

Baumit BituFix 2K

Dvousložkové lepidlo pro podklady na bázi bitumenu



- Lepení izolantu na asfaltové pásy
- Pro suterénní stěny
- Na oblast soklů

- Výrobek** Dvousložková lepicí hmota na bázi bitumenu, s polystyrenovým plnivem a cementem.
- Složení** Polymerem modifikovaná bitumenová emulze, polystyrenový granulát, cement.
- Vlastnosti** Vysoká lepicí schopnost, stabilní spoj, dobrá zpracovatelnost.
- Použití** K lepení fasádní soklových desek Austrotherm XPS TOP na bitumenový podklad v oblastech s odstříkující vodou.

Technické údaje

	balení 30 l
Spotřeba	cca 4 l/m ² - 8 l/m ²
Vydatnost	cca 4 m ² /balení - 7.5 m ² /balení

- Způsob dodání** Sada 30 l (složka A = tekutá, složka B = prášková), 1 pal./12 kbelíků = 360 l
- Skladování** V suchu, chladnu, bez mrazu a v uzavřeném originálním balení 6 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** Podklad musí být v souladu s platnými normami, čistý, suchý, nezmrzlý, bez prachu, výkvětů, soudržný, bez nesoudržných oddělujících se částic, mastnoty anebo odbedňovacích přípravků.
- Příprava podkladu** Živичné hydroizolace musí být pevně a celoplošně spojeny s podkladem (natavením, přilepením).
- Zpracování** Pomaluběžným elektrickým mísidlem nejprve krátce promíchat tekutou složku. Následně přidat do tekuté složky práškovou a intenzivně promíchat, do vzniku homogenní hmoty bez hrudek. Dobře promíchanou hmotu Baumit BituFix 2K nanést zednickou lžící metodou obvodového rámečku a 3 vnitřních bodů na fasádní desky Austrotherm XPS TOP. Pro vytvoření pevného spoje desky s mírným pohybem do stran přitlačit k podkladu. Z bočních stran odstraňovat špachtlí případné zbytky zateklé lepicí hmoty. Spáry mezi deskami musí zůstat čisté. Fasádní desky kotvit hmoždinkami až od výšky 30 cm nad terémem. Vytvrnutí Baumit BituFix 2K je závislé na savosti podkladu, teplotě vzduchu, podkladu a materiálu, příp. teplotě fasádních desek.
- Upozornění a všeobecné pokyny** Teplota vzduchu, materiálu a podkladu nesmí během zpracování a tuhnutí klesnout pod +5 °C. Po dobu zrání a tuhnutí chránit před přímým sluncem, deštěm nebo silným větrem, např. fasádními sítěmi. Vysoká vzdušná vlhkost a nízké teploty mohou výrazně prodloužit dobu tuhnutí.
*/ při teplotě +20 °C a relativní vzdušné vlhkosti ≤ 70 °C.

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.