

Baumit Baumacol spárovací hmota

Baumit Baumacol Fuge



Výrobek	Průmyslově vyráběná flexibilní, prášková, hydraulicky tuhnoucí spárovací hmota, odolná vodě a mrazu, vhodná pro styk s potravinami. Velmi pevná, nenasákavá, s vysokou odolností proti otěru.	
Složení	Bílý cement, písek, pigmenty, přísady.	
Použití	K spárování obkládaček, dlaždic, slinuté keramiky, mozaiky, desek z přírodního kamene apod. se šířkou spáry 2 – 7 mm. Použitelná v interiéru i exteriéru, v místech se zvýšeným namáháním, např. pro podlahové vytápění, ve vlhkých prostorách, na balkonech a terasách. Nevhodné pro kyselinovzdorné spárování, dilatační spáry, a pro místa vystavená silnému zatížení vodou.	
Technické údaje	Pro spáry:	2 - 7 mm
	Spotřeba materiálu:	0,5 – 0,9 kg/m ² (podle formátu)
	Potřeba vody:	0,25 – 0,3 l/kg suché směsi
	Doba odležení:	cca 5 min
	Doba zpracovatelnosti:	cca 120 min
	Pochůznost po:	cca 24 hod
	Barva:	12 barevných odstínů dle vzorníku Baumit Baumacol
Způsob dodávky	3 kg kbelík	
Skladování	V suchu na dřevěném roštu, skladovatelnost max. 12 měsíců.	
Zajištění kvality	Průběžná kontrola podnikovou laboratoří, systém managementu kvality ISO 9001:2000.	
Bezpečnostní značení	Bezpečnostní list, www.baumit.cz	
Podklad	Lepicí malta pod obkladem, nebo dlažbou musí být vyschlá. Spáry musí být zbavené zbytků lepidla, suché, bez prachu a separačních vrstev.	
Doporučené nářadí	Pomaluběžné elektrické mísidlo, např. Protool, zednická lžice, gumová spárovací stěrka, pěnová spárovací houba, kbelík na vodu.	
Zpracování	Baumit Baumacol Fuge se smísí pomaluběžným mísidlem s cca 0,9 l záměsové vody na 3 kg suché směsi. Doba míchání cca. 3 min. Po cca 5 minutovém odležení a opětovném krátkém promíslení do konzistence bez hrudek je Baumit Baumacol spárovací hmota připravena ke zpracování. Do spár se nanáší gumovou stěrkou, úhlopříčně k jejich směru. Po zavaznutí hmoty, tj. po cca 5 – 15 min, (dle teplotních podmínek) se provede očištění spár pěnovou houbou vymytou v čisté vodě, opět v úhlopříčném směru. Dbejte na to, aby spára byla dostatečně vyplněna spárovací maltou. Po zaschnutí, odstraňte zbytky cementového šlepu čistou vlhkou houbou. Povrch chraňte po dobu 24 hodin, před mechanickým zatížením. Spárovací hmota musí být před čištěním pěnovou houbou dostatečně zaschlá. Předejde se tak nežádoucím barevným skvrnám (pouze u barevných odstínů), způsobených vymytím pigmentu ze spárovací hmoty. Jednotnou barevnost spáry v ploše zajistit pouze výrobek shodné šarže.	
Související výrobky	Baumit Baumacol Proof Baumit Baumacol Planea Baumit Baumacol Protect Baumit Baumacol Basic Baumit Baumacol Pro Baumit Baumacol FlexUni	Baumit Baumacol FlexTop Baumit Baumacol základ Baumit Baumacol Super základ Baumit Nivello 10 Baumit Nivello 30
Upozornění a všeobecné pokyny	Teplota vzduchu, materiálu a podkladu nesmí během zpracování a tuhnutí klesnout pod +5 °C. Při přímém slunečním záření, dešti nebo silném větru se doporučuje provedenou aplikaci chránit vhodným způsobem.	

Tento technický list byl vytvořen na základě našich vlastních zkušeností a aktuálního stavu vývoje vědy a techniky. Zde uvedené postupy a doporučení představují v obecném smyslu optimální a bezpečná řešení a nezbavují zpracovatele zodpovědnosti za prověření vhodnosti tohoto výrobku pro použití v konkrétních podmínkách