



Attestato di Conformità

data: 15/04/11

numero: 56

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

Indirizzo stabilimento: via Pordenone, 13 - Oderzo (TV)
Anno di applicazione della marcatura CE: 2011
Standard di riferimento: EN 14411
Classificazione del prodotto: Piastrelle di ceramica pressate a secco per
 rivestimenti e pavimenti interni ed esterni
 smaltate

Nome serie: Appiani
Nome prodotto: Anthologhia, Metallica, Seta, Open Space, Appiani Mix

Descrizione prodotto: tutti i formati

Gruppo: BI b (0,5% < E <= 3%)

CARATTERISTICHE

Reazione al fuoco: A1 / A1 fl

Resistenza alla flessione:

sforzamento di rottura > 1700	N	(per piastrelle con spessore <= 7,5 mm)
sforzamento di rottura >	N	(per piastrelle con spessore > 7,5 mm)
resistenza alla flessione >>45	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) = $\mu > \text{NPD}$ 2) = $\mu > \text{NPD}$ Metodo B.C.R.A. - 1) = asciutto (cuoio) - 2) bagnato (gomma)

Resistenza all'attrito:

valore dichiarato NPD

Durabilità - resistenza al gelo/disgelo: resistente

Cessione di sostanze pericolose:

cessione di Cadmio	NPD	mg/dm ²
cessione di Piombo	NPD	mg/dm ²