

# Баумит Блясък

## Покритие с брукатен ефект



- Брукатен ефект при слънчева светлина
- Декоративно и изключително
- Дискретно и луксозно

<b>Продукт</b>	Готово за полагане, прозрачно покритие с металически блестящ ефект в четири отблясъка – златисто едро, сребристо едро и фино и с променливи отблясъци (дъга), за външно приложение.	
<b>Състав</b>	Органични свързващи вещества (чист акрилат), блестящи частици с метален ефект (брукат), добавки, вода.	
<b>Свойства</b>	Устойчиво на атмосферни влияния, силно водоотблъскващо и същевременно паропропускливо покритие, с висока якост, за ръчно и машинно полагане.	
<b>Приложение</b>	Баумит Блясък е ефектно крайно покритие, за повърхности с предварително създадена структура, за постигане на допълнителен бляскав металически ефект.	
<b>Технически данни</b>	Степен на гланц:	лъскав G1
	Време на съхнене:	≤ 12 час (при ниски температури или повишена влажност времето за съхнене може да се удължи!)
	Число на дифузно съпротивление на водни пари μ:	ок. 50
	Обемна плътност:	ок. 1 kg/dm <sup>3</sup>

	Блясък 14 l	Блясък 5 l
Разход	ок. 0.1 - 0.15 l/m <sup>2</sup> при еднократно нанасяне	ок. 0.1 - 0.15 l/m <sup>2</sup> при еднократно нанасяне
Рандеман	ок. 95 - 140 m <sup>2</sup> /кофа	ок. 33 - 50 m <sup>2</sup> /кофа

Представените данни за разхода са ориентировъчни. Действителният разход зависи от грапавостта 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 %.



<b>Форма на доставка</b>	Кофа 14 l, 1 палет = 32 кофи = 448 l Кофа 5 l, 1 палет = 64 кофи = 320 l
<b>Съхранение</b>	В сухи, хладни, защитени от замръзване помещения, в затворени оригинални опаковки, срок на съхранение 12 месеца.
<b>Гаранция за качество</b>	Собствен контрол на качеството в заводски лаборатории.
<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>	<p>Основата трябва да бъде чиста, суха, незамръзнала, обезпрашена, да няма изцветяване на соли по повърхността, да е с необходимата носимоспособност и без ронещи се и нефиксирани части (проверка може да се извърши в съответствие с ÖNORM B 2230 и B 3346).</p> <p><b>Пригодна за нанасяне върху:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ варо-циментови и циментови пердашени мазилки</li> <li>■ покрития от минерални и силикатни бои и мазилки с добро сцепление</li> <li>■ покрития от дисперсни бои и мазилки с добро сцепление</li> <li>■ покрития от силиконови бои и мазилки с добро сцепление</li> </ul> <p><b>Условно пригодна за нанасяне върху (да се прави проверка чрез изготвяне на пробни повърхности):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ варови мазилки и бои (задължително да се съблюдава процесът на карбонизация!)</li> </ul> <p><b>Не е пригодна за нанасяне върху:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ пластмаси и смоли</li> <li>■ лакови, маслени и темперни покрития</li> </ul>
<b>Подготовка на основата</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Силно или неравномерно попиващи повърхности се заздравяват с Баумит МултиПраймер – дълбочинен грунд (време за престой: до пълното му изсъхване – да не лепне)</li> <li>■ Кредиращи или леко ронещи се повърхности се заздравяват с Баумит МултиПраймер</li> <li>■ Силно ронещи се или трошливи повърхности се почистват механично и се заздравяват с Баумит СановаПраймер (да се спазват указанията от техническата карта на продукта)</li> <li>■ Ерозирали слоеве се отстраняват механично</li> <li>■ Остатъци от кофражни масла върху бетона се отстраняват с пароструен апарат или със специални препарати за отстраняване на кофражни масла, съответно чрез прешлайфане на повърхността</li> <li>■ Замърсени повърхности се почистват с разтвори за почистване на фасади (напр. Баумит РеКлийн)</li> <li>■ Нападнати от гъбички и/или водорасли повърхности се обработват със специални саниращи разтвори (напр. Баумит ФунгоФлуид)</li> <li>■ Стари, изветрели бои, с лошо сцепление, се отстраняват механично</li> <li>■ Дефектни и напукани минерални повърхности се препокриват с шпакловъчни смеси (например Баумит СтарКонтакт бял) и се армират с Баумит СтарТекс</li> </ul>
<b>Преработка</b>	<p>Баумит Блясък е готов за употреба и се нанася без предварително разреждане с вода. Преди започване на работа да се направят мострени площи с подходяща големина, при съблюдаване на конкретните условия, разположението на скелето и т.н.</p> <p>Покритието се полага машинно, с подходящ уред за пръскане (например пистолет за боядисване с фуния, с 4 mm дюза. При нанасянето трябва да се съблюдават равномерна скорост и постоянно разстояние от повърхността за боядисване до бояджийския пистолет.</p> <p>Да не се смесва с други бояджийски материали.</p> <p>При ръчно полагане Баумит Блясък се нанася без прекъсване посредством валеж с агнешка кожа, на кръст.</p>
<b>Указания и общи положения</b>	<p>Да не се нанася и съхне при температури на въздуха, материала или основата по-ниски от +5 °C или по-високи от +30 °C. Фасадата да се защити по подходящ начин от директно слънцегреене, дъжд или силен вятър (например с фасадни мрежи). Високите температури през лятото скъсяват времето на съхнене (възможно е прегаряне на покритието). Високата влажност на въздуха и ниските температури (например ранна пролет или късна есен) могат значително да увеличат времето за съхнене и да променят цвета неравномерно.</p> <p>Да се вземат предпазни мерки за защита на очите и кожата, както и пространствата около обработваните повърхности, особено стъкло, керамика, клинкер, естествени камъни, лак и метал. В случай на попадане на пръски, същите да се отмият с много вода. Да не се изчаква изсъхването и втвърдяването на боята.</p>

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 необвързващи 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.