

Codice prodotto: A010ECWA **MATTONE EURO SELMO** **ECOCOLOR BURATTATTO**

Product code: *MATTONE EURO SELMO* *ECOCOLOR BURATTATTO*
e *ANTICATTO*

| | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------|
| Tipo di elemento <i>Element type</i> | Elemento ad alta massa volumica apparente (HD) <i>HD clay masonry unit</i> | | UNI EN 771-1 |
| Dimensioni <i>Dimensions</i> | Lunghezza <i>Length</i> | 240 | Riferimenti Normativi <i>Reference Standards</i> |
| | Larghezza <i>Width</i> | 113 | UNI EN 772-16 |
| | Altezza <i>Height</i> | 70 | |
| Categoria di tolleranza dimensionale sul valore medio <i>Tolerance means value</i> | T2 | | UNI EN 771-1 |
| Categoria di tolleranza dimensionale di campo <i>Tolerance value</i> | R2 | | |
| Configurazione <i>Configuration</i> | Elemento Incavato <i>Frogged unit</i> | | |
| Categoria di resistenza al gelo <i>Durability against freeze-thaw</i> | F2 | | |
| Massa volumica a secco lorda <i>Gross dry density</i> | 1530 | Kg/m³ | UNI EN 772-13 |
| Tolleranza della massa volumica lorda <i>Gross dry density tolerance</i> | D1 | | |
| Resistenza alla compressione, valore dichiarato <i>Compressive strength declared value</i> | 22 | N/mm² | UNI EN 772-1 |
| Orientamento previsto per l'elemento per la prova di compressione <i>Direction of load</i> | Carico perpendicolare alla superficie maggiore del provino <i>Bedface</i> | | |
| Assorbimento d'acqua <i>Water absorption</i> | 18 | % | UNI EN 771-1 APPENDICE C |
| Categoria di contenuto dei sali solubili attivi <i>Active soluble salt content</i> | S2 | | UNI EN 772-5 |
| Reazione al fuoco <i>Reaction to fire</i> | Euroclasse A1 | | |
| Conducibilità termica equivalente <i>Equivalent thermal conductivity</i> | $\lambda_{10, dry}$ | 0.43 | W/mk |
| Coefficiente di diffusione del vapore acqueo <i>Water vapour diffusion coefficient</i> | 5/10 | | |
| Peso Nominale pezzo singolo <i>Nominal weight single unit</i> | 2600 | g | |

AVVERTENZA: La Fornace S. Anselmo S.p.A si riserva di modificare all'interno dei range contemplati nelle normative sopra citate i parametri riportati sulla presente scheda tecnica . Si consiglia pertanto la Clientela di richiedere la scheda prodotto aggiornata immediatamente prima dell'acquisto.

CAUTION: S. Anselmo S.p.A. reserves the right to modify the parameters given in the present specification within the ranges provided in the above-mentioned standards. Customers are therefore advised to request the current product specification immediately before their purchases.