



DECLARATION DE PERFORMANCE

No. 001FINCIBEC

1. Code d'identification unique du produit type
Type, lot ou numéro de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit
Carreaux de céramique pressés à sec avec taux d'absorption d'eau $E_b \leq 0,5 \%$
2. Utilisation(s) prévue(s)
Pour murs et sols, d'intérieur et d'extérieur
3. Nom ou marque déposée(e) et adresse du fabricant
Fincibec Spa, Via Valle d'Aosta 47, 41049 Sassuolo (MO)-ITALY
4. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances (SEVCP)
Système 4
5. Nom et numéro d'identification du laboratoire informé, si pertinent - **Non applicable**
Tâche(s) réalisée(s)
Systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances
Document émis et date d'émission

6. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	A1FL/A1	EN 14411:2012
Libération de substances dangereuses		
- Cadmium	Aucune performance déclarée	
- Lead	Aucune performance déclarée	
Résistance à la rupture		
Epaisseur $\geq 7,5$ mm	>1300N	
Epaisseur $< 7,5$ mm	>700N	
Glissance	See table attached	
Propriétés tactiles	Aucune performance déclarée	
Adhésion	Aucune performance déclarée	
Thermal shock resistance	ok	
Durabilité pour :		
- une utilisation en intérieur	ok	
- une utilisation en extérieur - résistance aux gelées	ok	

La performance du produit identifié au point 1 est en conformité avec les performances en point 6.

Cette déclaration de performance est remise sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 3.

Signature pour et au nom du fabricant par :

Zagni Romano Legale Rappresentante

.....
Nom et fonction

Sassuolo, 07/06/2013

.....
Lieu et date

.....
Signature

Tabella - Scivolosità (dove richiesto dalla legislazione)
Table - slipperiness (where required by regulation)
Table - Glissement (si required by regulation)
Tabelle - Rutschsicherheit (wo erforderlich durch die Gesetzgebung)
Tabla - Deslizamiento (donde sea requerido por ley)

Rev. 03 del/of/de/vom/de 15/09/2021

Series/Serie	Product	DIN 51130 (DE)	BCRA D.M. 236/1989(ITA)	Documento basico SU 3/2006 (ESP)
Adventure	All colours	R9	NPD	NPD
Arbor	All colours in natural finishing	R10	μ> 0,4	NPD
	All colours in scored finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Challenge	All colours in natural finishing	R10	NPD	NPD
Cross Over	All colours in natural finishing	R10	μ> 0,4	NPD
Darwin	All colours in natural finishing	R9	NPD	NPD
Discovery	All colours	R11	NPD	NPD
Explorer	All colours	R9	NPD	NPD
Fahrenheit	All colours	R9	NPD	NPD
Kosmos	All colours	R10	μ> 0,4	NPD
Marmi e Pietre	All colours in natural finishing	R9	NPD	NPD
Marmi Italiani 2	All colours in natural finishing	R10	μ> 0,4	NPD
Peninsula	All colours	R9	NPD	NPD
Pietra Blu	All colours in Textured finishing	R11	NPD	NPD
Planet	All colours	R9	NPD	NPD
Proxima	All colours	R9	NPD	NPD
Riverland	All colours in natural finishing	R9	NPD	NPD
Spirit	All colours	R9	NPD	NPD
Stone Club	Luserna Nat.-Piasentina Nat.-Barge Nat.-Lavagna Nat	R9	NPD	NPD
	Piasentina Textured-Barge Structured	R11	NPD	NPD
	Luserna Textured	R10	NPD	NPD
Stone House	All colours in natural finishing	R9	NPD	NPD
	All colours in grip finishing	R11	NPD	NPD
Two.0	All colours	R11	μ> 0,4	NPD
Vertigo	All colours	R9	NPD	NPD
Pantheon	All colours in natural finishing	R9	NPD	NPD
	All colours in grip finishing	R11	NPD	NPD
Aster	All colours	R10	NPD	NPD
Studio	All colours in natural finishing	R9	μ> 0,4	NPD
	All colours in grip finishing	R10	μ> 0,4	NPD
Keramos	All colours in natural finishing	R9	NPD	NPD
	All colours in structured finishing	R11	NPD	NPD
Sherwood	All colours in natural finishing	R10	NPD	NPD
	All colours in grip finishing	R11	NPD	NPD
Cottage	All colours in natural finishing	R9	μ> 0,4	NPD
	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Syncro	All colours in natural finishing	R10	μ> 0,4	NPD
	All colours in soft finishing	R9	μ> 0,4	NPD
Uptown	All colours in natural finishing	R10	μ> 0,4	NPD
	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
P&B	All colours in natural finishing	R9	μ> 0,4	NPD
	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Terre	All colours in natural finishing	R10	μ> 0,4	NPD
	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Vermont	All colours in natural finishing	R10	μ> 0,4	NPD
	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Two Vermont	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Uptown	All colours in natural finishing	R10	μ> 0,4	NPD
	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Two Uptown	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Ecostone	All colours in natural finishing	R10	μ> 0,4	NPD
	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Two Ecostone	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
	All colours in natural finishing	R10	μ> 0,4	NPD
Royal Wood	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
	All colours in natural finishing	R10	μ> 0,4	NPD
Titan	All colours in Metal finishing	R9	μ> 0,4	NPD
	All colours in Cement finishing	R10	μ> 0,4	NPD
	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Two Titan	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Building	All colours in natural finishing	R10	μ> 0,4	NPD
	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Fusion	All colours in natural finishing	R10	μ> 0,4	NPD
	Dark, Grey,Rust in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Two Fusion	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Glam	All colours in natural finishing	R10	μ> 0,4	NPD
	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Two Glam	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Old Stone	All colours in natural finishing	R10	μ> 0,4	NPD
	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Two Old Stone	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Stonerock	All colours in natural finishing	R10	μ> 0,4	NPD
	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Two Stonerock	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Aurum	All colours in natural finishing	R10	μ> 0,4	NPD
	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Blend	All colours in natural finishing	R10	μ> 0,4	NPD
Geology	All colours in natural finishing	R9	μ> 0,4	NPD
	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Two Geology	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Jasper	All colours in natural finishing	R10	μ> 0,4	NPD
	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD
Two Jasper	All colours in grip finishing	R11	μ> 0,4	NPD