

sanační jádrová omítka



## definice výrobku

Suchá omítková směs určená na sanace vlhkého zdiva, pro ruční zpracování.

## složení

Hmota na bázi anorganických pojiv a plniv, modifikujících přísad.

## princip účinnosti

Omítka je vhodná pro omítání vlhkého zdiva. Vlhkost vystupující ze zdiva se ve vrstvě omítky změní ve vodní páru a ta dále vystupuje z omítky do volného prostoru.

## všeobecné požadavky na podklad

Původní vlhká omítka se odstraní s přesahem minimálně 1 m nad viditelnou hranici vlhkosti. Spáry ve zdivu se vyškrábou do hloubky 2 cm, rozpadlé zdivo se odstraní. Okopaný materiál odstranit z pracovní zóny. Vzniklé velké nerovnosti nebo otvory vyčistit a vyspravit touto maltou nebo vyzdít. Nakonec je nutné celou plochu, která má být opatřena sanační omítkou, mechanicky očistit (např. ocel. kartáčem). Očištěná plocha se navlhčí, počká se až zmizí vodní film. Pro lepší a pohodlnější aplikaci doporučujeme nanést postřík **weber.san podhoz**. Tloušťka postříku je max. 0,5 cm.



## zpracování

Sanační omítka se rozmíchá v samospádové míchačce, cca 3,6 l čisté vody na 25 kg pytel, míchat do homogenní konzistence po dobu 6 až 8 minut. Omítku je možné rovněž míchat vrtačkou s nástavcem pomalými otáčkami po dobu cca 3 min. Omítka se aplikuje v tloušťce 2 cm. Povrch omítky se strhne latí, v žádném případě se nesmí zahladit tak, aby její povrch byl uhlazený. Je-li nutné aplikovat více vrstev sanační omítky, pro dosažení vzájemného propojení s následující vrstvou je nutno povrch zdrsnit (např. ocelovým škrabákem nebo kartáčem). Druhá vrstva se aplikuje na předchozí vrstvu nejdříve druhý den. Následně nanášení dekorativní vrstvy se aplikuje po vyzrání sanační omítky (1 mm omítky 1 den zrání). V méně náročných prostorách na estetický vzhled povrchu (garáže, sklepní prostory) může sanační omítka tvořit finální povrchovou vrstvu. V případě náročného požadavku na estetický vzhled povrchu sanované plochy se po vyzrání omítky aplikuje vhodná dekorativní vrstva. Teplota ovzduší při aplikaci musí být od +5 °C do +26 °C, teplota podkladu nesmí klesnout pod +5 °C. Čerstvě nanesené plochy nesmějí být vystaveny přímým negativním účinkům tepla (slunečního svitu), srážkové vlhkosti a průvanu. Na exteriérové straně musí být omítka oddělena od vodorovné plochy (terén, podlaha), aby se zabránilo vztlínání vlhkosti v omítkové vrstvě. Doporučení: před zahájením sanačních prací doporučujeme kontaktovat našeho technického obchodního zástupce a konzultovat postup zpracování a aplikace sanační omítky.



## nářadí

Míchačka, zednická lžice, vrtačka s nástavcem, latě, ocelový škrabák.



## čištění

Nádoby, přístroje a nářadí se po použití očistí vodou.



## CE parametry

Referenční norma: EN 998-1		<b>CE</b>
Rok: 11		
Saint-Gobain Construction Products CZ a.s. Počernická 272/96, 108 03 Praha 10		
sanační malta (R) <b>weber.san mono</b>		
Reakce na oheň	A1	
Absorpce vody (kg/m <sup>2</sup> po 24 hod)min.	0,3	
Penetrace vody po zkoušce kapilární absorpce	max. 5 mm	
Propustnost vodních par	μ = max. 15	
Přidrženost	min. 0,2 N/mm <sup>2</sup>	
FP	B	
Tepečná vodivost (tabulková hodnota)	0,54 W/m.K	
Trvanlivost (dle ČSN 72 2452)	10 cyklů	
Pevnost v tlaku	CS II	
Obsah vzduchových pórů	min. 25 %	

## upozornění

Dodatečné přidávání plniva, pojiva a přísad se nepovoluje. Při teplotách vzduchu a podkladu pod +5 °C a při očekávaných mrazech nepoužívat.

**Veškeré údaje v tomto návodu jsou nezávazné.** Jsou však zpracovány podle nejlepších poznatků a zkušeností z praxe a jsou založeny na nejnovějších technických poznatcích. U zpracovatelů se předpokládají všeobecné znalosti o aplikaci sanačních systémů.



QR-kód odkazuje na produktovou stránku výrobku na našem webu



## ! Nejdůležitější vlastnosti

- odpuzuje vodu
- propouští vodní páru
- pro vnitřní i vnější použití
- pro ruční zpracování



## aplikace



Sanační omítka **weber.san mono** se nahazuje na předem nahozený postřík **weber.san podhoz**.



Sanační omítka se rozmíchá v samospádové míchačce, cca 3,6 l na 25 kg pytel, míchat do homogenní konzistence po dobu 6 až 8 minut. Omítku je možné rovněž míchat vrtačkou s nástavcem pomalými otáčkami po dobu cca 3 min.



Omítka se aplikuje v tloušťce 2 cm. Povrch omítky se strhne latí, v žádném případě se nesmí zahladit. Je-li nutné aplikovat více vrstev sanační omítky pro dosažení vzájemného propojení s následující vrstvou, je nutno povrch zdrsňit.



Následné nanášení dekorativní vrstvy se aplikuje po vyzrání sanační omítky (1 mm omítky 1 den zrání).



Nemá-li být účinek sanační omítky negativně ovlivňován, smějí být na venkovní plochy k vytváření struktury a barevného provedení použity pouze minerální, silikátová nebo silikonová omítka 1–1,5 mm bez penetrace, silikátové, silikonové nátěry. V interiéru použijeme **kerasil** bez penetrace. Před nanášením musí být sanační omítka dobře ztvrdlá a celkově vyschlá.



Pro správnou funkci sanačních opatření, jak aktivních tak pasivních, je nutná konzultace s odborníky zabývajícími se touto problematikou. Volejte našim technickým poradcům.

název	spotřeba	číslo výrobku
<b>weber.san mono</b>	31 kg/1 m <sup>2</sup> /2 cm vrstva	<b>SAZ 850</b>

Uvedené spotřeby jsou orientační a mohou se odlišovat dle druhu podkladu a způsobu zpracování.

### použití

Jako sanační omítka systému sanačních omítek **weber.san mono** na vlhké a mírně zasolené zdivo z různých stavebních materiálů pro vnitřní i vnější použití.

### barva

Vyrábí se v přírodní šedé barvě.

### balení

Ve 25 kg papírových obalech, 42 ks – 1050 kg/paleta.

### skladování

6 měsíců od data výroby v originálních obalech v suchých, krytých skladech.

### ► bezpečnost práce

Před započítím práce věnujte pozornost pokynům pro ochranu zdraví a životního prostředí, které jsou uvedené na obalech výrobků nebo v bezpečnostních listech. Při práci s výrobkem nejezte, nepijte, nekuřte a používejte předepsané ochranné pracovní pomůcky.

### ► likvidace odpadů

Postupujte podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění. Podrobnější informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku.

**Dodržováním uvedených pokynů chráníte své zdraví a životní prostředí!**

## systemové výrobky

název	str.
<b>weber.san podhoz SAZ800</b>	506
<b>weber.san 600</b> – jemná štuková omítka	518
<b>weber.pas silikát</b> – zrnitosti 1 – 1,5 mm	202
<b>weber.pas silikon PLUS</b> – zrnitosti 1 – 1,5 mm	200
<b>weber.pas extraClean</b> – zrnitosti 1 – 1,5 mm	194
<b>weber.ton silikát</b> – fasádní minerální nátěr	226
<b>weber.ton micro V</b> – fasádní silikonový nátěr	220
<b>kerasil</b> – vnitřní minerální nátěr	274

