

Technický list

# webersan presto 200

sanačná omietka pre soklové murivo



## Najdôležitejšie vlastnosti

- na značne zavlhnuté a zasolené soklové murivo
- viaže na seba voľne rozpustné soli, vysúša murivo
- vynikajúce odpuzdovanie vody
- mrazuvzdorná

## Definícia výrobku

Sanačná omietka pre soklové murivo.

## Použitie

Sanačná omietka pre vysušanie soklového muriva, predovšetkým pásové opravy omietok značne zavlhnutého soklového muriva (mokrého následkom kapilárneho presakovania); má vynikajúcu mrazuvzdornosť, vodeodpudivosť a paropriepustnosť.

## Technické údaje

Spotreba zámesovej vody:	6,3 litra / 30 kg
Maximálna veľkosť zrna kameniva:	2,0 mm
Pevnosť v tlaku:	CSIII
Prídržnosť:	0,06 N/mm <sup>2</sup>
Faktor difúzie vodnej pary:	≤ 20
Kapilárna absorbcia vody:	≥ 0,3 kg/m <sup>2</sup>
Reakcia na oheň:	A1

## Spotreba

Uvedené spotreby sú orientačné a môžu sa odlišovať podľa druhu podkladu a spôsobu spracovania:

14 kg/hrúbka 10 mm/ 1 m<sup>2</sup>

Výdatnosť 2,2 m<sup>2</sup> / 30 kg vreca

Spotreba zámesovej vody: 0,2 l vody na 1kg sušiny (6,3 litra / 30 kg vreca)

## Príprava podkladu a aplikácia

### Všeobecné požiadavky na podklad

Podklad musí byť z 50-100% ošetrový 2-3 dni starým podkladovým nástrekom **webersan presto 100**; musí byť pevný, nosný, suchý, rovnomerný, bez pohyblivých súčastí, bez účinkov zmršťovania a bez znečistenia.

### Spracovanie

Suchý materiál miešajte pri priebežnom dávkovaní vody tak, aby nevznikli hrudky.

Technický list

# webersan presto 200

sanačná omietka pre soklové murivo

Hustota malty je správna, ak omietka nepadá z murárskej lyžice. Omietku naneste v hrúbke 2 až 3 cm na podklad ošetreným podkladovým nástrekom, navlhčený (pri ručnom nanášaní nahádzajte omietku na murivo murárskou lyžicou); potom omietku raz nahrubo ale rovnomerne stiahnite hladidlom alebo latou. Hrubšiu vrstvu vytvárajte ako dve vrstvy, postupom "mokrú na mokré". V prípade potreby je možné druhú, cca. 0,5 cm hrubú vrstvu zahľadiť filcovaním.

## Náradie

Murárska lyžica, vedro, hladidlo alebo lata.

## Čistenie

Po ukončení prác všetky nádoby, náradie a nástroje umyte čo najskôr čistou vodou.

## Balenie a skladovanie

Výrobok je balený do papierových vriec s PE vložkou. Hmotnosť jedného balenia je 30kg (váhová tolerancia  $\pm 3\%$ ), 36 ks/pal., paleta = 1 080kg. 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.

## 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 sa nepovoľuje. Pri teplotách vzduchu a podkladu nad 25°C, pod +5°C a pri očakávaných mrazoch nepoužívať. Čerstvo nanesený materiál chráňte pred silným slnečným žiarením a účinkami mrazu a zrážok. Opätovné použitie znečisteného materiálu je zakázané! 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 01.04.2019 a ruší platnosť skôr vydaných technických listov pre predmetný výrobok.