

Technický list

Profibaustoffe CZ, s.r.o.



PROFI FINALSPACHTEL

Kat. č.: 6017, 6020

Aktualizace: 01.07.2025

- Produkt:** Pastovitá stěrková hmota určená pro tenkovrstvou a hladkou finální povrchovou úpravu v interiéru
- Použití:** Celoplošné stěrkování podkladu do tl. až 4 mm. Nanášení ručně nebo strojně. Vhodná k vytváření hladkých povrchů na jádrových a štukových omítkách, betonech apod. Není určena do trvale vlhkého prostředí.
- Vlastnosti:** Velmi dobrá zpracovatelnost, zvýšená odolnost proti otěru, brousitelná, paropropustná.
- Složení:** organické pojivo, plniva, voda, přísady

Technické údaje:

<u>Spotřeba materiálu</u>	cca 1,4 kg/m ² /mm
<u>Tloušťka vrstvy</u>	do 4 mm
<u>Tahová přídržnost</u>	cca 0,25 N/mm ²
<u>Obsah sušiny</u>	cca 63–65 %

Normy:

Technický návod TN 5/14-1 (TZUS Praha)

Teplota zpracování:

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

Podklad:

Podklad musí být suchý, bez prachu, nosný, rovinný (podle DIN 18202), savý, bez výkvětů a nesmí být zmrzlý.

Silně savé podklady je třeba ošetřit penetračním prostředkem **PROFI PRIMER 2802** nebo **PROFI UNI TIEFENGRUND**. Na velmi hladké podklady je třeba aplikovat kontaktní můstek **PROFI ADHEZNÍ MŮSTEK***.

Zpracování:

ocelové hladítko, vhodné stříkácí zařízení

Míchání:

Obsah kbelíku se promíchá vhodným nízkotáčkovým míchadlem (cca 200 otáček/min.). Při aplikaci hladítkem nebo strojně není nutné přidávat vodu. Při aplikaci válečkem je možné ředění vodou do max. 10 % hmotnostních.

Technický list

Profibaustoffe CZ, s.r.o.



Pracovní postup:

PROFI FINALSPACHTEL se aplikuje ručně pomocí nerezového hladítka nebo strojně (možnost zapůjčení stroje). Na velmi rovné podklady je možné hmotu nanášet také pomocí válečku. Nanášení se provádí v jednom pracovním kroku, a to v potřebné tloušťce dle rovinnosti podkladu. Při větších tloušťkách nebo hrubém povrchu je vhodná aplikace ve dvou vrstvách tak, že první vrstva slouží k vyrovnání podkladu a druhá vrstva k vytvoření hladkého povrchu. Při větších tloušťkách a na větší ploše je vhodné povrch stěrky srovnat do kříže pomocí hliníkové stahovací „H“ latě. Povrch lze rovněž upravit strukturovacími dekorativními válečky, případně jinou malířskou technikou, vytvářející strukturní povrch. Předpokladem pro úspěšnou aplikaci při renovaci starých omítek je pevný a soudržný podklad - nutno odstranit původní nátěry a nesoudržné vrstvy. Po vytvrnutí finální vrstvy je možné povrch upravit broušením.

Zajištění kvality:

Dohled je prováděn prostřednictvím vlastní výrobní kontroly.

Balení:

Kat. č. Balení

6017 kbelík (5 kg)

6020 kbelík (25 kg); 24 kbelíků/paleta

Skladování:

Minimálně 12 měsíců od data výroby v originálním uzavřeném obalu. Chraňte před mrazem, nadměrným teplem a přímým slunečním zářením.

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