

BRITTERM 30 AKU P12

Cihla BRITTERM 30 AKU nebroušená je určená na dělicí akustické nosné stěny o tloušťce 300 mm bez svislé spáry, které odpovídá požadavkům na zvukovou izolaci stěn.

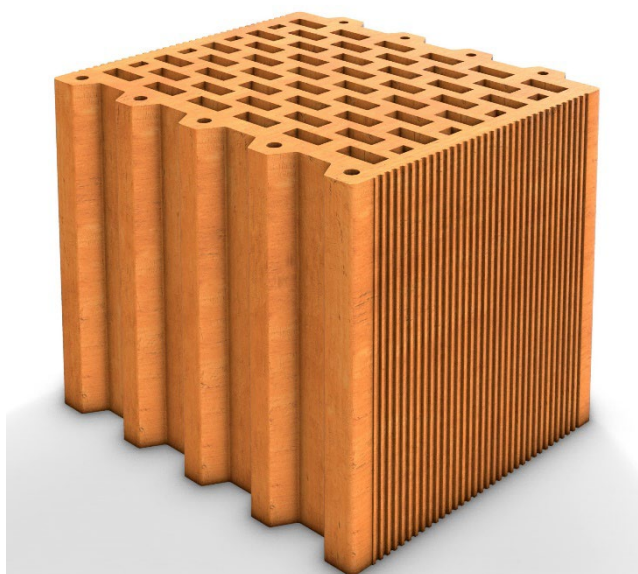
Doporučené použití zdícího prvku je na hrubou vrstvu malty.

Výhody:

- vysoká mechanická pevnost
- akumulační a difúzní schopnost
- požární odolnost
- dlouhá životnost
- zvuková neprůzvučnost
- zdění bez svislé maltové spáry
- spojení na pero a drážku

Údaje výrobku:

Název výrobku	BRITTERM 30 AKU
Rozměr d x š x v (mm)	250 x 300 x 238
Počet ks na paletě	80 ks
Spotřeba ks/m ²	16 ks
Spotřeba ks/m ³	53 ks
Spotřeba malty	18 l/m ²
Rozměr palety	120 x 100 cm



Technické údaje:

Pevnost v tlaku	12,3 N/mm ²
Tepelný odpor R	NPD
Prostup tepla U	NPD
Skupina zdících prvků	G2
Obj. hmotnost prvku	1154 kg/m ³
Tolerance v %	D1 +-10
Vzduchová neprůzvučnost Rw	55,0 dB
Hmotnost výrobku	21 kg
Nasákavost	max 20%
Izolační vrstvy	NPD
Změna vlhkosti	NPD
Reakce na oheň	A1-nehořlavá
Prostupnost vodních pár	5/10 (tab.hodnota)
Obsah akt. rozpust. solí	S0

*NPD-vlastnost není definovaná

Omitání vnitřních i venkovních omítek ručním i strojním způsobem.

Doporučené tloušťky omítek:

-stěna s jádrovou omítkou o tloušťce 15 mm z jedné strany a tloušťce 25 mm z druhé strany

Naše výrobky jsou neustále sledované

Odchyly jsou možné z důvodu technického pokroku

Zobrazení produktů je ilustrační, Změna technických údajů vyhrazena