

# AAA КОЛОР EOODA

	Техническа характеристика	Дата:28.05.2015. Издание 1 Вариант 5
	<b>БК-BRIV SPECIAL</b> <i>СТРУКТУРНА</i> <i>МАЗИЛКА</i>	<b>RZ-TLP-021-03/04</b>

## 1. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА И ФИРМАТА

Наименование на търговския продукт: BK-Briv Special

Данни за производителя:

Banja Komerc Bekament DOO

34304 Banja

Arandjelovac

Тел. 034-6777-500

Факс. 034-6777-505

e-mail: [komercijala@bekament.com](mailto:komercijala@bekament.com)

Контакт TLP производство e-mail: [laboratorija@bekament.com](mailto:laboratorija@bekament.com)

## 2. ОПИСАНИЕ И ОБХВАТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

BK-Briv Special е минерална декоративна мазилка с тънки пластове на вароциментова основа, предназначена за външно и вътрешно приложение за оформяне на фасади и вътрешни стени. Тя се характеризира с добра адхезия към повърхността, деликатна обработваемост, твърдост, добра паропропускливост, както и устойчивост на стенни водорасли и плесен .

BK-Briv Special е произведена с две структури и с различни размери на гранулките.

ВК-Briv –влачена мазилка (гранулация 1,5 и 2 mm)

ВК-Briv Special – драскана мазилка (гранулация 1, 1.5 и 2 mm)

### 3. СЪСТАВ

**Химичен състав:** Бял Портланд цимент, хидратирана вар, полимерно свързващо вещество, добавки и пигменти, минерални пълнители.

**Опасни вещества:** В съответствие с Регламент (ЕС) No. 1272/2008 относно класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси, чрез които е въведена системата за класифициране и етикетирание CLP / GHS, компоненти на цимента Портланд и на ворта са опасни вещества. Следователно продуктът се класифицира като опасен със следната маркировка: **ОПАСНОСТ, ВНИМАНИЕ.**

### 4. ТЕХНИЧЕСКИ СВОЙСТВА

Обемна плътност, г / дм <sup>3</sup> (EN ISO 2811-1)	1300-1700									
Адхезия към повърхост, МПа (EN 1015-12)	≥ 0.5									
Абсорбция на капиларна вода -с, кг / (m <sup>2</sup> min0,5) (EN 1015-18)	≤ 0,2; клас W2 според EN 998-1									
Топлопроводимост-λ10 ° С суха W/mK (EN 1745 Таблица А.12)	0.49									
Сила на натиска след 28 дни, МПа (EN 1015-11)	> 2,0 клас CS II, съгласно EN 998-1									
Якост на огъване след 28 дни, МПа (EN 1015-11)	>1.2									
Коефициент на дифузионна устойчивост (EN 1745 Таблица А.12)	5/20									
Плътност на подсилена мазилка, г / дм <sup>3</sup> (EN 1015-10)	1,430									
Данни за консумация, кг / м <sup>2</sup> <ul style="list-style-type: none"><li>• влачена мазилка</li><li>• драскана мазилка</li></ul>	<table><tr><td>1 mm</td><td>1.5 mm</td><td>2 mm</td></tr><tr><td>/</td><td>2.5</td><td>3.0</td></tr><tr><td>2.5</td><td>3.0</td><td>3.5</td></tr></table>	1 mm	1.5 mm	2 mm	/	2.5	3.0	2.5	3.0	3.5
1 mm	1.5 mm	2 mm								
/	2.5	3.0								
2.5	3.0	3.5								
Опаковка, кг	25									

### 5. ДРУГИ СВОЙСТВА

**Външен вид:** с бяла прахообразна маса

pH стойност на пряко приготвена мазилка: 11-13

**Сушене:** След сушене в продължение на 6 часа при нормални условия (Т = + 23-25 ° С, относителна влажност = 50-60%), мазилката е суха на пипане. Устойчивост на валежи се постига след най-малко 24 часа сушене при нормални условия.

ВК-Briv Special се произвежда изключително в бял цвят и не е предназначен за тониране чрез нюансите продукти на Bekament. Поради голямата рН- стойност на минералната мазилка, ако се тонира, могат да се появят нееднакви части на повърхността на фасадата. Те се проявяват под формата на различни видими оттенъци и / или като неправилно тониране на мазилката във времето. Минералната мазилка може впоследствие да бъде боядисана с помощта на дисперсионни бои в ограничен брой цветове (задължително съдържащи неорганични пигменти). Отнема най-малко 7 дни на мазилката да изсъхне. Оптималното време за съхнене на минерална мазилка, за да се постигнат най-добри резултати, е 28 дни. За допълнителни подробни инструкции, свързани с боядисването на минерални повърхности, моля, свържете се с нашия технически отдел.

## **6. ПОВЪРХНОСТИ**

Повърхността, на която се прилага трябва да е твърда, чиста и суха, без мазни петна и други подобни повърхности. Подходящи са повърхности от вар, цимент, варо-циментови мазилки (най-малко на един месец), циментови панели с фибри, бетонни повърхности (най-малко на три месеца), повърхности ,подготвени за системата ETICS и др.. В случай на силно абсорбиращи, стари, сухи и / или повърхности, които създават прах, преди нанасяне на мазилката, повърхността трябва да бъде покрита с ВК-Grund Universal. Повърхността трябва да се оставя да изсъхне за най-малко 12 часа преди да се използва мазилката.

Трябва да се обърне достатъчно внимание на подготовката на повърхността, защото всички нередности под формата на неравни повърхности правят каквито и да е корекции на мазилката по-трудни. В същото време те не позволяват постигане на подходящата структура.

## **7. ПРИГОТВЯНЕ И УПОТРЕБА**

Сместа се приготвя чрез бавно добавяне на прахообразното вещество и около 25-28% вода (6-7 л вода на 25 кг на прах), при интензивно разбъркване с електрическа бъркалка докато масата стане напълно хомогенизирана. Сместа трябва да бъде оставена за поне 10 минути. След това да се разбърка още веднъж и ако е необходимо, да се добави малко повече вода, за да се създаде подходящата консистенция.

Мазилката трябва да се нанася ръчно с помощта на мистрия от неръждаема ламарина. Дебелината ѝ трябва да бъде като тази на най-грубодисперсното зърно. Няколко минути след нанасяне, изгладете мазилката с помощта на твърда пластмасова мистрия.

Когато става въпрос за влачена мазилка, нанасянето може да бъде направено чрез кръгови, вертикални или хоризонтални движения, докато повърхността стане напълно плоска. Нагласяването на драсканата мазилка се извършва с помощта на кръгови движения. Да се работи равномерно и без прекъсвания при непрекъснати стенни

повърхности, така че да се избегнат всякакви нередности , които се дължат на адхезията на повърхности, неравномерно съхнене и т.н.

Температура на въздуха и на основата по време на работа трябва да бъде в диапазона от 5 ° C до 30 ° C. Да не се работи при пряка слънчева светлина, вятър, или дъжд. Високото съдържание на влага и ниски температури може значително удължат времето, необходимо на мазилката на прилепне.

Получената смес трябва да се използва в рамките на два часа.

## **8. ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ**

Всички инструментите трябва да се измият старателно с вода веднага след употреба. Ако не се измият веднага след употреба, втвърдените останки се отстраняват механично.

## **9. РАБОТА И СЪХРАНЕНИЕ**

Продуктът трябва да бъде транспортиран в запечатани пликосе. Ако продуктът се използва в затворени помещения, се уверете, че пространството е добре аерирано. Защитете очите и кожата при работа с мокра мазилка поради възникване на алкална реакция.

Съхранявайте материала в сухи помещения, върху палети, защитени от влага.

Срок на годност: 12 месеца.

## **10. ЛИЧНА ЗАЩИТА**

Защита на дихателните пътища: ако при работа настъпва прахообразуване, да се използва маска.

Защита на ръцете и тялото: Използвайте защитни ръкавици и работен гащеризон с дълъг ръкав като превантивна мярка.

Защита на очите: Използвайте предпазни очила, за да защитят очите от праха и от мократа мазилка.

## **11. РЕГУЛАЦИОННА ИНФОРМАЦИЯ**

В съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 относно класификацията, пакетиране и етикетиране на опасни вещества и смеси, които са нормативно въведени в система за класифициране и етикетиране CLP / GHS, компонент на това съединение, сив цимент Портланд е опасен, така че този продукт е класифицирани като опасен с маркировка: **Опасност, Внимание.**



## Опасност

Дразнене на кожата, категория 2

Кожна чувствителност, Категория 1

Тежки увреждания на очите, Категория 1

### Н-етикети:

H315 Предизвиква дразнене на кожата.

H317 Може да причини алергична кожна реакция.

H318 Предизвиква сериозно увреждане на очите.

### Р-етикети:

P280 Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице.

P302 + P352 ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА: Измийте обилно със сапун и вода.

P333 + P313 При поява на кожно дразнене или обрив на кожата: Потърсете медицински съвет/помощ.

P305 + P351 + P338 ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: Промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължавайте да промивате.

## 12. ЕКОТОКСИКОЛОГИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

Въз основа на нашия опит и наличната информация при адекватна употреба не са известни неблагоприятни последици за здравето. Да се предотвратява неконтролираното освобождаване в канализацията и речните корита.

## 13. СЪХРАНЕНИЕ



## Внимание

Да става в съответствие с местни / регионални / европейски / национални разпоредби.

#### **14. ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ**

Възможни са някои отклонения от нюанса в мазилката при различните партиди по отношение на цвят заради използването на природни минерални пълнители. Цялата мазилка за един обект трябва да бъде поръчана по едно и също време. Ако се употребява мазилка от различни партиди на единична фасадна повърхност, повърхността да се уеднакви, за да се избегнат неравни повърхности.

Banja Komerc Bekament DOO не гарантира пълно съответствие на мазилките от различни партиди. Отклонения по отношение на тонирането не са предмет на иск.

Ако при употреба на продукта, изпълнителят забележи някакъв недостатък от естетически или апликационен характер, той е длъжен да преустанови работа и да информира производителя за това, който пък трябва да вземе под внимание твърдението във възможно най-кратък срок. Жалби към производителя след употреба на по-голямата част или целият продукт и свързани с обявените свойства, не могат да бъдат предмет на иск.

#### **14. ЗАБЕЛЕЖКА**

Banja Komerc Bekament DOO извършва контрол на продуктите в собствените си лаборатории, както и редовни тестове в сертифицирани лаборатории. Информационният лист за безопасност е резултат от нашите тестове и практически опит, който имаме досега и нека те да послужат на всички потребители като препоръка как да се постигнат най-добри резултати. Ако метеорологичните и други условия се различават от тези, посочени в нашата инструкция, нека последната да се приема като обща насока, без гаранция.

Banja Komerc Bekament DOO не носи отговорност за вреди, причинени в резултат от неправилна употреба и неадекватен избор на продукт. Предполага се, че изпълнителят е усвоил техниките за използване на различните продукти. Изброеното по-горе не ни налага каквито и да е задължения.

Дата: 28 Май 2015

Предишна версия: Версия 4-3-ти Ноември, 2014

Изменения: глави: 3, 11, 13.