



## Баумит Баумакол ФлексТрас

### медио

Еластично лепило специално за  
 clinкер, керамика и естествен



- За лепене без поява на соли
- За лепене на каменни площи по фасади
- За естествен камък и клинкер

#### Продукт

Минерално, прахообразно, хидравлично свързващо лепило, клас C2 T S1 (съгл. БДС EN 12004; EN 12002) за среднослойно лепене.

#### Състав

Цимент, пясък, органични свързващи вещества, специална добавка (трас) за възпрепятстване на придвижването на свободни соли от лепилото към повърхността на покритието и други органични добавки за по-добра преработка и повищено сцепление.

#### Свойства

Високообогатено, еластично, с подобрена тиксотропност и с възможност за среднослойно или за тънкослойно лепене.

#### Приложение

За външно и вътрешно приложение; за полагане на различни керамични покрития, на клинкерни площи и клинкерни тухли, вкл. тъмни и голямоформатни площи, естествен камък, гранитогрес, както и при повишени термични и/или статични натоварвания; при всички обичайни строителни основи, като бетон, замазки, мазилки, зидария, гипсокартонени плоскости, гипсови блокчета за зидане, както и върху видим (гладък) бетон; за покрития с лоши капилярни свойства – например гранитогрес с водопопиваестимост под 0,5%, при лепене на „плочка върху площка“; в областта на тераси, душкабини, фасади, басейни, производствени мокри помещения, подово отопление, за цялото жилищно пространство.  
Посредством специалните добавки се повишава сигурността срещу изцветявания на покритието и появата на изсолявания по повърхността му.

#### Технически данни

Стандарт:	БДС EN 12004
Класификация:	C2 T S1
Отворено време:	мин. 20 мин.
Време на изчакване:	ок. 5 мин.
Максимална дебелина на слоя:	20 mm
Минимална дебелина на слоя:	3 mm
Якост на опън:	$\geq 1 N/mm^2$
Време за ползване на готовия разтвор:	ок. 4 час
Готовност за пешеходно натоварване:	мин. 24 час

	ФлексТрас медио 25 кг
Разход	от 3 kg/m <sup>2</sup> , в зависимост от равнинността на основата и типа на плочите
Необходимо количество вода	ок. 0.24 l/kg ; ок. 6 l/торба

Представените данни за разхода са ориентироъчни. Действителният разход зависи от граничността и попиващата способност на основата, както и от техниката, и качеството на полагане. Практическият опит показва, че е добре да се предвиди преразход от ок. 10 %.



Форма на доставка Торба 25 кг, 1 палет = 48 торби = 1 200 кг

<b>Съхранение</b>	На сухо, върху дървени скари, фолириани, срок на съхранение 12 месеца.
<b>Гаранция за качество</b> Собствен контрол на качеството в заводска лаборатория.	
<b>Класификация според закона за химикалите</b>	По-подробна информация можете да откриете на страница <a href="http://www.baumit.com">www.baumit.com</a> или като изискате Листа с данни за безопасност на продукта от производителя (в съответствие с чл. 31 и Приложение II на Наредба № 1907/2006 на Европейския парламент и съвет от 18.12.2006 г.).
<b>Основа</b>	Основата трябва да е твърда, здрава, незамръзнала, обезпрашена, без остатъци от мазнини и масла. <b>Подходящо за приложение върху:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>■ бетон</li><li>■ циментови и анхидритни замазки</li><li>■ циментови и гипсови мазилки</li><li>■ гипсо-картонени плоскости</li><li>■ други минерални основи</li><li>■ специално за тераси, фасади и при наличие на подово отопление</li></ul> <b>Не е приложимо върху:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>■ дърво</li><li>■ метал</li><li>■ пластмаси</li></ul>
<b>Подготовка на основата</b>	Да се почисти от прах, замърсители и слабо свързани, ронещи се частици. Да се грундира с подходящ грунд: <ul style="list-style-type: none"><li>■ при попивачи основи - с Баумит Грунд</li><li>■ при непопивачи основи - с Баумит СуперПраймер</li></ul>
<b>Преработка</b>	<b>Препоръчителни инструменти:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>■ бавнооборотна електрическа бъркалка</li><li>■ мистрия</li><li>■ маламашка с гребен 3 x 3 mm – за малоформатни плочки, тип мозайка</li><li>■ маламашка с гребен 6 x 6 mm – за плочки с гладка повърхност на гърба</li><li>■ маламашка с гребен 10 x 10 mm – за плочки с профилирана повърхност на гърба</li><li>■ маламашка с гребен 20 mm, със заоблени зъби – за по-големи и тежки плочи, и среднослоен метод на работа</li><li>■ гъба</li></ul> <b>Приготвяне на сместа:</b> Съдържанието на торбата се изиспва внимателно в съд със съответното количество чиста вода и се разбърква в продължение на ок. 3 минути, посредством чиста, бавнооборотна бъркалка, до получаването на хомогенна, без наличие на грудки смес. След ок. 5 минути сместа се пребърква за кратко отново. <b>Приложение:</b> Баумакол ФлексТрас медио се нанася на две стъпки - в първата стъпка се полага тънък контактен слой върху основата, а във втората стъпка лепилото се изтегля със съответната маламашка на гребен под ъгъл 45°–60° спрямо основата върху още пресния първи слой. Да се работи винаги с прясно лепило, евентуални остатъци от сместа се отстраняват с мокра гъба. Минималната контактна повърхност между покритието и лепилната смес трябва да бъде: а) за вътрешни помещения > 65%; б) за външни условия > 90%. За да не се допусне образуването на въздушни каверни в лепилото, се препоръчва използването на комбинирания метод на лепене („флотинг-бътъринг“). При него, освен върху основата, лепилен слой се нанася и върху гърба на плочките. При полагане на камък върху топлоизолационна система да се спазват указанията и технологията, предложени от фирма Баумит България в ръководството: Каменна облицовка върху фасадна топлоизолация.
<b>Последващи грижи:</b>	Пресни повърхности да се пазят ок. 48 часа от мехнично и термично натоварване (през това време върху положените плочки не трябва да се стъпва или да се поставят товари).
<b>Указания и общи положения</b>	Да не се работи при температури под +5 °C или по-високи от +30 °C, както и при директно слънцегреене, дъжд, силен вятър или течение, респективно покритието да се предпазва по подходящ начин до набиране на необходимата якост на лепилото! <ul style="list-style-type: none"><li>■ Висока влажност на въздуха и ниски температури удължават времето за съхнене, съответно, високи температури ускоряват процеса на свързване и втвърдяване!</li><li>■ Да не се добавят други продукти!</li><li>■ Основата и покритието да не се мокрят предварително!</li><li>■ Зададено отворено време да се спазва задължително - при надхвърлянето на това време и пресъхването на лепилния слой, лепилото трябва да се отстрани от основата и да се замени с ново!</li><li>■ Да се ползва само чиста вода (от водопровода)!</li></ul>

Техническите препоръки по отношение на приложението, които ние, в съответствие с настоящото ниво на научните и практически познания, писмено или устно даваме в подкрепа на купувачите и работещите с нашите продукти, са необвързвани и не са основание нито за договорни юридически отношения, нито за допълнителни задължения, произтичащи от договора за покупка. Те не освобождават купувачите от необходимостта сами да проверят приложимостта на продуктите съгласно указанията.