


# HASIT 209 SANIER -Wandputz

## Jednovrstvá sanační omítka


<b>Oblast použití:</b>	Jednovrstvá sanační omítka je určena pouze pro lehčí sanační zásahy do zvýšeného stupně zavlhčení a středního zasolení. Omítka s velkým obsahem pórů pro použití při vysokém stupni zatížení solemi. Splňuje požadavky WTA. Omítka umožňující v krátké době provedení jemné filcované struktury. K sanaci vhkých a solemi zatížených zdí ve vnitřním i vnějším prostředí. Pro stěny starých i nových budov s vysokou vhkostí. Při vysoké a nebo při velmi vysoké vlhkosti je nutné nanášet dvouvrstvý sanační systém HASIT- RS2.
<b>Materiálové složení:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cement</li> <li>• Dolomitické vápno</li> <li>• Kvalitní vápencový písek</li> <li>• Lehčící přísady - minerální</li> <li>• Přísady pro zlepšení zpracovatelnosti</li> <li>• Obsahuje vzdušné póry</li> <li>• Minerální</li> </ul>
<b>Ztvrdnutí:</b>	Hydratace
<b>Vlastnosti:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vysoká propustnost pro vodní páry</li> <li>• Vodě zabraňující</li> <li>• Velká kapacita pro ukládání solí</li> <li>• Výborné zpracování.</li> </ul>
<b>Zpracování:</b>	
<b>Podmínky zpracování:</b>	Během zpracování a schnutí nesmí teplota podkladu a okolí klesnout pod +5°C a překročit + 30°C. Při zpracování a tvrdnutí materiálu, ale minimálně tři dny, chránit před mrazem.
<b>Podklad:</b>	Podklad je nutné posoudit a upravit v souladu s ČSN-EN 13914-1.
<b>Příprava podkladu:</b>	Poškozené a napadené omítky je nutno odstranit do výšky 1,5 tloušťky zdiva nad viditelné poškození nebo zavlhnutí. Je nutno vyškrábat spáry do hloubky 2 cm, osekanou omítku je nutno okamžitě odstranit od sanované konstrukce, čistý a suchý povrch nechat zaschnout. Odstranit volné částice, prach, špína, bitumen apod. . Vyměňte poškozené cihly. Kaverny a chybějící části předem nahradit nebo vyplenovat s HASIT SANIER - Porenausgleichsputz 208 - vyrovnávací sanační omítka s póry. Podklad při vysokých teplotách mírně zvlhčit vodou.
<b>Příprava materiálu:</b>	Obsah pytle smícháme s daným množstvím vody (pitná nebo dle ČSN EN 1008) míchadlem po dobu 2 minut, kontinuální míchačkou nebo všemi běžnými omítacími stroji. Při použití míchací vrtule míchejte maximálně 2 - 3 minuty, zabraňte dlouhému promíchávání. Zabránit přemíchání směsi, vede ke snížení pevnosti. Rozmíchaný materiál znovu nepřemíchávat.
<b>Zpracování:</b>	Homogeně rozmíchaný materiál nanést pomocí zednické lžice nebo omítacího stroje. Při vysoce extrémním zasažením stěny škodlivými solemi doporučujeme aplikovat tzv. obětní omítku ,kte- rá se po své destrukci solemi a vlhkostí odstraní z celé plochy .Následně se nově aplikuje omítkový sa- nační systém. Solemi zasaženou a odstraněnou obětní omítku ihned odvést z dosahu objektu. V důsledku tohoto se většina solí odstraní ze stěn a zvyšuje se tak životnost a účinnost sanačního systému. Nanesenou omítku stáhnout pomocí latě do roviny. Před aplikací další vrstvy musí být předchozí vrstva zdrsňená a vyschlá (1mm omítky = 1 den schnutí). Nanesenou sanační omítku při počátku tuhnutí zdrsňit pomocí mřížové škrabky. Čerstvou maltu zpracovat do 2 hod od namíchání. Při vícevrstvěm sanačním systému je nutné předchozí vrstvu upravit pomocí zubového hladítka vodo- rovnými tahy, pro vytvoření optimální přídržnosti nanášených sanačních omítek.
<b>Jistota kvality:</b>	Produkt je kontrolován ve vlastní laboratoři. Ve výrobě je uplatňován certifikovaný systém řízení jakosti dle ČSN EN ISO 9001:2000
<b>Balení:</b>	V papírových pytlích s PE vložkou.
<b>Skladování:</b>	V suchu a chladnu na dřevěných roštích. Při skladování nutno chránit před působením vody a vysoké relativní vlhkosti vzduchu (nejvýše 65 %). Skladování: min. 6měsíců dle nařízení 1907/2006/EG příloha XVII při 20°C , 65% relativní vlhkosti vzdu- chu (obsah Cr <sup>+6</sup> ) . Datum výroby je uveden na obalu.

# HASIT 209 SANIER -Wandputz

## Jednovrstvá sanační omítka

**Bezpečnostní pokyny:** Podrobné bezpečnostní informace naleznete v bezpečnostním listě. Před použitím je třeba tyto bezpečnostní listy pročíst.  
 Obsahuje cement / vápenný hydrát. Xi dráždivý. Maltová směs dráždí oči a kůži. Nebezpečí senzibilizace při styku s kůží - u vnímavých osob může vyvolat alergická onemocnění kůže. Při práci zamezte styku malty s kůží a očima. Vdechování prachu zabraňte používáním vhodných ochranných pomůcek. Používejte vhodný ochranný oděv, rukavice a v případě potřeby ochranné brýle nebo obličejový štít. Uchovejte mimo dosah dětí! Při zasažení očí vymývejte 10 - 15 minut velkým množstvím vody, při potřísnění kůže svlékněte zasažený oděv a kůži omyjte velkým množstvím vody a mýdlem. Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností vždy vyhledejte lékařské ošetření a lékaři předložte k nahlédnutí obal nebo etiketu.

### Technická data:

Číslo výrobku	
Způsob balení	
Množství na balení	30 kg/Sack
Balení na paletě	42 Sack/Pal.
Zrnitost	0- 1,0 mm
Spotřeba	cca 10,0 kg/m <sup>2</sup> /cm
Poznámka ke spotřebě	Údaje o spotřebě jsou orientační a závisí na podkladu a technice zpracování.
Spotřeba vody	cca 7 ltr./Sack
Minimální tloušťka omítky	20 mm
Difuze vodní páry μ (EN 1015-19)	< 12
Tepelná vodivost λ 10, dry (EN 1745 : 2002)	≤ 0,38 W/mK(Tabellenwert) pro P=50%
Tepelná vodivost λ 10, dry (EN 1745 : 2002)	≤ 0,42 W/mK(Tabellenwert) pro P=90%
Pevnost v tlaku (28 dní) (EN 1015-11)	≥ 1,5 N/mm <sup>2</sup>
Pevnost v tahu za ohybu (28 dní)	≥ 0,3 N/mm <sup>2</sup>
Kapilární absorpce vody (EN 998-1)	> 0,3 kg/m <sup>2</sup> 24h
Reakce na oheň	A1
MG (EN 998-1)	R CS II
Certifikát o zkoušce	WTA
Konzistence	17,0 ± 0,5 (cm)

# HASIT 209 SANIER -Wandputz

## Jednovrstvá sanační omítka

**Všeobecné informace:** Tento list nahrazuje všechna předchozí vydání. A jen tato verze je platná. Informace uvedené v tomto technickém listu představují současný stav našich znalostí a praktických zkušeností. Informace byla poskytnuta s maximální snahou o korektnost. Hasit s.r.o. však nenese odpovědnost za její správnost a úplnost a současně nenese odpovědnost za rozhodnutí uživatele. Informace sama o sobě tak nevytváří jakýkoli právní závazek nebo jakékoli jiné doplňkové povinnosti. Zákazník je povinen zkontrolovat výrobek a nezávisle posoudit jeho vhodnost pro zamýšlené použití. Naše produkty podléhají stejně jako všechny obsažené suroviny nepřetržitému sledování, čímž je zaručena konstantní kvalita. V případě potřeby žádejte naši technickou a poradenskou službu. Náš technický poradenský servis je Vám k dispozici pro Vaše dotazy ohledně použití a zpracování, jakož i ohledně předvedení našich výrobků. Aktuální stav našich technických listů naleznete na naší domovské internetové stránce, příp. si je můžete vyžádat v příslušné obchodní pobočce.