

BRITTERM 38 Brúsená

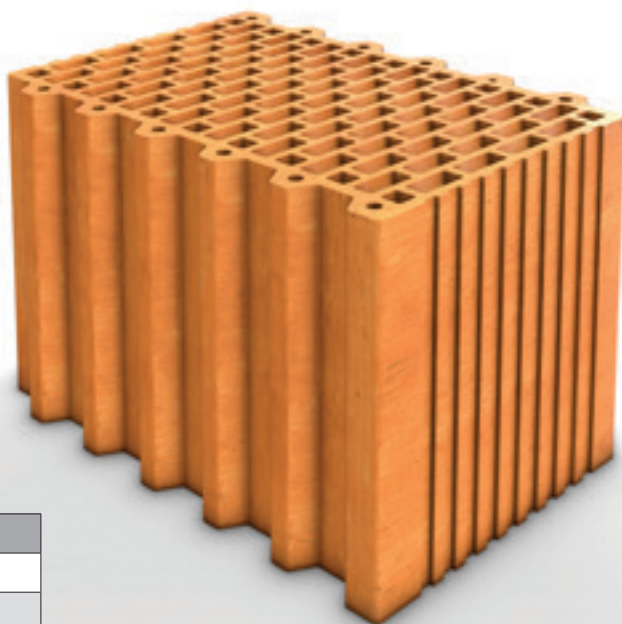
Tehla BRITTERM 38 brúsená je určená na obvodové nosné murivo o hrúbke 380 mm bez zvislej škáry. V spojení z vhodne zvoleným zateplovacím systémom dosahuje najvyššie nároky na stavbu pasívnych domov. Má výbornú difúziu vodných pár a vysokú akumulačnú schopnosť. Muruje sa na tenkú vrstvu lepiacej malty BRITTERM alebo tenkovrstvové lepidlo (penu) BRITTERM.

$$U_{\text{tvarovky}} = 0,27 \text{ W/m}^2\text{K}^*$$

$$R_{\text{tvarovky}} = 3,50 \text{ m}^2\cdot\text{K/W}^*$$

Výhody:

- obvodové múry so zateplením, vyhovujúce platnej norme pre budovanie rodinného domu v kategórii A0,
- možnosť vytvorenia veľmi vysokého tepelného odporu,
- vysoká mechanická pevnosť,
- akumulačná a difúzna schopnosť,
- požiarna odolnosť,
- dlhá životnosť,
- zvuková izolácia (vzduchová nepriezvučnosť).



Základné technické údaje:	
Názov výrobku	BRITTERM 38 brúsená
Rozmery š x d x v (mm)	380 x 250 x 249
Tolerancia priemernej hodnoty	T1+
Hmotnosť výrobku	19 kg
Spotreba ks/m ²	16 ks
Spotreba ks/m ³	42 ks
Počet na paletu	60 ks
Rozmer palety	120x100 cm
Pevnosť v tlaku	10N/mm ²
Tepelný odpor R	3,50 m ² .K/W
Súčiniteľ prechodu tepla U	0,27 W/m ² .K
Objemová hmotnosť prvku	910 kg/m ³
Tolerancia v %	D1+-10
Reakcia na oheň	A1-nehorľavá
Priepustnosť vodných pár	5/10 (tabuľková hodnota)
Obsah aktívnych rozpustných solí	S0

Murivo je vhodné na strojové omietanie. Vyobrazené produkty sú ilustračné, zmena technických údajov vyhradená.

* - s použitím napr. izolácie z kamennej vlny o hrúbke 120 mm dosahuje $R=7,01 \text{ m}^2\cdot\text{K/W}$ a $U=0,14 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$.

Aktuálny cenník nájdete na www.britterm.sk/CENNIK-BRITTERM.pdf



Ipeľské tehelne a.s.,

M.Rázusa 29. 984 01 Lučenec,

e-mail: odbyt@tehelne.sk, tel.: +421 905 895 732, +421 47 4323 710

www.britterm.sk

