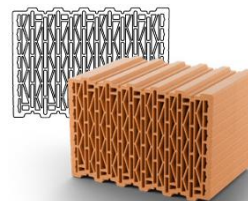


TECHNICKÝ LIST

W08 Novatherm



Výrobce: Hörl & Hartmann Ziegeltechnik GmbH & Co. KG



Technická data výrobků W08 Novatherm

Šíře zdiva (mm)	365	425	490
Pevnost v tlaku (průměrná hodnota MN/m ²)	7,5	7,5	7,5
Rozměry (dxšxv)	247x365x249	247x425x249	247x490x249
Počet ks na paletě	40	30	30
Charakter. pevnost v tlaku fk (MN/m ²)	2,1	2,1	2,1
Číslo výrobku	18336	18335	18337
Spotřeba cihel na ks/m ²	16	16	16
Spotřeba cihel na ks/m ³	44	38	33
Lepidlo	lepidlo/pěna je součástí dodávky		
Doplňkové zdivo - půlky	128x365x249	128x425x249	-
U ¹⁾	0,19 W/m ² K	0,17 W/m ² K	0,15 W/m ² K
U ²⁾	0,18 W/m ² K	0,16 W/m ² K	0,14 W/m ² K
Požární odolnost	REI 180	REI 180	REI 180

U - součinitel prostupu tepla

¹⁾ Uvedená hodnota s oboustranou omítkou: vnitřní vápenocementovou tl. 15 mm;
vnější tepelně izolační tl. 40 mm. Při u=1%

²⁾ Uvedená hodnota s oboustranou omítkou: vnitřní vápenocementovou tl. 15 mm;
vnější tepelně izolační tl. 40 mm. Při u=0%

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.