



### Podlahové prvky fermacell

Podlahový sádrovláknitý prvek **fermacell** se skládá ze dvou slepených sádrovláknitých desek **fermacell** tloušťky 10 mm nebo 12,5 mm. Desky jsou navzájem přesazené, čímž vytvářejí 50 mm širokou polodrážku.

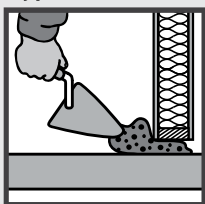
Suchý podlahový prvek **fermacell** je k dispozici samostatně nebo s různým kaširováním izolačními materiály. Výběr správného podlahového prvku závisí na podmínkách a požadavcích konkrétní stavby.

Prvky mají rozměry 1 500 × 500 mm

- Suchá pokládka – bez technologických přestávek, bez dodatečného vnášení vlhkosti do dřevostavby (systému suché stavby)
- Zvýšená ochrana proti hluku – pro nejrůznější požadavky
- Bezpečný podklad pro téměř všechny podlahové krytiny, včetně velkoformátových dlaždic



### Výplňová malta fermacell (Příslušenství dřevostaveb)



Výplňová malta **fermacell** se používá k vyplnění dutin mezi základovou deskou a stěnovým panelem v dřevostavbách, kde po vytvrzení celoplošně přenáší zatížení ze stěny do podkladu.

- Celkové podmazání maltou bez dutin, pro celoplošný přenos zatížení – malta nevykazuje žádné smrštění, naopak zvětšuje objem
- Vyrovnání tolerancí hrubé stavby
- Snadné použití a současně vysoká pevnost v tlaku

### Technické údaje – Výplňová malta fermacell

Jmenovité hodnoty	
Třída pevnosti	M 10 (ČSN EN 998-2)
Pevnost v tlaku	≥ 10 N/mm <sup>2</sup>
Zrnitost	0-2 mm
Třída reakce na oheň	A1, nehořlavý
Potřeba vody / pytel (25 kg)	ca 3,0 litry
Konzistence	tuhá – plastická
Doba zpracování	ca ½ hod podle klimatických podmínek
Teplota použití	> 5 °C, při zpracování a tvrdnutí
Vydatnost	ca 16 l malty na pytel
Doba uskladnění (v suchu)	6 měsíců od data výroby

Obchodní údaje	
Číslo výrobku	79045
EAN	4007548005180
Celní nomenklatura	38245090
Hmotnost/pytel	25 kg
Množství/paleta	56 pytlů
Hmotnost/paleta	ca 1425 kg

## Další informace

online na [www.fermacell.cz](http://www.fermacell.cz):

- Konstrukční listy
- Konstrukční detaily **fermacell** pro dřevostavby

v brožůře:

- Podlahové systémy **fermacell** – Plánování a zpracování

