

Technický list

Profibaustoffe CZ, s.r.o.



PROFI SANAČNÝ PREDNÁSTREK

PROFI Poretex WTA Ausgleichsputz

Kat. č.: 3570, 3580

Aktualizácia: 24.02.2023

- Produkt:** Sanačná vyrovnávací omietka a omietka na ukladanie solí, na vlhké a zasolené murivo
- Použitie:** K vyrovnaniu hrubých nerovností podkladu a ako vrstva pre ukladanie škodlivých solí pri silno presolenom podklade v sanačnom omietkovom systéme PROFÍ PORETEC WTA. Vnútorne a vonkajšie použitie. Strojové a ručné spracovanie.
- Vlastnosti:** Zodpovedá požiadavkám medzinárodnej smernice WTA, dobrá spracovateľnosť, paropriepustnosť, vysoká pórovitosť, mrazuvzdornosť.
- Zloženie:** cement, perlit, vápencová drvina ≤ 4 mm, prísady

Technické údaje:

<u>Spotreba materiálu</u>	cca 13 kg/m ² /cm
<u>Hrúbka vrstvy</u>	min. 10 mm
<u>Hrúbka vrstvy dodatok</u>	podľa WTA-smernice
<u>Spotreba vody</u>	cca 8,5 litrov čistej vody/vrece
<u>Pevnosť v tlaku</u>	cca 3,5 N/mm ²
<u>Objemová hmotnosť v suchom stave</u>	cca 1600 kg/m ³
<u>Faktor difúzneho odporu μ</u>	cca 18
<u>Súčiniteľ tepelnej vodivosti λ</u>	cca 0,7 W/(m·K)
<u>Poréznoť</u>	> 45 obj. %

Normy:

EN 998-1 (R - CS II), WTA 2-9-04/D „Sanačné omietkové systémy“

Teplota spracovania:

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

Podklad:

Podklad musí byť pevný, zbavený prachu a nesúdržných častíc. Pôvodnú narušenú omietku je potrebné odstrániť s presahom cca 70 cm nad hranicu viditeľnej vlhkosti na omietke. V murive treba vyškrabať škáry do hĺbky cca 2 cm a povrch muriva riadne očistiť. Na podklad je potrebné aplikovať kotviaci postrek **PROFI PORETEC WTA VORSPRITZER** a to sieťovito s 50% pokrytím.

Spracovanie:

omietací stroj, kontinuálna miešačka, obidvoje s Air-Mix s miešacím nástavcom alebo rotoquirlem, bubnová miešačka

Technický list

Profibaustoffe CZ, s.r.o.



Miešanie:

Materiál sa spracováva ručne po zmiešaní s čistou vodou pomocou bubnovej miešačky, priemerná doba miešania činí cca 3 minúty, pozor nepremiešať! Pri strojovom spracovaní sa použije omietací stroj napr. M-tec Duomix. Spracovanie pomocou omietacieho stroja je efektívnejšie pri veľkých plochách. K zmesi nie je dovolené primiešavať cudzie materiály. Podľa smernice WTA musia byť dokončovacie omietky a nátery vysoko paropriepustné a musia spĺňať nasledujúce požiadavky: $s_a < 0,2$ m.

Pracovný postup:

Minimálna hrúbka vrstvy je cca 10 mm. Pri viacvrstvovej aplikácii je po nanosení a vyrovnaní povrch treba dostatočne zdrsníť. Ako ďalšiu vrstvu v sanačnom omietkovom systéme PROFÍ aplikujeme sanačné omietku **PROFI PORETEC WTA SANIERPLUS** v minimálnej hrúbke 15 mm. Pre uchytenie elektroinštalácie nemožno použiť sadru, ale rýchlotvrdnúci cementový tmel **PROFI KANTENKLEBER**. Aplikáciu vrchnej omietky možno vykonávať až po dodatočnom vyzretí jadrovej omietky po dobu 1 deň na 1 mm hrúbky. Pri zvýšenej vlhkosti a zníženej teplote sa doba spracovania predlžuje. Ako konečnú vrchnú omietku možno použiť materiály z našej ponuky. Konečný náter musí vykazovať nízky difúzny odpor. Túto podmienku najlepšie spĺňa silikátový alebo vápenný náter. Povrch omietky je nutné chrániť pred prievanom a priamym slnečným žiarením. Materiál nie je dovolené spracovávať pri nebezpečenstve mrazu.

Zaistenie kvality:

Dohľad je vykonávaný prostredníctvom vlastnej výrobnéj kontroly.

Balenie:

Kat. č. Balenie

3570 vrece (40 kg); 1.400 kg/paleta

3580 silo

Skladovanie:

6 mesiacov od dátumu výroby v originálnom neporušenom obale na palete v suchom sklade. Chrániť pred vlhkom.

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