

Technický list

# webersan vyrovnávací WTA

podkladová vrstva pre sanačný omietkový systém



## Najdôležitejšie vlastnosti

- Vyrovnávacia omietka
- V jednej vrstve pre hrúbky 10 až 20 mm
- prepúšťa vodnú paru
- pre vnútorné a vonkajšie použitie
- spĺňa požiadavky smernice WTA 2-9-04

## Definícia výrobku

Suchá minerálna maltová zmes určená na použitie ako základná porézna omietka v systéme sanačných omietok WTA, prášková.

## Použitie

Ako podkladová vrstva pod sanačnú omietku **webersan sanační WTA**. Na vlhké murivo z rôznych stavebných materiálov pre vnútorné a vonkajšie použitie.

## Technické údaje

Objemová hmotnosť:	1 270 kg/m <sup>3</sup>
Orientačná spotreba zámesovej vody: (podľa spôsobu použitia a podmienok prostredia pri aplikácií)	približne 5,5 litra/20kg
Maximálna veľkosť zrna kameniva:	2,0 mm
Prídržnosť:	0,30 N/mm <sup>2</sup>
Porušenie:	B
Kapilárna nasiakavosť vody:	min. 0,3
Penetrácia vody po skúške kapilárnej nasiakavosti:	max. 5 mm
Koeficient difúzie vodnej pary (tabuľková hodnota):	$\mu = \text{max. } 15$
Tepelná vodivosť $\lambda_{10, \text{dry}}$ (tabuľková hodnota):	0,44 W/(m.K)
Trvanlivosť:	10 zmrazovacích cyklov
Reakcia na oheň:	A1

## Spotreba

Spotreba sa líši v závislosti od podkladu a spôsobu spracovania.

webersan vyrovnávací WTA SAZ 810 11 kg/10 mm/1 m<sup>2</sup>

## Príprava podkladu a aplikácia

### Všeobecné požiadavky na podklad

Podklad pre omietanie musí byť vyčistený od prachu, výkvetov a uvoľnených častí. Kontrola podkladu sa vykonáva podľa platných smerníc.

Starú vlhkú omietku treba otriast' do vzdialenosti aspoň 1 m od okrajov vlhkých miest. Zmäknuté, uvoľnené alebo poškodené časti muriva odstráňte. Pôvodné murivo vyčistite a zodpovedajúcim spôsobom domurujte. Nakoniec vyškrabte všetky škáry v murive do hĺbky cca 10 - 20 mm. Povrch muriva prípadne ostriekajte pieskom (bez prídavku vody).

Technický list

# webersan vyrovnávací WTA

podkladová vrstva pre sanačný omietkový systém

Murivo podhodíte podkladovým postrekom **webersan podhoz (SAZ 800)**. Podľa druhu a nasiakavosti podkladu a podľa poveternostných podmienok podklad navlhčíte.

## Všeobecné požiadavky

Všetky práce spojené s aplikáciou sa vykonávajú za teplôt vyšších než +5°C (teplota vzduchu i konštrukcie). Počas vyzrievania omietky nesmie teplota klesnúť pod bod mrazu.

## Spracovanie

Strojné: Možné spracovávať omietacími strojmi s prevzdušňovacím ventilom, kontinuálnou miešačkou s prevzdušňovacím tubusom.

Ručné: Obsah vreca dôkladne premiešajte s cca 5,5 l čistej vody unimixérom. Základná porézna omietka **webersan vyrovnávací WTA** sa nanáša v hrúbke jednej vrstvy omietky 10 - 20 mm. Pri celkovej hrúbke omietky väčšia než 20 mm je nutné nanášať omietku vo viacerých vrstvách. Ihneď po nanosení povrch omietky zdrsníte metlou. Ďalšia omietkovú vrstvu je možné naniesť až po vytvrdnutí, ktoré trvá 1 deň na 1 mm hrúbky omietky. Po vyschnutí podkladovej omietky je nutné odstrániť prípadne preniknuté soli suchou cestou (okefovanie, odsávanie). Následne sa nanese sanačná omietka **webersan sanační WTA** v minimálnej hrúbke vrstvy 10 mm. Aby sa zabezpečilo optimálne zatvrdnutie, je potrebné chrániť čerstvo nanosenú omietku pred príliš rýchlym vysychaním.

## Aplikácia

Postrek **webersan podhoz** nanášať sietovito do križa s pokrytím cca. 50% plochy. Na tento postrek sa nahadzuje ďalšia z vrstiev sanačného omietkového systému.

Hmota sa pripraví postupným vmiešaním jedného vreca omietky do cca 5,5 l čistej vody pomocou unimixéru, alebo v kontinuálnej miešačke s prevzdušňovacím tubusom, prípadne sa nanáša pomocou strojnej omietačky s prevzdušňovacím ventilom.

Sanačná vyrovnávacia omietka **webersan vyrovnávací WTA** sa nanáša minimálne 1 deň po postreku.

Sanačná podkladová omietka sa nanáša vo vrstve najmenej 10 mm a nakoniec sa stiahne a zarovná latou. Sanačná omietka sa ukončí cca 2 cm nad terénom v celej hrúbke. Povrch sa zdrsní metlou. Po vyschnutí (1 mm / deň) nasleduje vždy

**webersan sanační WTA** v min. hrúbke 10 mm.

Pre správnu funkciu sanačných opatrení, ako aktívnych tak pasívnych, je nutná konzultácia s odborníkmi zaoberajúcimi sa touto problematikou. Volajte našim technickým poradcom.

## Náradie

Murárska lyžica, lata, hladidlo, murárska šnúra, vodováha, miešačka.

## Čistenie

Nádoby, náradie a nástroje je treba ihneď pred zaschnutím očistiť vodou. Rovnako aj omietkou zašpinené plochy. Zašpinený odev sa očistí čistou vodou.

## Balenie a skladovanie

Výrobok je balený do papierových vriec s PE vložkou. Hmotnosť jedného balenia je 20kg, (váhová tolerancia ±3%). Vrecia sú na paletách zaistené fóliou. Odporúčame skladovať v originálnych, neporušených obaloch, v suchých krytých skladoch, chrániť pred vlhkom a priamym slnečným žiarením.

Pri dodržaní týchto podmienok je skladovateľnosť 12 mesiacov od dátumu výroby vyznačeného na obale. Po otvorení obsah obalu ihneď spotrebovať.

Technický list

# webersan vyrovnávací WTA

podkladová vrstva pre sanačný omietkový systém

## Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci

Pri práci dodržujte predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a ochrany zdravia pri práci. Pri práci je nutné používať osobné ochranné pracovné prostriedky. Pri práci s výrobkom odporúčame nejesť, nepiť, nefajčiť. Po práci je nutné ihneď si umyť pokožku vodou a ošetriť vhodným regeneračným krémom.

Detailné informácie sú uvedené v príslušnej Karte bezpečnostných údajov zverejnenej na [www.sk.weber](http://www.sk.weber) alebo na vyžiadanie od výrobcu.

## Likvidácia odpadov

Vzniknutý odpad a zbytky nespotrebovaného materiálu zlikvidujte v súlade s platnými legislatívnymi požiadavkami na likvidáciu odpadov v mieste použitia.

## Upozornenie

Dodatočné pridávanie plniva, spojiva a prísad nie je povolené. Pri teplotách vzduchu a podkladu pod +5°C a pri očakávaných mrazoch nepoužívať. U spracovateľov sa predpokladajú všeobecné znalosti o aplikácii sanačných systémov.

Informácie tu uvedené sú predkladané v dobrej mysli, predstavujú stav našich poznatkov v čase vytvorenia technického listu. Výrobca nenesie právnu ani hmotnú zodpovednosť za prípadné škody spôsobené nevhodnou aplikáciou výrobku. Využite naše skúsenosti, kontaktujte zástupcu spoločnosti SGCP Weber!

Tento technický list je platný od 01.04.2020 a ruší platnosť skôr vydaných technických listov pre predmetný výrobok.