



Baumit CeramicFix

Speciální flexibilní lepidlo



Benefity

- **Vysoce flexibilní**
- **Výborná zpracovatelnost**
- **Na těžké obkladové pásy**

Výrobek

Flexibilní maltová směs pro lepení keramických obkladů na fasády, voděodolná a mrazuvzdorná.

Složení

Kamenivo, cement a organická pojiva, jakož i přísady pro lepší zpracování a přilnavost.

Vlastnosti

Zlepšené, deformovatelné cementové lepidlo se sníženým skluzem a prodlouženou dobou zavadnutí.

Použití

Pro lepení keramických obkladů, klinkerových pásků a přírodního kamene na fasády v systému Baumit Ceramic, ETA 20/0246.

Technické údaje

Produkt	
Čas pro úpravu:	cca 5 min.
Max. tloušťka vrstvy:	8 mm
Otevřený čas:	cca 30 min.
Doba zpracovatelnosti:	cca 4 hod
Soudržnost:	min. 1 N/mm ²

Varianta(y)	balení 25 kg
Vydatnost	cca 5 - 8 m ² /25kg
Spotřeba	cca 3 - 5 kg/m ² v závislosti na druhu obkladového prvku
Potřeba vody	cca 0.26 l/kg

Zatřídění:	C2TE S1
------------	---------

Evropský předpis pro posuzování:	EAD 040287-00-0404
----------------------------------	--------------------

Způsob dodání

25 kg pytel, 54 pytlů/ paleta = 1 350 kg

Skladování

V suchu na dřevěném roštu v uzavřeném originálním balení 12 měsíců.

Zajištění kvality	Průběžná kontrola podnikovými laboratořemi a státem určenými zkušebnami.
Bezpečností 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	Výztužná vrstva ETICS Ceramic musí být pevná, suchá, čistá, nezmrzlá, zbavená prachu, uvolňujících se částic, zbytků mastnoty a solných výkvětů. Podklad musí být zároveň rovný a bez významných povrchových nerovností. Kontrola rovinnosti podkladu se provádí podle ČSN 73 2901.
Zpracování	Doporučené nanášení ve dvou krocích, do ještě čerstvě tence nanesené kontaktní vrstvy nanést druhou vrstvu zubovým hladítkem skloněným pod úhlem cca 45–60°. Lepený prvek přitlačit k podkladu a urovnat do konečné polohy, možnost korekce do cca 5 min. Případné zbytky malty odstranit vlhkou houbou. Doporučený způsob lepení, tzv. Buttering-Floating.
Upozornění a všeobecné pokyny	Cca 24 hodin po aplikaci chránit před mechanickým zatěžováním. Před lepením přírodních kamenů se doporučuje provést zkušební lepení. Doporučené nářadí: Pomaluběžné elektrické míchadlo, vhodná nádoba, zednická lžíce, houba na mytí, hladítko s velikostí zubů odpovídající použitému druhu obkladu. Míchání: Pomaluběžným míchadlem smísit v čisté nádobě s cca 6,5 l čisté vody a zamíchat po dobu cca 3 minut do homogenní, bezhrudkové konzistence. Po odležení cca 5 minut opět krátce promíchat.

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 nezavazují zpracovatele zodpovědnosti za prověření vhodnosti tohoto výrobku k zamýšlenému použití v konkrétních podmínkách.