



HASIT AG 657 Marmor- und Natursteinkleber schnell

Rychle tuhnoucí lepidlo na přírodní kámen

Oblast použití:	Bílé flexibilní rychletuhnoucí lepidlo pro tenké lože pro keramické obklady, vhodné pro lepení mramorových desek, desek "Solnhofen" a jiných přírodních obkladů citlivých ohledně možného zbarvení. Použití pro podlahy a stěny ve vnitřním i vnějším prostředí. Je vhodné i na podlahy s tepelným namáháním např. potěry s podlahovým vytápěním, balkony a terasy. CA- potěry a sádrokartonové desky musí být pře aplikací lepidla napenetrovány HASIT AP 300 Grundierung. Doba schnutí penetračního nátěru minimálně 6 hod.
Materiálové složení:	<ul style="list-style-type: none"> • Bílý cement (bez chromu) • Křemičitý písek (normovaný) • Přísady pro zlepšení zpracovatelnosti • Minerální
Vlastnosti:	<ul style="list-style-type: none"> • Vodovzdorný • Flexibilní • Vhodný i na podlahové vytápění
Podmínky zpracování:	Při zpracování a vytvrzování nesmí teplota okolí nebo podkladu poklesnout pod +5°C a nad +30°C. Do úplného vyschnutí chránit před mrazem, deštěm a rychlým vysušením.
Podklad:	Podklad musí být čistý, pevný, suchý, stabilní, přídržný a bez výkvětů, nečistot separační prostředky, řas a mečů. Vhodné jsou cementové i anhydritové potěry, staveništní beton (minimálně 6 měsíců starý), cementové a vápenocementové omítky (minimální tloušťky 10mm). Před aplikací je nutné dodržet maximální povolenou zbytkovou vlhkost podkladu. Zbytková vlhkost cementových podlah smí být max. 3 %, anhydritových podlah max. 0,5 % (s podlahovým topením max. 0,3%), cemento- sulfátový potěr max. 1,3%, sádrové a sádrovápenné omítky max. 1%.
Příprava podkladu:	Všeobecně se doporučuje základní penetrační nátěr pomocí AP 300 Grundierung pro nasákové podklady a AP 320 Haftgrund pro slabě nasákové a nenasákové podklady. Nerovnosti překračující rozsah tolerance max. vrstvy lepidla musí být předem vyrovnány. Na stěnách např. HASIT 575 betonspachtel, na podlahách např. HASIT FN 690 Bodenspachtel, HASIT FN 615 Bodenspachtel, HASIT FN 630 Bodenspachtel SILENCE, HASIT FN 130 Bodenspachtel nebo HASIT FN 645 Universalbodenspachtel. Vodou zatěžované prostory je nutné předem izolovat např. přípravkem HASIT AG 688 Hybridkleber nebo HASIT Optiflex 2K. Balkony a terasy musí mít spád minimálně 2%.
Příprava materiálu:	Pomocí míchací vrtule se smíchá obsah pytle v čisté nádobě s uvedeným množstvím vody (pitná voda nebo kvalita vody dle ČSN EN 1008) do homogení hmoty bez hrud. Po době zrání namíchané směsi, cca 5 minut, ještě jednou krátce promíchat. Ztuhlou maltu již neředit vodou, ani nerozmíchat s čerstvým materiálem! Dodatečné přidávání kameniva a přísad k hotové maltové směsi je nepřipustné!
Zpracování:	Nejprve se nanese kontaktní vrstva HASIT lepidla a potom se obkládaná plocha upraví ozubeným hladítkem, velikost zubů se volí podle velikosti obkladového prvku tak aby došlo k přilepení obkladového prvku k podkladu min. z 65%, a následně se přilepí suchý obkladový prvek. Nenanášet více lepidla než se dá pokrýt obkladovými prvky v otevřeném čase lepidla. Je-li požadováno bezdutinové lepení obkladů (ve vnějším prostředí, v prostředí s tepelným a vlhkostním namáháním), je nutné lepení obkladů provádět Floating-Butering metodou (lepidlo se nanáší na podklad i na obkladový prvek). Nesmíchat s jinými materiály. Obkladový prvek položit do tenké vrstvy lepidla a posuvným pohybem usadit do konečné polohy. Pokud je pracovní doba (otevřený čas) překročena, pomáhá znovu potažení plochy čerstvým lepidlem a protažení ozubenou stěrkou kolmo na předchozí zuby - tedy předchozí vytvořenou plochu je nutné roztrhat. Pomaluběžné spirálovité míchadlo je obzvláště vhodné pro tuhé materiály s vysokou viskozitou, jako jsou lepicí tmely.




HASIT AG 657 Marmor- und Natursteinkleber schnell

Rychle tuhnoucí lepidlo na přírodní kámen

Důležité upozornění:	Nenanášet více lepidla než se dá pokrýt obkladovými prvky v otevřeném čase lepidla. Se stoupající teplotou se tento čas zkracuje.
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
Skladování:	V suchu a chladnu na dřevěných roštech. 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. 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. 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	006485
Způsob balení	
Množství na balení	25 kg
Balení na paletě	42 Stk./Pal
Barva	bílá
Zrnitost	0- 0,5 mm
Spotřeba	<ul style="list-style-type: none"> • 2,0 - 2,3 kg/m² - zubové hladítko 6mm • 2,8 - 3,2kg/m² - zubové hladítko 8mm • 3,6 - 4,0kg/m² - zubové hladítko 10mm
Poznámka ke spotřebě	Údaje o spotřebě jsou orientační a závisí na podkladu a technice zpracování.
Spotřeba vody	cca 7 ltr.
Přidržitost	≥ 0,5 N/mm ²
Doba zpracovatelnosti (EN1015-9)	cca 35 min
Pochůznost	cca 4 h
EN 12004	C1 FT
Protokol o zkoušce	TaZUs Praha



HASIT AG 657 Marmor- und Natursteinkleber schnell

Rychle tuhnoucí lepidlo na přírodní kámen

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.

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.