

# Technický list

Profibaustoffe CZ, s.r.o.



## PROFI SANAČNÍ POSTŘÍK

Kat. č.: 2030, 2040

Aktualizace: 23.02.2023

### PROFI Poretex WTA Vorspritzer

- Produkt:** Kotvicí postřík na všechny druhy podkladů v sanačním omítkovém systému
- Použití:** Ke zvýšení přídržnosti vlhkých a zasolených podkladů před nanesením dalších vrstev sanačního omítkového systému PROFÍ PORETEC WTA. Vnitřní i vnější použití. Strojní a ruční zpracování.
- Vlastnosti:** Odpovídá požadavkům mezinárodní směrnice WTA, vysoká pevnost a přídržnost k podkladu, velmi dobrá zpracovatelnost.
- Složení:** cement, vápencová drť  $\leq 4$  mm, přísady

#### Technické údaje:

<u>Spotřeba materiálu</u>	cca 4 kg/m <sup>2</sup> poloviční pokrytí
<u>Spotřeba materiálu – podrobnosti</u>	údaj spotřeby podle směrnice WTA
<u>Tloušťka vrstvy</u>	částečné pokrytí nebo podle potřeby podkladu také plně pokryto
<u>Spotřeba vody</u>	cca 7 litrů čisté vody/pytel
<u>Pevnost v tlaku</u>	cca 15 N/mm <sup>2</sup>
<u>Objemová hmotnost v suchém stavu</u>	cca 1900 kg/m <sup>3</sup>
<u>Faktor difúzního odporu <math>\mu</math></u>	cca 25
<u>Koeficient tepelné vodivosti <math>\lambda</math></u>	cca 1,2 W/(m·K)

#### Normy:

EN 998-1 (R - CS IV), WTA 2-9-04/D „Sanační omítkové systémy“

#### Teplota zpracování:

Teplota vzduchu, materiálu a podkladu musí být nad +5 °C.

#### Podklad:

Podklad musí být pevný, zbavený prachu a nesoudržných částic. Omítku ve spárách zdiva nutno vyškrábat do hloubky cca 2 cm.

#### Zpracování:

omítací stroj, kontinuální míchačka, bubnová míchačka

#### Míchání:

Materiál se zpracovává pomocí kontinuální nebo bubnové míchačky, průměrná doba míchání činí cca 2 minuty. Ke směsi není dovoleno přimíchávat cizí materiály. Zpracování pomocí omítacího stroje je efektivnější na velkých plochách.

#### Pracovní postup:

Namíchaná směs se nanáší na podklad celoplošně s pokrytím cca 50 % zdiva (síťovitě). Před nanášením omítky je třeba materiál nechat vyzrát minimálně 3 dny. Materiál není dovoleno zpracovávat při nebezpečí mrazu. Podle směrnice WTA musí být finální omítky a nátěry vysoce paropropustné a musí splňovat následující požadavek:  $s_v < 0,2$  m.

# Technický list

Profibaustoffe CZ, s.r.o.



## Zajištění kvality:

Dohled je prováděn prostřednictvím vlastní výrobní kontroly.

## Balení:

Kat. č. Balení

2030 pytel (40 kg); 1 400 kg/paleta

2040 silo

## Skladování:

6 měsíců od data výroby v originálním neporušeném obalu na paletě v suchém skladě. Chránit před vlhkem.

## Odstraňování odpadu:

Viz bezpečnostní list.

## Bezpečnostní pokyny:

Viz bezpečnostní list.

## Profibaustoffe CZ, s.r.o.

Vídeňská 140/113c

CZ-619 00 Brno

Tel.: +420/511 120 311

Mail: info@profibaustoffe.cz