



Italian General Stone s.r.l.

Via Cavour 5, Arzianano (Vi)

07

BOTTICINO SEMI - CLASSICO

UNI EN 12058:2005

lastre di pietra naturale per pavimentazioni e scale ad uso esterno

Descrizione petrografica (UNI EN 12407:03): biopelmicrite dolomitizzata

Reazione al fuoco (valore dichiarato secondo Decisione 96/603/EC): Classe A1

RESISTENZA A FLESSIONE SOTTO CARICO CONCENTRATO (UNI EN 12372:01):

Carico di rottura (valore minimo atteso): 9,1 MPa

Carico di rottura (valore medio): 12,1 MPa

Deviazione standard: 1,53

(dopo la prova di gelo/disgelo secondo UNI EN 12371:03):

Carico di rottura (valore minimo atteso): 7,9 MPa

Carico di rottura (valore medio): 11,5 MPa

Deviazione standard: 1,89

Variazione della resistenza a flessione dopo i cicli di gelo e disgelo: 5 %

Materiale non gelivo

RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SRV (UNI EN 14231:04):

finitura superficiale: lucida

SRV "asciutto": 42

SRV "bagnato": 32

Tattilità: lucida

Resistenza allo shock termico (UNI EN 14066:04): N.D.