



Italian General Stone s.r.l.

Via Cavour 5, Arzignano (Vi)

07

BOTTICINO FIORITO

UNI EN 12058:2005

lastre di pietra naturale per pavimentazioni e scale ad uso esterno

Descrizione petrografica (UNI EN 12407:03): pelmicrite 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): 12,3 MPa

Carico di rottura (valore medio): 15,4 MPa

Deviazione standard: 1,54

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

Carico di rottura (valore minimo atteso): 10,0 MPa

Carico di rottura (valore medio): 13,6 MPa

Deviazione standard: 1,92

Variazione della resistenza a flessione dopo i cicli di gelo e disgelo: 12 %

Materiale non gelivo

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

SRV "asciutto": N.D.

SRV "bagnato": 50

Tattilità: piano sega

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