

## Porotherm 36,5 TermoPlus

### Gama Porotherm TermoExpert



- ✓ este un bloc ceramic slefuit cu insertii de vata minerala, destinat zidariilor cu rosturi subtiri, la executia peretilor nestructurali din zidarie.
- ✓ se pot pune in opera utilizand mortar pentru rosturi subtiri Porotherm sau spuma adeziva Dryfix.

### Caracteristici generale

Dimensiuni (mm) (l x b x h)	248 x 365 x 249
Masă (kg/buc.)	cca. 15
Rezistență medie la compresiune pe fața de pozare $f_{b, med}$ (N/mm <sup>2</sup> )*	min.12,5
Conductivitate termică $\lambda_{10, uscat, bloc}$ (W/mK)**	0,08
Densitate aparentă (kg/m <sup>3</sup> )	cca. 670
Rezistența la foc a peretelui (cf. SR EN 1996-1-2:2005)	REI 90
Comportament la ardere (clasa de reacție la foc)	A1

\*  $f_{b, med}$  - valoare minimă garantată conform SR EN 771-1:2011

\*\*  $\lambda_{10, uscat, bloc}$  - conductivitate termică, valoare declarată pentru blocul ceramic ars, în stare complet uscată, cf. SR EN 1745.

### Consumuri specifice\*

Necesar de cărămizi (buc./m <sup>2</sup> zidărie)	16
Necesar de cărămizi (buc./m <sup>3</sup> zidărie)	44
Consum mortar (Porotherm Profi) (l/m <sup>2</sup> zidărie)	3
Consum spuma (Porotherm Profi DRYFIX) (ml/m <sup>2</sup> zidărie)	150 (5m <sup>2</sup> zidarie / flacon)
Livrare (buc./palet înfoliat)	48

\* Consumurile specifice declarate nu iau în considerare pierderile tehnologice de pe șantier.