

# Profi sanační podhoz

(Profi Poretec WTA Ausgleichsputz)

Technický list

Spotřeba:	13 kg/m <sup>2</sup> / cm
Složení:	vápencová drť, portlandský cement, perlit, přísady
Zrnitost:	zrno 0-4 mm
Norma:	EN 998-1:2003
Pevnost v tlaku:	min.3,5 MPa
Objemová hmotnost v suchém stavu:	cca 1 600 kg/m <sup>3</sup>
Porozita:	min. 48 %
Faktor difúzního odporu $\mu$ :	cca 18
Koeficient tepelné vodivosti $\lambda$ :	0,70 W/m.K

## Zpracování

### Podklad:

Stávající poškozená omítka se odstraní nad hranici viditelného poškození vlhkostí do výše rovnající se 1,5 násobku tloušťky zdiva (min. 70 cm). Zvětralé spáry ve zdivu se vyškábou do hloubky cca 2 cm, poškozené cihly se vymění. Pak je zdivo třeba důkladně vyčistit a zbavit prachu (stlačeným vzduchem, koštětem, popř. vodou) a nechat vyschnout. Před omítáním se na zdivo nanese síťovité do cca 50 až 80 % plochy kotvící nástřik Profi Poretec WTA Vorspritzer. K uchycení elektroinstalace nelze použít sádku, ale rychle tvrdnoucí tmel Profi Kantenkleber.

### Míchání:

Profi Poretec WTA Ausgleichsputz je možno míchat v běžné stavební bubnové míchačce při dodržení doby míchání cca 3 minuty nebo v kontinuální míchačce D20 se sanačním nástavcem. Pozor nepřemíchat! Racionálnější je zpracování této směsi omítacím strojem za použití domíchávacího zařízení AIR-MIX a omítacího stroje M-Tec M3 nebo M-Tec Duo-mix. Spotřeba vody na 1 pytel činí 8,5 l. Ke směsi není dovoleno přidávat žádné cizí materiály.

### Nanášení:

Profi Poretec WTA Ausgleichsputz se použije pro vyrovnání hrubých nerovností podkladu nebo jako vrstva pro ukládání solí při vysokém stupni prosolení podkladu. Nanášení je možno provádět ručně nebo za použití omítacího stroje. Minimální tloušťka nanášené vrstvy činí 1 cm, maximálně cca 2 cm. Při potřebě větší celkové tloušťky je vhodné nanášet omítku ve více vrstvách. Jednotlivé vrstvy je třeba přitom ještě začerstva zdrsňit tak, aby mezi nimi došlo k mechanickému zakotvení a nechat vyzrát po dobu 1 den na 1 mm tloušťky.

### Doporučené další vrstvy:

Jako sanační omítku v sanačním systému PROFIL se doporučuje použít strojní omítku Profi Poretec WTA Sanierplus v minimální tloušťce 1,0 cm. Při menší celkové tloušťce omítky než 2,5 cm lze použít Profi Poretec WTA Sanierplus také jako vyrovnávací vrstvu. Před nanášením další vrstvy systému PROFIL je třeba ponechat vyrovnávací omítku vyzrát po dobu 1 den na 1 mm tloušťky.

Jako konečnou vrstvu omítky lze použít z naší nabídky:

Profi MK2 (zrno do 1,2 mm, tl. 3 mm), Profi Naturfein (venkovní, zrno do 0,6 mm, tloušťka 3 mm), Profi Feinputz (vnitřní, zrno do 0,6 mm, tl. 3 mm) nebo Profi MK1 (vnitřní, zrno do 0,8 mm tl. 3 mm).

Omítku zpracovávat při teplotě nad + 5 °C, v průběhu tvrdnutí je třeba omítku chránit před rychlým vyschnutím popř. přímým deštěm.

## Výrobek



## Charakteristika

Suchá omítková směs jako systémová složka sanačního systému Profi WTA. Odpovídá požadavkům mezinárodní směrnice WTA.

## Použití

V sanačním systému Profi WTA slouží k vyrovnání hrubých nerovností omítaného podkladu a jako vrstva pro ukládání škodlivých solí. Používá se v případech, kdy je podklad nadměrně prosolený.

## 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 ověřte s aktuálními technickými listy výrobce na [www.profibaustoffe.cz](http://www.profibaustoffe.cz).

