

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N° SIC16200

**CE
05**



SICHENIA GRUPPO CERAMICHE S.p.A.
Via toscana 16 41049 Sassuolo

Luogo di produzione :

Via Toscana 16 - 41049 Sassuolo (MO) Italy

Piastrelle di ceramica pressate a secco con assorbimento di acqua Eb >10%, rivestimenti interne è conforme alla **EN 14411:2016**.

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	A1	EN 14411:2016
Cessione di sostanze pericolose, per :		
- Cadmio	NPD	
- Piombo	NPD	
Resistenza all'adesione per :		
Adesivo cementizio, tipo C 1	0,5 N/mm²	
Resistenza agli sbalzi termici	Conforme	
Durabilità per :		
- uso interno	Conforme	

DECLARATION OF PERFORMANCE N° SIC16200**CE
05**SICHENIA GRUPPO CERAMICHE S.p.A.
Via toscana 16 41049 Sassuolo

Place of production :

Via Toscana 16 - 41049 Sassuolo (MO) Italy

Dry-pressed ceramic tiles, with water absorption $E_b > 10\%$, for internal walls is in according to **EN 14411:2016**.

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Reaction to fire	A1	EN 14411:2016
Release of dangerous substance, for :		
- Cadmium	NPD	
- Lead	NPD	
Bond strength/adhesion, for :		
Cementitious adhesive, type C 1	0,5 N/mm ²	
Thermal shock resistance	Pass	
Durability for :		
- Internal use	Pass	

DÉCLARATION DE PERFORMANCE N° SIC16200

**CE
05**



SICHENIA GRUPPO CERAMICHE S.p.A.
Via toscana 16 41049 Sassuolo

Lieu de production :

Via Toscana 16 - 41049 Sassuolo (MO) Italy

Carreaux céramiques pressés à sec, avec l'absorption d'eau $E_b > 10\%$, pour murs intérieurs conformément à **EN 14411:2016**.

Caractéristiques essentielles	Résultats	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	A1	EN 14411:2016
Libération de substance dangereuse :		
- Cadmium	NPD	
- Plomb	NPD	
Adhèrence/ adhèrence pour :		
Adhésif à base de ciment, de type C 1	0,5 N/mm ²	
Résistance aux chocs thermiques	Pass	
Durabilité pour :		
- Usage interne	Pass	

LEISTUNGSKLAERUNG N° SIC16200

**CE
05**

Keramische Fliesen, trockenepresst mit geringer Wasseraufnahme $E_b > 10\%$, Wandbekleidungen im Innenbereich
gemäss EN 14411:2016.



SICHENIA GRUPPO CERAMICHE S.p.A.
Via Toscana 16 41049 Sassuolo

Herstellungsort :

Via Toscana 16 - 41049 Sassuolo (MO) Italy

Wesentliche Leistungen	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikationen
Brandverhalten	A1	EN 14411:2016
Abgabe gefährlicher Stoffe :		
- Cadmium	Leistung nicht ermittelt	
- Blei	Leistung nicht ermittelt	
Haftfestigkeit :		
Zementhaltige Mörtel, Typ C 1	0,5 N/mm²	
Temperaturwechselbeständigkeit	Bestanden	
Dauerhaftigkeit bei :		
- Verwendung innen	Bestanden	