

Technický list

Profibaustoffe CZ, s.r.o.



PROFI PRIMER K

Kat. č.: 6815, 6816, 6817,
6818

Aktualizácia: 24.11.2025

- Produkt:** Univerzálny koncentrovaný penetračný prostriedok pre minerálne podklady
- Použitie:** Na zníženie nasiakavosti bežných minerálnych podkladov (betón, sadrový poter, ľahké betóny, pôrobetón, tehlové murivo, pôvodné omietky) pred aplikáciou poterov, samonivelizačných hmôt, lepiacich a stierkových hmôt, omietok a náterov.
- Vlastnosti:** Znižuje nasiakavosť, zvyšuje prídržnosť, zlepšuje rozliv samonivelizačných hmôt, riedenie podľa charakteru podkladu až 1:5.
- Zloženie:** organické spojivo, prísady

Technické údaje:

<u>Spotreba materiálu</u>	cca 0,03–0,08 kg/m ²
<u>Spotreba materiálu – podrobnosti</u>	v závislosti na nasiakavosti podkladu a počtu náterov, uvedená spotreba koncentrátu
<u>Riedenie vodou</u>	1:3–1:5 v závislosti od podkladu
<u>Hodnota pH</u>	cca 7–8
<u>Obsah pevnej zložky</u>	cca 49 %

Teplota spracovania:

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

Podklad:

Podklad musí byť pevný, suchý, nesmie byť mastný, nesmie byť zamrznutý, bez trhlín a bez nesúdržných vrstiev.

Podklady so separačnými vlastnosťami (odformovacie prípravky, pôvodný náter) musí byť mechanicky očistené prípadne umyté vhodnými odmasťovačmi.

Spracovanie:

valček, štetec

Technický list

Profibaustoffe CZ, s.r.o.



Miešanie:

PROFI PRIMER K sa pred aplikáciou riedi vodou a následne aplikuje podľa nižšie odporúčaných koncentrácií a počtov náterov:

Penetrácia pod samonivelizačné stierky

Nasiakavosť podkladu	Objemovej riedenie PRIMER K : voda	Počet aplikácií	Spotreba nariadenej tekutiny/koncentrátu
vysoká (ľahké betóny)	1:5 (1. aplikácia), 1:3 (2. a 3. aplikácia)	3	0,35/0,08 kg/m ²
stredná (bežne hladené betóny, sadrový poter)	1:5 (1. aplikácia), 1:3 (2. aplikácia)	2	0,25/0,05 kg/m ²
nizká (strojne hladené betóny)	1:3	1	0,15/0,04 kg/m ²

Penetrácia pod cementové a sadrové potery a lepidlá

Nasiakavosť podkladu	Objemovej riedenie PRIMER K : voda	Počet aplikácií	Spotreba nariadenej tekutiny/koncentrátu
vysoká (ľahké betóny)	1:3	1	0,25/0,06 kg/m ²
stredná (bežne hladené betóny, sadrový poter)	1:4	1	0,20/0,04 kg/m ²
nizká (strojne hladené betóny)	1:5	1	0,15/0,03 kg/m ²

Penetrácia pod omietky a stierkové a lepiace hmoty

Nasiakavosť podkladu	Objemovej riedenie PRIMER K : voda	Počet aplikácií	Spotreba nariadenej tekutiny/koncentrátu
vysoká (ľahké betóny, staré murivo a omietky)	1:5	2	0,30/0,05 kg/m ²
stredná (nové murivo a omietky)	1:5	1	0,15/0,03 kg/m ²

Poznámka: Uvedené jednotkové spotreby sú informatívne.

Reálne spotreby pre konkrétny podklad odporúčame overiť na skúšobnej ploche.

Pracovný postup:

Prostriedok PROFÍ PRIMER K sa po zriedení nanáša na podklad rovnomerne natieraním (štetka, valček) alebo striekaním. Okolité plochy je potrebné chrániť pred znečistením. Znečistené plochy je treba ihneď umyť vodou.

Doba schnutia:

2–6 hodiny/hodín

Tento údaj platí pre teplotu +20 °C a relatívnu vlhkosť vzduchu 65 %. Pri nižšej teplote a vyššej relatívnej vlhkosti vzduchu sa doba schnutia predlžuje.

Zaistenie kvality:

Dohľad je vykonávaný výrobcom.

Technický list

Profibaustoffe CZ, s.r.o.



Balenie:

Kat. č. Balenie

6815 fľaša (1 kg)

6816 kanister (3 kg)

6817 kanister (5 kg)

6818 kanister (16 kg)

Skladovanie:

Minimálne 12 mesiacov od dátumu výroby v originálnom uzavretom obale. Chráňte pred mrazom, nadmerným teplom a priamym slnečným žiarením.

Odstraňovanie odpadu:

Pozri Kartu bezpečnostných údajov.

Bezpečnostné pokyny:

Pozri Kartu bezpečnostných údajov.

Profibaustoffe CZ, s.r.o.

Vídeňská 140/113c

CZ-619 00 Brno

Tel.: +420/511 120 311

Mail: info@profibaustoffe.cz