

G R U P P O C E R A M I C H E

G R E S M A L T

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N° 001CPR2013-07-01

1. Codice di identificazione unico del prodotto - tipo	Piastrelle di ceramica pressate a secco con assorbimento d'acqua $E_w \leq 0,5\%$
2. Usi previsti	Pavimenti e rivestimenti interni ed esterni
3. Nome (o denominazione commerciale) ed indirizzo del fabbricante	Gruppo Ceramiche Gresmalt spa, via Statale 467, n° 45, 42013 Casalgrande (RE), Italy
4. Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto	Sistema 4

5. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	A1 _{fl} - A1	EN 14411: 2012
Cessione di sostanze pericolose: - Cadmio - Piombo	NPD NPD	
Resistenza alla flessione: spessore $\geq 7,5$ mm spessore $< 7,5$ mm	≥ 1300 N ≥ 700 N	
Scivolosità	Vedi tabella allegata	
Tattilità	NPD	
Resistenza all'adesione per: Adesivi cementizi (tipo C2)	$\geq 0,5$ N/mm ²	
Resistenza agli sbalzi termici	Resiste	
Durabilità per: - usi interni - usi esterni: gelo/disgelo	Conforme Conforme	

6. Dichiarazione	Le prestazioni del prodotto di cui al punto 1 sono conformi alle prestazioni dichiarate di cui al punto 5. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 3.
------------------	--

Firmato a nome e per conto di:

Filippo Salvarani (Presidente)

SASSUOLO 11/12/2018

(Luogo e data)



(Firma)

TABELLA SCIVOLOSITA'

METODO DI PROVA UTILIZZATO	BCRA D.M. 236/1989 (ITA)	DIN 51130 (D)
SERIE	VALORE/CLASSE	
BIARRITZ	> 0,40	R9
BIARRITZ ANTISLIP	> 0,40	R11
BOI PLUS 2.0	> 0,40	R11
BOURGOGNE 2.0	> 0,40	R11
DEVON	> 0,40	R9
DEVON ANTISLIP	> 0,40	R11
DONEGAL	> 0,40	R10
FACTORY	> 0,40	R10
FACTORY 2.0	> 0,40	R11
GEOTECH	> 0,40	R10
GEOTECH 2.0	> 0,40	R11
GLAMSTONE	> 0,40	R10
GLAMSTONE ANTISLIP	> 0,40	R11
GOTICA	> 0,40	R11
GRANITO 2.0	> 0,40	R11
ICON	> 0,40	R9
ICON ANTISLIP	> 0,40	R11
ICON LAP	NPD	NPD
ICON 2.0	> 0,40	R11
LIMERICK	> 0,40	R10
NEW PAVE'	> 0,40	NPD
ONE	> 0,40	R10
OUTLINE	> 0,40	R11
PALACE	NPD	NPD
PEGASUS 2.0	> 0,40	R11
PHORMA	> 0,40	R10
PHORMA ANTISLIP	> 0,40	R11
PHORMA 2.0	> 0,40	R11
REMAKE	> 0,40	R9
SALENTO	NPD	NPD
SALENTO GRIP	> 0,40	R11
SAVAGE	NPD	R9
SAVAGE ANTISLIP	> 0,40	R11
SAVAGE 2.0	> 0,40	R11
SMART	> 0,40	R10
SMART ANTISLIP	> 0,40	R11
STONES	> 0,40	R9
STONES BUC	> 0,40	R10
STONES 2.0	> 0,40	R11
TECNOS	NPD	NPD
TECNOS ANTISLIP	> 0,40	R11
TETON	> 0,40	R9
TIBET	> 0,40	R9

TABELLA SCIVOLOSITA'

METODO DI PROVA UTILIZZATO	BCRA D.M. 236/1989 (ITA)	DIN 51130 (D)
SERIE	VALORE/CLASSE	
TIBET ANTISLIP	> 0,40	R11
TIKAL	> 0,40	R10
TIKAL 2.0	> 0,40	R11
TRUST	> 0,40	R9
TRUST 2.0	> 0,40	R11
TRUST BUC	> 0,40	R11
TRUST LAP	NPD	NPD
VALS	> 0,40	R10
VALS 2.0	> 0,40	R11
WALK	> 0,40	R10
WALK ANTISLIP	> 0,40	R11
WALK LAP	NPD	NPD