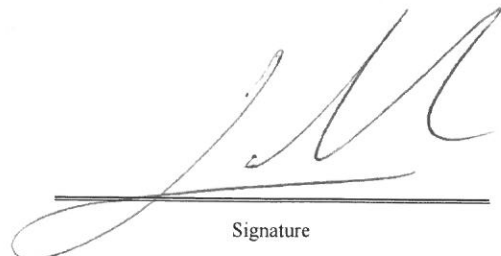
The performance of the product identified in point 1 is in conformity with the declared performances in point 6.
This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3.
Signed for and behalf of the manufacturer by:

Lauro Giacobazzi - CEO

Name and function

Rubiera, 01/07/2013

Place and date of the issue


Signature

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č.001CPR2013-07-14

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **Keramické obklady a dlažby lisované za sucha s nasákavostí $E \leq 0,5\%$**
2. Zamýšlené/zamýšlená použití stavebního výrobku:
Keramické obklady a dlažby pro vnitřní a venkovní využití
3. Výrobce podle čl.11 odst. 5 nařízení č. 305/2011:
Rondine S.p.A. Via Emilia Ovest, 53/A 42048 Rubiera (RE) Italia
4. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **SYSTÉM 3 a 4**
5. Notifikovaná laboratoř: **Modena Centro Prove s.r.l. – Via Sallustio n° 78 Modena (MO) Italy. Identification number 1599**
6. Deklarované vlastnosti uvedené v prohlášení

Základní charakteristiky	Hodnota vlastností	Harmonizovaná technická dokumentace
Reakce na oheň	A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Uvolňování nebezpečných látek:		
- Kadmium	NPD	
- Olovo	NPD	
Pevnost v ohybu	≥ 1300 N	
Skluznost DIN 51130 ASTM-C 1028 D.M. 236 - 89 Rif.B.C.R.	R11 sucho 0,81- mokro 0,74 sucho 0,74 mokro 0,67	
Přilnavost	NPD	
Odolnost proti náhlým změnám teploty	odolné	
Pevnost spoje – cementové lepidlo typ C1	$\geq 0,5$ N/mm ²	
Odolnost na Interní využití Externí využití	Odolné Odolné	

Účinnost výrobku uvedeného v bodě 1 a 2 je v souladu s vlastnostmi uvedenými v bodě 6. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 3

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Lauro Giacobazzi CEO
Jméno a funkce

Rubiera 01/072013
místo a datum vydání

.....
podpis