



14



Giussani Enrico e Figli S.r.l.  
Via Sicilia, 30  
20811 Cesano Maderno (MB)

DoP n. GK218-14

EN 771-1:2011

POROTON® Klima P800 20x19x30

Categoria II, LD, P

|  |                                   |   |
|--|-----------------------------------|---|
| Dimensioni (lunghezza, larghezza, altezza)       | 300 - 200 - 190 mm                |   |
| Tolleranze dimensionali:                         |                                   |   |
| Categoria di tolleranza:                         | T1                                |   |
| Categoria di intervallo dimensionale:            | R1                                |   |
| Planarità:                                       | NPD                               |   |
| Parallelismo:                                    | NPD                               |   |
| Configurazione:                                  | Vedi tabella allegata             |   |
| Resistenza a compressione media:                 | ⊥ faccia base                     | 10.00 N/mm <sup>2</sup>                     |
| (Categoria II)                                   | ⊥ testa                           | 2.00 N/mm <sup>2</sup>                      |
| Stabilità dimensionale, dilatazione all'umidità: | NPD                               |   |
| Forza di adesione:                               | 0.15 N/mm <sup>2</sup>            |   |
| Contenuto di sali solubili attivi:               | S0                                |   |
| Reazione al fuoco:                               | A1                                |   |
| Assorbimento d'acqua:                            | Da non lasciare esposto           |   |
| Coefficiente di diffusione del vapore acqueo:    | 10                                |   |
| Isolamento acustico dai rumori aerei:            |                                   |   |
| Massa volumica lorda:                            | 880 kg/m <sup>3</sup>             | (D1)  |
| Configurazione:                                  | Come sopra                        |   |
| Conducibilità termica:                           | 0.19 W/mK (P3)                    |   |
| Durabilità gelo - disgelo:                       | F0                                |   |
| Sostanze pericolose:                             | Non richiesto da norme specifiche |   |
| Tabella Configurazione                           |                                   |   |
| Percentuale foratura:                            | ≤45%                              | Numero fori presa: 1                        |
| Spess. pareti esterne:                           | 10.00 mm                          | Area max. foro di presa: 50 cm <sup>2</sup> |
| Spess. setti interni:                            | 8.00 mm                           | Area max. foro normale: 7 cm <sup>2</sup>   |

**POROTON®**