



Data: 10.11.2011

Numero:2/B

Attestato di conformità

Altaeco S.p.a - via G. Pascoli, 4/6 - 20010 Vittuone (MI)

Indirizzo stabilimento:	Via Giovanni Pascoli, 4/6 - 20010 Vittuone (MI)
Anno di applicazione della marcatura CE:	2011
Standard di riferimento:	EN 14411
Classificazione del prodotto:	piastrelle in ceramica pressate a secco, per rivestimenti e pavimenti interni, smaltate
Marchio commerciale:	CERAMICA BARDELLI
Prodotto:	gres porcellanato - ONDE
Descrizione del prodotto:	tutti i formati e colori
Gruppo:	BIIa (3%<E≤6%)

CARATTERISTICHE

Reazione al fuoco:	A1/A1 fl		
Resistenza alla flessione:			
sforzo di rottura	> 1200	N	(per piastrelle con spessore < 7,5 mm)
sforzo di rottura	> 1800	N	(per piastrelle con spessore ≥ 7,5 mm)
resistenza alla flessione	> 38	N/mm ²	
Resistenza agli sbalzi termici:	resistente		
Resistenza dell'adesione:			
con adesivi cementizi (cl.)	NPD	N/mm ²	
con adesivi in dispersione (cl.)	NPD	N/mm ²	
con adesivi a base di resine (cl.)	NPD	N/mm ²	
con malta cementizia	NPD	N/mm ²	
Scivolosità:			
valore dichiarato	NPD	(metodo di prova utilizzato NPD)	
valore dichiarato	NPD	(metodo di prova utilizzato NPD)	
valore dichiarato	1) = μ >NPD 2) = μ >NPD	Metodo B.C.R.A.	1) = asciutto (cuoio) 2) = bagnato (gomma)
Resistenza all'attrito:			
valore dichiarato	NPD		
Durabilità - resistenza al gelo/disgelo:	resiste		
Cessione di sostanze pericolose:			
cessione di Cadmio	NPD	mg/dm ²	
cessione di Piombo	NPD	mg/dm ²	