

# Profi MP2

## Technický list

Spotřeba:	cca 11 kg/m <sup>2</sup> / cm
Složení:	vápenný hydrát, sádra, vápencová drť, perlit, přísady
Zrnitost:	zrno 0 – 0,8 mm
Norma:	ČSN EN 13 279-1
Pevnost v tlaku:	min. 2,0 MPa
Pevnost v tahu za ohybu:	min. 1,0 MPa
Objemová hmotnost v suchém stavu:	cca 1 300 kg/m <sup>3</sup>
Faktor difúzního odporu $\mu$ :	cca 11
Koeficient tepelné vodivosti $\lambda$ :	0,60 W/m.K

## Zpracování

### Podklad:

Může být použita na všechny běžné podklady pro omítky. Podklad nesmí být nadměrně vlhký, nesmí být zaprášen, musí mít dostatečnou pevnost a soudržnost. U hladkých betonů je třeba použít spojovací vrstvu Adhezol nebo Profi Adhezní můstek. Savé podklady je třeba předem navlhčit nebo upravit nátěrem snižujícím savost povrchu Profi Primer.

### Míchání:

Omítku je možno zpracovat odpovídajícím omítacím strojem, pomocí kterého je směs smíchána s vodou, transportována na pracovní místo a nanášena na omítanou stěnu. Pro malé rozsahy lze rovněž míchat v běžné míchačce a zpracovávat ručně. Spotřeba vody na 1 pytel činí 13 l. Ke směsi není dovoleno přimíchávat žádné cizí materiály.

### Omítání:

Omítka se nanese na stěnu v tloušťce min. 1 cm, max. 2,5 cm, ihned po nástřiku se srovná hliníkovou srovnávací latí (pečlivé srovnání usnadní další zpracování) a po částečném zatvrdnutí se srovnají malé nerovnosti speciální velkoplošnou špachtlí a povrch se seškrábne klínovou latí. Skoro tvrdá omítka se přestříkne vodou a zafilcuje se hladítkem opatřeným gumovou porézní vrstvou, jakmile je povrch zafilcované omítky matný, zatáhne se nerezovým hladítkem. Omítku Profi MP2 lze aplikovat také na jádrovou omítku Profi MK1 v tloušťce cca 4 mm. Tímto řešením je však částečně omezen efekt příznivého mikroklimatu v bytě.

Zpracovávat při teplotě nad +5 °C.

## Výrobek



## Charakteristika

Vápenosádrová suchá omítková směs pro přípravu jednovrstvé omítky s velmi hladkým kletovaným povrchem bez trhlin, vhodným pro malbu a tapetování.

## Použití

Je určena výhradně pro vnitřní použití v suchých prostorách s požadavkem na hladký povrch. Vykazuje malý difúzní odpor, dobrou zpracovatelnost a velmi příznivě ovlivňuje bytové klima.

## Bezpečnost práce

Používat osobní ochranné prostředky. Při zasažení kůže a očí důkladné omytí vodou. Nesmí být likvidován společně s domovním odpadem, nesmí uniknout do kanalizace.

## Balení a skladování

40 kg - pytel  
1 400 kg - paleta (35 pytlů)  
volně ložený v silech  
skladovatelnost v suchém stavu  
min. 6 měsíců od data výroby.

Profibaustoffe CZ, s.r.o.

Vídeňská 140/113c, 619 00 Brno

tel.: +420 543 213 303, fax: +420 543 213 948, info@profibaustoffe.cz

Datum aktualizace 1.3.2014. Dodavatel si vyhrazuje právo provádět změny.

Platnost údajů ověřujte s aktuálními technickými listy výrobce na [www.profibaustoffe.cz](http://www.profibaustoffe.cz).

