



HASIT 209

Jednovrstvá sanační omítka

Oblast použití: 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.
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.

Vlastnosti:

- Vysoká propustnost pro vodní páry
- Vodě zabraňující
- Velká kapacita pro ukládání solí
- Výborné zpracování.

Zpracování:



Technická data	
Číslo výrobku	2000296285
Způsob balení	
Množství na balení	30 kg/Bal.
Balení na paletě	42 Množ./Pal.
Zrnitost	0 - 1 mm
Spotřeba	ca. 12 kg/m ² /cm
Poznámka ke spotřebě	Údaje o spotřebě jsou orientační a závisí na podkladu a technice zpracování.
Spotřeba vody	ca. 7 Liter/Sack
Tloušťka vrstvy	max. 30 mm
Minimální tloušťka omítky	20 mm
Tepelná vodivost λ 10, dry (EN 1745 : 2002)	≤ 0,38 W/mK (Tabulková hodnota) pro P=50%
Tepelná vodivost λ 10, dry (EN 1745 : 2002)	≤ 0,42 W/mK (Tabulková hodnota) pro P=90%
Kapilární absorpce vody (EN 998-1)	> 0,3 kg/m ² /24 h
Reakce na oheň	A1
Maltová skupina (EN 998-1)	R
Maltová skupina (EN 998-1)	CS II

Materiálové složení:

- Cement
- Dolomitické vápno
- Kvalitní vápencový písek
- Lehčící přísady - minerální
- Přísady pro zlepšení zpracovatelnosti
- Obsahuje vzdušné póry
- Minerální

Ztvrdnutí: Hydratace

Podklad: Podklad je nutné posoudit a upravit v souladu s ČSN EN 13914-1(2).



HASIT 209

Jednovrstvá sanační omítka

Příprava podkladu:	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 vyplenťovat s HASIT 208 – vyrovnávací sanační omítka s póry. Podklad přiměřeně navlhčit podle nasákavosti podkladu, aby vznikl matně vlhký vzhled.
Příprava materiálu:	Při ručním zpracování: Obsah pytle smícháme s daným množstvím vody (pitná nebo dle ČSN EN 1008) míchadlem, kontinuální míchačkou nebo míchačkou s nuceným oběhem. Při použití míchací vrtule míchejte maximálně 2–3 minuty, zabraňte dlouhému promíchávání. Zabránit přemíchání směsi, vede ke snížení pevností. Rozmíchaný materiál znovu nepřemíchávat.
Zpracování:	Při vysoce extrémním zasažením stěny škodlivými solemi doporučujeme aplikovat tzv. obětovanou omítku, která se po své destrukci solemi a vlhkostí odstraní z celé plochy. Následně se nově aplikuje omítkový sanační systém. Solemi zasaženou a odstraněnou obětovanou 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 (1 mm omítky = 1 den schnutí). Nanesenou sanační omítku při počátku tuhnutí zdrsňit pomocí mřížové škrabky. Při vícevrstevném sanačním systému je nutné předchozí vrstvu upravit pomocí zubového hladítka vodorovnými tahy, pro vytvoření optimální přídržnosti nanášených sanačních omítek.
Informace o zpracování:	Čerstvou maltu zpracovat do 2 hod od namíchání.
Jistota kvality:	Produkt je nepřetržitě kontrolován ve vlastní laboratoři. Ve výrobě je uplatňován certifikovaný systém řízení jakosti dle ČSN EN ISO 9001:2000
Balení:	V papírových pytlích s PE vložkou.
Skladování:	Skladujte v suchu a chladu na dřevěném roštu. Chraňte před vlhkostí.
Doba skladování:	Skladujte minimálně 6 měsíců v souladu s nařízením 1907/2006/ES příloha XVII při +20 °C, 65 % relativní vlhkosti.(obsah Cr ⁶⁺).Datum výroby je uveden na obale.

Certifikát výrobku:



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 nenes odpovědnost za její správnost a úplnost a současně nenes odpovědnost za rozhodnutí uživatele. Informace sama o sobě tak nevytváří jakýkoli právní závazek nebo jakékoliv 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. Služba našeho technického poradenství je k dispozici pro dotazy týkající se použití, zpracování a prezentaci našich výrobků. 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.
-----------------------------	--