

Baumit Baumacol Preciso

Mrazuvzdorná vyrovnávací malta pro stěny a podlahy



- Pro tloušťky 2-30 mm v jednom kroku
- Vysoká přídržnost
- Pro lokální i celoplošné vyrovnání stěn a podlah

Výrobek	Vyrovnávací malta na bázi cementu.	
Složení	Cement, kamenivo, zušlechťující přísady.	
Vlastnosti	Flexibilní malta s vysokou přídržností pro vyrovnávání minerálních povrchů stěn a podlah.	
Použití	Pro vyrovnávání a opravy lokálních nerovností stěn, podlah, např. samonivelačních stěrek nebo podlahových potěrů a pro vytvoření spádových vrstev před pokládáním obkladů a dlažeb v prostorách veřejných i bytových objektů, i na podlahovém vytápění, na terasách, balkónech, v bazénech, sprchách, koupalištích i ve vlhkých prostorech průmyslových objektů. Pro tloušťky 2 - 30 mm. Do exteriéru i interiéru.	
Technické údaje	Reakce na oheň:	A1
	Max. tloušťka vrstvy:	30 mm
	Min. tloušťka vrstvy:	2 mm
	Doba zpracovatelnosti:	cca 3 h
	Pochůznost:	min. 24 h při teplotě +20 °C a relativní vzdušné vlhkosti do 60 %

	balení 25 kg
Spotřeba	cca 16 kg/m ² /cm
Potřeba vody	cca 0.2 l/kg suché směsi



Způsob dodání	pytel 25 kg, 1 paleta = 54 pytlů = 1350 kg
Skladování	V suchu, chladnu, bez mrazu a v uzavřeném originálním balení 12 měsíců.
Zajištění kvality	Průběžná kontrola podnikovými laboratořemi a státem určenými zkušebnami.
Bezpečnostní pokyny	Podrobná klasifikace dle Chemického zákona (v souladu s článkem 31 a přílohou II Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1907/2006 ze dne 18.12.2006) je uvedena v bezpečnostním listu výrobku, který je k dispozici na www.baumit.cz , anebo na vyžádání u výrobce.
Podklad	Dle platných norem, pevný, suchý, čistý, nezmrzlý, zbavený prachu, nátěru a zbytků odformovacích prostředků. Všechny běžné stavební podklady jako beton, potěry, vápenocementové a vápenné omítky, keramické cihly anebo pórobeton. Nepoužívat na dřevo, kovy, umělé hmoty, cementem pojené podklady s neukončeným smršťováním.

- Příprava podkladu** Vždy předem ověřit vyzářlost podkladu. Podklad předem nevlhčit. Povrch vyrovnávaných ploch se doporučuje předem křížem zdrsnit. Očištěný, prachu zbavený podklad ošetřit vhodným základním nátěrem - Baunit SuperGrund, Baunit Grund.
- Zpracování** Obsah pytle Baunit Baumacol Preciso vsypat do čisté nádoby s cca 5 l záměsové vody a pomaluběžným elektrickým míchadlem zamíchat do homogenní hmoty bez hrudek. Doba mísení cca 3 min. Větší množství záměsové vody snižuje výslednou pevnost malty. Hmotu nanést nerezovým hladítkem nebo zednickou lžící v množství potřebném pro vyrovnání povrchu na předem připravený podklad urovnat. Zpracovávat výhradně čerstvou maltu, do již tuhnutího materiálu nepřidávat další vodu.
Doporučené nářadí: Pomaluběžné elektrické míchadlo, vhodná mísící nádoba, zednická lžice, nerezové hladítko, vodováha.
- Upozornění a všeobecné pokyny** Teplota vzduchu, materiálu a podkladu nesmí během zpracování a tuhnutí klesnout pod +5 °C.
- Pozor: za vyšších teplot se může doba tuhnutí a tvrdnutí zkrátit a nepříznivě ovlivnit vlastnosti výrobku..
 - Po dobu tuhnutí a zrání chránit před účinky přímého slunečního záření, deště anebo silného větru. Celková doba zrání závisí na okolních podmínkách (teplota, relativní vlhkost vzduchu), druhu podkladu a tloušťce nanesené malty.
 - Před prováděním následných vrstev skladby ověřit dosaženou zbytkovou vlhkost vyrovnávací malty (max. 3 %).
 - Nezpracovávat při nebezpečí mrazu anebo na zmrzlém podkladu. Nepřimíchávat žádné jiné materiály.
 - Dodržovat platné normy a všeobecně platné zpracovatelské a řemeslné zásady.

Tento technický list, poskytovaný v rámci naší podpory zákazníkům a zpracovatelům, 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, avšak právně nezávazná řešení, nezakládající smluvní vztah ani dodatečné závazky z kupní smlouvy. Rovněž nezbavují zpracovatele zodpovědnosti za prověření vhodnosti tohoto výrobku k zamýšlenému použití v konkrétních podmínkách.