

BIO AEDILITIA STRUTTURA

codice BAM07

formula 3126



Opificio Bio Aedilitia s.r.l.
Viale Matteotti, 115 - Bondeno (FE)

2015

EN 998-2

Malta da muratura a composizione prescritta per scopi generali (G) per l'utilizzo esterno in elementi soggetti a requisiti strutturali

Proporzione dei costituenti (in peso)

Calce idraulica naturale NHL 5 (EN 459-1): 17%

Calce Calcica CL 90-S (EN 459-1): 3%

Pomice micronizzata, geo-pozzolana, caolino calcinato (EN 197-1): 15%

Aggregati naturali micronizzati (EN 13139): 65%

Adesione al supporto: 0,4 N/mm²

Modo di rottura: FP: B

Assorbimento d'acqua: $\leq 0,15 \text{ Kg/m}^2 \cdot \text{min}^{0,5}$

Permeabilità al vapore acqueo: $15 < \mu < 35$ (valore tabulato)

Conduzibilità termica: 0,67 W/m•K

Durabilità: (contro gelo disgelo) valutazione basata sulle disposizioni valide nel luogo di utilizzo previsto della malta