



# Baumit BituFix 2K

## Битуменско лепило за лепење XPS изолациони плочи

- служи како маса за изолирање
- служи како битуменско лепило
- без растворувачи

<b>Производ</b>	Двокомпонентно битуменско лепило и дебелослојна маса.
<b>Состав</b>	Полимерна модифицирана битуменска емулзија, гранули од полистирен, цемент.
<b>Својства</b>	Одлична лепливост, издржливост, добра обработливост.
<b>Аплицирање</b>	На отворено и затворено за лепење на RPS-F и XPS- плочи на битуминозна изолација. Прикладно и за хоризонтално и вертикално изолирање на градежни елементи за заштита од влага на подот, притисочна вода и вода која не под притиок и што се граничи со почвениот слој.
<b>Технички податоци</b>	Време на вградување: <span style="float: right;">прибл. 1 часови</span>

	BituFix 2K, 30 kg
потрошувачка	прибл. 4 - 8 l/m <sup>2</sup> за лепење

<b>Облик на испорака</b>	Сет 30 кг, 1 палета = 12 сетови = 360 кг
<b>Складирање</b>	На дрвени палети во фолија се чува на суво место околу 6 месеци.

**Гаранција за квалитет** Внатрешен надзор преку нашите фабрички лаборатории

**Класификација според Законот за хемиски супстанции** Деталната класификација по законот за хемикалии можете да ги видите во безбедносниот лист со податоците за сигурност на материјалот (во склад со членот 31 и прилогот II одредба бр. 1907/2006 Европскиот Парламент и совет од 18.12.2006.) кој може да се превземе на страната [www.baumit.com](http://www.baumit.com) или да го побарате во Баумит.

**Подлога** Тестирајте ја подлогата за малтерисување во согласност со ÖNORM B 2259 и B 6410. Подлогата мора да биде чиста, незамрзната, без прашина, не смее да биде водоотпорна, без да избледи на површината, носива и и без да отпаѓаат делови. Битуменската хидроизолација мора да биде цврста и целосно залепена за ѕидовите (залепени и заварени). Исправноста на ѕидот мора да одговара по нормите на EN 18202

**Обработка** Бавно со електрична мешалка најпрво промешајте тековните компоненти. Потоа интензивно промешајте ги компонентите во прав во течности. Процесот на мешање е завршен кога масата убаво ќе се измеша без грукти. **Како лепак:** Со мистрија нанесете на EPS-Фодносно XPS- изолациски плочи. За видливата површина над горниот раб на слојот на почвата, обработете го со методот на нанесување рабно-точкасто. Во областа на земјата да се обработи со повеќе топки лепак распоредени во средината. Плочите цврсто притиснете ги во подлогата со лесни потискувачки движења за да се залепи подобро. Остатоците од лепакот кој излегуваат од бочните страни, отстранете ги со шпакла. Поставувањето на плочите се извршува на исчистените fugи. Над горниот раб на почвениот слој, дополнително прицврстете ги со прицврствувачи. Сушењето Баумит BituFix 2K зависи од апсорпцијата и температурата на подлогата и околината или плочите за изолација.

**Напомени и општи информации** Земете ги предвид нормите, смерници и упатствата кои се однесуваат на подлогата. Температурата на воздухот, материјалот и подлогата мора во тек на обработката и зацврстувањето да е најмалку +5°C. Обработката не смее да се врши во дождливо и ветровито време. Фасадата треба да биде соодветно заштитена (на пр. платно за скеле). Влажноста и пониските температури може значително да го продолжат времето на сушење.

---

Писмените и усните препораки за технологијата на аплицирање дадени од нас за да му помогнат на продавачот/ апликаторот се засновани на нашето искуство и ја рефлектираат моменталната состојба на техниката во науката и практичната примена на знаењето. Сепак, се подразбира дека овие препораки не се обврзувачки. Тие не создаваат никакви правни односи или какви било дополнителни обврски во врска со договорот за продажба. Тие не го ослободуваат купувачот од обврската да ја провери соодветноста на нашите производи за предвидената намена или за сопствена употреба.