



HASIT AG 653 STANDARD

Lepidlo na obklady C1T

Oblast použití:	<p>K lepení keramických dlaždic, desek, mozaik ve vnitřním i vnějším prostředí. Vhodný pro obklady stěn i podlah.</p> <p>Není vhodný pro lepení obkladů na pojistnou hydroizolaci.</p> <p>CA- potěry a sádkartonové desky musí být pře aplikací lepidla napenetrovány HASIT AP 300 Grundierung . Doba schnutí penetračního nátěru minimálně 6 hod.</p>
Materiálové složení:	<ul style="list-style-type: none"> • Cement • Kvalitní drcený vápenec • Přísady pro zlepšení zpracovatelnosti • Minerální
Vlastnosti:	<ul style="list-style-type: none"> • Vodovzdorný • Mrazuvzdorný • Dobré ruční zpracování • Vyšší vydatnost
Zpracování:	
Podmínky zpracování:	<p>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.</p>
Podklad:	<p>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%, sádkové a sádkovápenné omítky max. 1%. CA- potěr musí být před lepením obkladů zbroušen a zbaven prachu pomocí průmyslového vysavače.</p>
Příprava podkladu:	<p>Všeobecně se doporučuje základní penetrační nátěr pomocí AP 300 Grundierung pro nasáklé podklady a AP 320 Haftgrund pro slabě nasáklé a nenasáklé podklady.</p> <p>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.</p> <p>Vodou zatěžované prostory je nutné předem izolovat např. přípravkem HASIT AG 688 Hybridkleber nebo HASIT Optiflex 2K.</p>
Příprava materiálu:	<p>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.</p> <p>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!</p>
Zpracování:	<p>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.</p> <p>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).</p> <p>Nenanášet více lepidla než se dá pokrýt obkladovými prvky v otevřeném čase lepidla.</p> <p>Nesmíchat s jinými materiály.</p> <p>Obkladový prvek položit do tenké vrstvy lepidla a posuvným pohybem usadit do konečné polohy.</p> <p>Pomaluběžné spirálovité míchadlo je obzvláště vhodné pro tuhé materiály s vysokou viskozitou, jako jsou lepící tmely.</p> <p>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.</p>





HASIT AG 653 STANDARD

Lepidlo na obklady C1T

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 pytích
Skladování:	V suchu a chladnu na dřevěných roštích. Při skladování nutno chránit před působením vody a vysoké relativní vlhkosti vzduchu (nejvýše 65 %). Doba skladovatelnosti: 9 měsíců. Dle 1907/2006/ES a příloha XVII při 20 ° C, 65% relativní vlhkosti (obsah ^{Cr 6+}). Datum výroby je uveden na obale.
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 podráždění 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	10 kg	25 kg
Balení na paletě	120 Stk./Pal	48 Stk./Pal
Barva	šedá	
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 3 ltr.	cca 7,5 ltr.
Tloušťka vrstvy	max. 5 mm	
Přidržnost	≥ 0,5 N/mm ²	
Zatížitelnost	7 d	
Pochůznost	24 h	
EN 12004	C1T (EN 12004)	



HASIT AG 653 STANDARD

Lepidlo na obklady C1T

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.