



PŘÍČKOVKY PORFIX HLADKÉ P2-500, P4-600 A P6-650

Příčkovky z pórobetonu doplňují stavební systém PORFIX. Vykazují jedinečné mikroklimatické a dobré zvukově-izolační vlastnosti, rychle se s nimi staví a lze je velmi snadno opracovat podle individuálních potřeb a požadavků.

Jaké jsou jejich přednosti: Příčkovky z pórobetonu, stejně jako tvárnice, pohlcují a uvolňují vlhkost vzduchu. Vyrovnávají tak změny vlhkosti v místnosti a umožňují vodním parám prostup stěnami. Vedle mikroklimatických vlastností oceníte zejména rychlost stavění, možnost lehkého opracování běžným nářadím a žádoucí schopnost zvukové izolace.

K čemu se hodí: Všude tam, kde chcete stavět rychle, přesně a hodláte vypracovat ozdobné výklenky nebo drážky pro elektroinstalaci.

Co ještě potřebujete vědět: Příčkovky PORFIX se vyrábí v pevnostně-objemové třídě P2-500 a příčkovky o šířce 200 mm i v třídě P4-600 a P6-650.

Příčkovky PORFIX P2-500							
Rozměr	Neprůzvučnost	Spotřeba		Expediční hmotnost	Hmotnost	Obsah palety	
d × v × š (mm)	R _w	ks / m ³	ks / m ²	o kg / pal	kg / ks	m ³	ks
500 × 250 × 50	35	160,0	8	1 085	4,4	1,5	240
500 × 250 × 75	37	106,7	8	1 085	6,7	1,5	160
500 × 250 × 100	*39	80,0	8	1 085	8,9	1,5	120
500 × 250 × 125	40	64,0	8	1 085	11,1	1,5	96
500 × 250 × 150	42	53,3	8	1 085	13,3	1,5	80
500 × 250 × 200	*45	40,0	8	1 085	17,8	1,5	60
Příčkovky PORFIX P4-600							
500 × 250 × 200	46	40,0	8	1 295	21,3	1,5	60
Příčkovky PORFIX P6-650							
500 × 250 × 200	47	40,0	8	1 430	23,5	1,5	60

POZNÁMKA: Fakturační jednotka je m³. Příčkovky PORFIX jsou balené do modré fólie a ukládají se na palety s označením POR o rozměru 1 000 × 1 000 mm. *Jedná se o údaje změřené na produktech společnosti PORFIX pórobeton, a.s.



MAXI PŘÍČKOVKY PORFIX P2-500

Velkorozměrné příčkovky šetří čas stavebníků i pojivový materiál.

Jaké jsou jejich přednosti? Zděná je podstatně rychlejší než se standardními příčkovkami výšky 250 mm, nezanedbatelná je také úspora lepidla. Na vyzdění 1 m² nosné stěny je potřeba jen 4 kusů příčkovek MAXI s výškou 500 mm.

K čemu se hodí? Všude tam, kde chcete stavět rychle, přesně a hodláte vypracovat ozdobné výklenky nebo drážky pro elektroinstalaci.

Co ještě potřebujete vědět? Nové MAXI příčkovky se vyrábí v šířkách 100, 125 a 150 mm.

Rozměr	Neprůzvučnost	Spotřeba		Expediční hmotnost	Hmotnost	Obsah palety	
d × v × š [mm]	R _w	ks / m ³	ks / m ²	o kg / pal	kg / ks	m ³	ks
500 × 500 × 100	39	40	4	1 085	17,8	1,5	60
500 × 500 × 125	40	32	4	1 085	22,2	1,5	48
500 × 500 × 150	42	26,7	4	1 085	26,6	1,5	40

Při nejběžnějším výškovém modulu nenosné příčky 2 750 mm (případně jiných výškových modulech, které nemají krokování 500 mm) je potřeba vrchní řadu zdít se standardními příčkovkami výšky 250 mm, případně upravit na potřebný rozměr pomocí ruční nebo pásové pily (viz obrázek). Detail napojení nenosné příčky k nosné konstrukci a stropu je znázorněn na obrázku dole.

Skladba a kotvení příček 500 × 500 X mm, kotvení v 2., 3., 4. a 5. řadě

