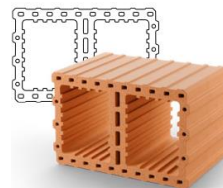


TECHNICKÝ LIST

Broušené AKU vylévané betonem



Výrobce: Hörl & Hartmann Ziegeltechnik GmbH & Co. KG



Technická data výrobků AKU cihla vylévaná betonem

Šíře zdiva (mm)	175	240	300
Pevnost v tlaku (průměrná hodnota MN/m ²)	15	15	15
Rozměry (dxšxv)	372x175x249	372x240x249	372x300x249
Počet ks na paletě	50	40	30
Charakter. pevnost v tlaku fk (MN/m ²)	4,7	4,7	4,7
Číslo výrobku	52729	52733	52788
Spotřeba cihel na ks/m ²	10,7	10,7	10,7
Spotřeba cihel na ks/m ³	61	45	36
Spotřeba betonu l/m ²	cca. 80	cca. 125	cca. 170
Hodnota Rw - dB¹⁾	56,9	60,8	63,6
Požární odolnost	REI 180	REI 180	REI 180

¹⁾ Uvedená hodnota je stanovena výpočtem.

Mziegel s.r.o. Kozinova 299, Domažlice 34401

Jednatel: Luboš Hruška DiS, Mgr. Martin Podestát

mziegel@mziegel.cz | +420 733 566 365 | +420 733 588 188 | IČ: 21439184 | DIČ: CZ21439184
Společnost je zapsána v OR u Krajského soudu v Plzni v oddílu C, vložka 45084.