




HASIT 212 Feinputz

Jemná sanační omítka (štuk)

Oblast použití:	Vápenocementová tenkovrstvá omítka pro vytvoření filcované povrchové struktury. Pro sanaci vlhkého a solemi zatíženého zdiva na vnější fasády a vnitřní plochy dle WTA. Lze použít až do maximální tloušťky vrstvy 5mm. K sanaci vlhkých a solemi zatížených zdí ve vnitřním i vnějším prostředí.
Materiálové složení:	<ul style="list-style-type: none"> • Bílý vápenný hydrát • Bílý cement (malá část) • Vysoce kvalitní vápencový písek • Přísady pro zlepšení zpracovatelnosti • Bez organických podílů • Minerální
Vlastnosti:	<ul style="list-style-type: none"> • Vysoká difuze. • Vodě odolný • Malé smršťování • Snadná zpracovatelnost
Zpracování:	
Podmínky zpracování:	Při zpracování a vytvrzování nesmí teplota okolí nebo podkladu poklesnout pod +5°C a nad +30°C. Při aplikaci a následném tvrdnutí materiálu minimálně tři dny, chránit před mrazem.
Podklad:	Podklad musí být čistý, pevný, suchý, bez prachu, nečistot a výkvětů.
Příprava podkladu:	Podklad musí být před aplikací navlhčený, jinak hrozí riziko sprahnutí (snížení pevnostních vlastností materiálu).
Příprava materiálu:	Při ručním zpracování smíchat jeden pytel s daným množstvím vody pomocí míchací vrtule nebo dvoufázového míchání do homogení směsi bez hrud. Dodatečné přidávání plniv a přísad je nepřipustné! Nesmíchejte s jinými materiály. Při použití míchací vrtule míchejte maximálně 2 - 3 minuty, zabraňte dlouhému promíchávání. Zabránit přemíchání směsi, vede ke snížení pevností. Ztuhlý materiál již nerozmíchávat.
Zpracování:	Na vyschlou a zdrsňenou podkladní omítku natahnete ocelovým hladítkem vrstvu 2 - 4mm a vhodným nářadím vytvoříte požadovanou povrchovou úpravu. Nesmíchevat s jinými materiály. Dobrá zpracovatelnosti čerstvé malty cca 120 min v závislosti na podkladu a teplotě. Po vyschnutí omítky je možno aplikovat následnou vrstvu.
Důležité upozornění:	Sanační omítky-WTA jsou minerální omítky a vyžadují obzvlášť při suchém počasí a při působení větru a slunečního záření dodatečné ošetřování vlhčením. Musí být v čerstvém stavu chráněny před mrazem a deštěm. Záruka sanačního systému je jen za předpokladu správně navrhnutého sanačního systému. Na vlhké stěně může být dosaženo se sanačním systémem suchého dojmu, když klima prostředí povolí vysychání. Odizolování zdiřných konstrukcí pouze s obnovou omítek WTA samo o sobě není možné, nicméně je nutné upřednostnit přirozené vysychání. Oprava omítky není žádné odizolování omítky. Oprava omítky může pracovat pouze s neomezenou difúzní schopností, proto neprodyšné povrchové úpravy (barvy, tapety, obklady) a vysoké vlhkosti (špatně větraných a studených míst) vedou k poruchám. Ve vnitřním prostředí je důležité zajistit správné větrání pomocí vhodných opatření (opakované, nárazové větrání nebo odvlhčovací a sušící zařízení, klimatizace, atd.), a to zejména v průběhu sušení / vytvrzování omítky aby soli nepronikali do celého průřezu omítky. Příliš rychlý ohřev interiéru se vynechává, aby se zabránilo vzniku trhlin. Při aplikaci omítek doporučujeme dbát pokynů a zásad uvedených v ČSN EN 13914-1 (2). V případě potřeby žádejte naši technickou a poradenskou službu.
Jistota kvality:	Kvalita produktu je nepřetržitě sledována vlastní laboratoří. Prokazování shody výrobků je zajištěno TZÚS Praha, notifikovaná osoba 1020. Ve výrobě je uplatňován certifikovaný systém řízení jakosti dle ČSN EN ISO 9001:2000
Balení:	V papírových pytlích





HASIT 212 Feinputz

Jemná sanační omítka (štuk)

Skladování: V suchu a chladnu na dřevěných rostech. 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 vzduchu (obsah Cr⁺⁶). Datum výroby je uveden na obalu.

Bezpečnostní pokyny: Podrobné bezpečnostní informace naleznete v bezpečnostním listě. Před použitím je třeba tyto bezpečnostní listy pročíst.
Obsahuje cement / dolomitické vápno. 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.
Uchovávejte 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. Projevili-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností vždy vyhledejte lékařské ošetření a lékaři předložte k nahlédnutí obal nebo etiketu.

Technická data:

Číslo výrobku	022261	HO-183804
Způsob balení		
Množství na balení	25 kg	
Balení na paletě	48 Stk./Pal	
Zrnitost	0- 0,5 mm	0- 1,0 mm
Spotřeba	cca 1,25 kg/m ² /mm	
Poznámka ke spotřebě	Údaje o spotřebě jsou orientační a závisí na podkladu a technice zpracování. Při prvním zpracování a při velkých plochách je nutné zhotovit kontrolní vzorek.	
Spotřeba vody	cca 6 ltr.	
Minimální tloušťka omítky	2 mm	
Difuze vodní páry μ (EN 1015-19)	≤ 12	
Tepelná vodivost λ	≤ 0,5 W/mK(Tabellenwert)	
Pevnost v tlaku (28 dní) (EN 1015-11)	≥ 1,5 N/mm ²	
Reakce na oheň	A1 (EN 13501-1)	
MG (EN 998-1)	R CS II W0	

Všeobecné informace: Tento technický list nahrazuje všechny předchozí vydání.
Údaje uvedené v tomto technickém listu obsahují všeobecné informace a směrnice pro zpracování a odpovídají našim současným znalostem a zkušenostem s používáním.
Údaje byly pečlivě a svědomitě sestaveny, ovšem bez záruky za správnost a úplnost a bez ručení za další rozhodnutí uživatele. Údaje samotné nezakládají žádný právní vztah nebo jiné vedlejší závazky. V zásadě nezbavují zákazníka možnosti, aby produkt samostatně zkontroloval ohledně jeho vhodnosti pro zamýšlený účel 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.
Naš 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.