


Dichiarazione di Prestazione
(Ai sensi del Regolamento (EU) N° 305/2011 of 9 Marzo 2011)
No.: 002DOPKALE

1. Codice unico di identificazione del prodotto	Piastrelle di ceramica pressate a freddo, con livello di assorbimento d'acqua E_p ≥ 10%
2. Destinazione d'uso:	Piastrelle ceramiche per pareti interne
3. Marchio e indirizzo del produttore:	KALE ITALIA srl , Via Viazza Il Tronco 45-Ubersetto di Fiorano (MO)
4. Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione	Sistema 4
5. Nome e numero di identificazione del laboratorio notificato	Non applicabile

6. Prestazioni dichiarate

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	A1	 EN 14411:2016
Rilascio sostanze pericolose:		
Cadmio	NPD	
Piombo	NPD	
Sforzo di rottura	>600 N (Spessore ≥ 7,5 mm) > 200 N (Spessore < 7,5 mm)	
Resistenza allo scivolamento	NPD	
Tattilità	NPD	
Forza di adesione per:		
Adesivo cementizio, tipo C1	≥ 0,5 N/mm ²	
Resistenza agli sbalzi termici	Resistente	
Durabilità:		
Uso interno :	Resistente	

La prestazione del prodotto identificato al punto 1 è conforme alle prestazioni dichiarate al punto 6.
Questa dichiarazione di prestazione viene rilasciata sotto la responsabilità del produttore identificato al punto 3.
Firma a nome e per conto del produttore :

Miguel Garcia Marti – CEO

(Nome e funzione)

Fiorano Modenese 01/06/2018

(Luogo e data del rilascio)


EDILGRES

ideato e prodotto in Italia

Dichiarazione di Prestazione (Ai sensi del Regolamento (EU) N° 305/2011 of 9 Marzo 2011) No.: 002DOPKALE

1. Codice unico di identificazione del prodotto	Piastrelle di ceramica pressate a freddo, con livello di assorbimento d'acqua E_p ≥ 10%
2. Destinazione d'uso:	Piastrelle ceramiche per pareti interne
3. Marchio e indirizzo del produttore:	KALE ITALIA srl , Via Viazza Il Tronco 45-Ubersetto di Fiorano (MO)
4. Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione	Sistema 4
5. Nome e numero di identificazione del laboratorio notificato	Non applicabile

6. Prestazioni dichiarate

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	A1	 EN 14411:2016
Rilascio sostanze pericolose:		
Cadmio	NPD	
Piombo	NPD	
Sforzo di rottura	>600 N (Spessore ≥ 7,5 mm) > 200 N (Spessore < 7,5 mm)	
Resistenza allo scivolamento	NPD	
Tattilità	NPD	
Forza di adesione per:		
Adesivo cementizio, tipo C2	≥ 0,5 N/mm ²	
Resistenza agli sbalzi termici	Resistente	
Durabilità:		
Uso interno :	Resistente	

La prestazione del prodotto identificato al punto 1 è conforme alle prestazioni dichiarate al punto 6.
Questa dichiarazione di prestazione viene rilasciata sotto la responsabilità del produttore identificato al punto 3.
Firma a nome e per conto del produttore :

Miguel Garcia Marti – CEO

(Nome e funzione)

Fiorano Modenese 01/06/2018

(Luogo e data del rilascio)