

MOZAIK PLASTER



Цокълна мазилка

Характеристики:

- » Отлична устойчивост на атмосферни влияния (слънчева радиация, промени в температурата и влажността)
- » Пропускливост на водни пари и водонепропускливост
- » Устойчивост на действието на микроорганизми, мъхове и плесени
- » Устойчивост на надраскване, механични удари и индустриални газове
- » Много добра адхезия към основата, много добра покривност, добро време за сушене
- » Външен вид на покритието от естествен камък
- » Добра устойчивост на миене

Ползи:

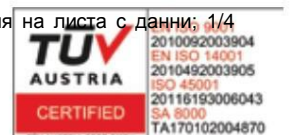
- » Дълготрайна защита на фасадите
- » Позволява на стените да дишат
- » Устойчивост на завършващия слой
- » Лесен за работа
- » Доставя се в цветове тонове според палитрата
- » Може да се прилага и върху алкални основи (бетон, мазилка)

Готова, тънкослойна, твърда, оцветена мазилка с вид на камък, използвана за вътрешни и външни облицовки, на базата на синтетична смола във водна дисперсия и цветен кварцов добавъчен материал с едрина 1,2 – 1,8 mm.

ОБЛАСТИ НА ИЗПОЛЗВАНЕ

В строителството за декоративно покритие и защита на вътрешни и външни повърхности от бетон, гипс, зидария, обикновени вароциментови мазилки, циментово-варови, стари бои, устойчиви на триене и износване и гипсокартон. Особено се препоръчва за цокли (стени с голямо търсене: фасади, коридори, стълбища), но също така и за интериорни декоративни детайли (колони, арки, дизайн и др.).

06/24 Това издание замества всяко предишно издание. Моля, винаги се уверявайте, че използвате най-новата версия за това нашият екип е винаги на ваше разположение.



Цокълна мазилка

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Параметър	Стойност	Стандартен
Външен вид на продукта	Хомогенна вискозна паста с агрегати 1,2-1,8 mm	визуален
Нелетливи вещества (%)	85±2	STAS 10053-75
pH	8,5 – 10,0	SR ISO 10523:1997 STAS 8619-90 5
Поява на филм	Твърд, еднообразен, вид на мозайка	визуален
Цвят	Според палитрата	визуален
Време за съхнене* (при 25°C и 50% относителна влажност) (часове)		
- частично	24	
- обща сума	72	
Покритие (брой слоеве)	1	STAS 2043-73
Теоретичен добив (Kg/m ²)	4-5**)	ISO 6504
Срок на валидност (месеци)	36	
Продуктова подкатегория (вж. Европейска директива 2004/42/EC и HG 735 / 2006)	A/в SBA - Покрития за външни стени върху минерална основа Покритие на водна основа	
Летливи органични съединения VOC, (g/L)	Ограничение във фаза II: 40 g/L	
Продуктът е готов за употреба	30	ASTM D 3960, SR EN ISO 11890-2

*) - времето за съхнене зависи много от температурата и влажността на околната среда, както и от температурата и влажността на основата, върху която се нанася мазилката

**) - разходът зависи от качеството на опората и начина на нанасяне (дебелината на нанесения слой)

Теоретичният разход е ориентировъчен. На практика се взема предвид добавка от 10%, тъй като разходът на материал се влияе от грапавостта и порьозността на носещия слой, както и от техниката на нанасяне. Отклоненията на равнинността над допустимата граница (максимум 2 mm под 1 m квадрат) могат да доведат до увеличаване на специфичния разход на материал и могат да повлияят на външния вид на крайната структура

ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА

Повърхността, върху която се нанася, трябва да е здрава, суха, чиста, без прах, следи от мазнини, соли, ръжда, стари изхабени бои или други замърсявания, които могат да попречат на адхезията.

» Нестабилни повърхности (показващи пукнатини, дупки и др.) се ремонтират:

» Пукнатини - с KRAFT REPAIR. След изсъхване шлайфайте мястото, отстранете праха и нанесете един слой KRAFT PLASTER PRIMER.

» Пукнатини - ремонт със запълване на шпакловка. След изсъхване мястото се шлайфа и обезпрашава. Завършете с KRAFT REPAIR, шлайфайте отново, след това нанесете KRAFT PLASTER PRIMER.

» Предишно боядисани, неразрушени повърхности – Измийте с разтвор на препарат (ако е необходимо) и грундирайте с KRAFT PLASTER PRIMER.

» Нови повърхности – грундирайте с KRAFT PLASTER PRIMER.

» Новите бетонови повърхности се грундират най-малко 30 дни след въвеждането им в експлоатация. Петната от декофрол върху нов бетон се отстраняват с прегрята пара или специални ецващи препарати.

» Новите повърхности от минерална мазилка се грундират след минимум 14 дни от поставянето им.

» Повърхности с петна от мухъл: отстранете напълно плесенния слой и третирайте повърхността с разтвор против мухъл. След 24 часа почистете с чиста четка и подсушете, грундирайте с KRAFT WHITE PRIMER.

06/24 Това издание замества всяко предишно издание. Моля, винаги се уверявайте, че използвате най-новата версия на информационния лист; 2/4 за това нашият екип е винаги на ваше разположение.

ОТКАЗ ОТ ОТГОВОРНОСТ: Горните технически данни, информация, препоръки и инструкции се основават на нашите научни и технически познания, лабораторни изследвания и дългогодишен опит. Въпреки това, горната информация трябва да се счита за индикативна и във всеки случай трябва да бъде преразгледана според всяко конкретно условие и практическо приложение. Следователно, пригодността на продукта за всяко конкретно приложение трябва да бъде оценена след справка с актуализирания технически лист и нашия уебсайт www.kraftpaints.ro, както и след свързване с нашия отдел за техническа поддръжка, ако е необходимо. Нашата компания гарантира качеството на самия продукт, но потребителят/заявителят е изцяло отговорен за всички нежелани последици от използването на продукта.

MOZAIC PLASTER

Цокълна мазилка

- » Зацапаните или засегнати от цигарен дим повърхности се третират първо със слой KRAFT STAIN BLOCKER AQUA; след 24 часа нанесете 1 слой KRAFT PLASTER PRIMER.
- » Пясъчни повърхности: Отстранете механично или армирайте със специални анкерни грундове.
- » Ако върху шпаклованата повърхност има вградени метални елементи, те първо се грундира с антикорозионна защитна боя.
- » За следните повърхности: циментово-варови, варо-циментови мазилки, фасадни топлоизолационни системи, гипскартонени плоскости и съществуващи дисперсионни бои, устойчиви на износване и триене, се препоръчва повърхността да се грундира с Грунд за мазилки, оцветен в тон, близък до мозаичната мазилка.
За много абсорбиращи стари минерални мазилки, както и мазилки на гипсова основа (само за вътрешни работи), се препоръчва слой Грунд за стени и след това слой Грунд за мазилки, оцветени в тон, подобен на мазилката. Грундът за стени може да се нанася неразреден или разреден с вода до макс. 1:4 в зависимост от попиваемостта на носещия слой, като основното правило е след изсъхване да не образува филм (лъскав слой); ще се извършат тестове върху малки повърхности, след грундиране повърхността трябва да е устойчива на надраскване, ако тази характеристика не е постигната, ще се нанесе друг слой.

ПОДГОТОВКА НА ПРОДУКТА

- » Разреждане: Не разреждайте. Дори при високи и много високи температури НЕ се препоръчва разреждането на продукта с вода, той има качеството от една страна да се произвежда точно в желаната консистенция, а от друга страна съдържа агент за поддържане на достатъчно време необходими за нанасяне и подреждане чрез заглаждане.
- » Хомогенизира добре с миксер на ниска скорост, за равномерно разпределение на компонентите.
- » Забранено е смесването на продукта с други материали освен препоръчаните. Забранено е смесването на продукта с вар, хумус или бои на базата на органични разтворители.

ИЗПЪЛНЕНИЕ

- » Условия на околната среда: температура: 10 – 30°C; относителна влажност < 65%
- » Оптимални условия на приложение за основата: температура 10 - 25°C и влажност макс. 20%

» Инструменти: Мистрия от неръждаема стомана за нанасяне и довършване. След използване, почиствайте инструментите с вода.

- » Нанасяне: Нанася се слой мазилка KRAFT MOSAIC. Пластът се намазва с неръждаема мистрия и се завършва с движения в същата посока като ютията. На големи повърхности се препоръчва да се нанася без прекъсвания, мокро върху мокро, за да се предотврати появата на fugи.

ДА НЕ СЕ НАНАСЯ ПРИ МЪГЛА, ДЪЖД, ВЯТЪР, МРАЗ ИЛИ НА ПРЯКА СЛЪНЧЕВА СВЕТЛИНА!

Ако се работи при неблагоприятни условия, фасадата трябва да бъде защитена.

- » Време за съхнене на повърхността: 24 часа (при 25°C и 50% относителна влажност).
- » Дълбоко съхнене: 7 дни.
- » Времето за съхнене зависи от температурата и влажността (околна среда и поддръжка). Повишената влажност на въздуха и пониските температури могат да удължат времето за втвърдяване. След изсъхване млечният цвят на свежия слой мозаична мазилка изчезва. Под действието на силна влажност млечният цвят може да се върне за кратко време. Защитете стената от навлизане на влага от земята (хидроизолация в земната зона и хоросани за цокъл като поддържащ слой).

Мазилката трябва да се пази от дъжд около 24 - 72 часа след пускане в експлоатация (в зависимост от температурата).

Точният разход ще бъде установен след изпълнението на проба, в зависимост от естеството на подкрепата.

- » Нанася се условно върху дървен материал и върху топлоизолационни системи в областта на цокъла (съблюдавайте коефициента на яркост на цвета). Да не се прилага върху: пресни варови мазилки, топлоизолационни мазилки.
- » Няма да се нанася върху много ронливи повърхности (съществуващи хумусни бои, варови мазилки, варови мазилки, външни фасадни мазилки или бои на основата на органични разтворители, свежи варови мазилки, топлоизолационни мазилки).
- » Препоръчва се да се използват само материали от една и съща партида или да се смесват, ако са от различни партиди.
- » За защита около повърхността, която ще се измазва. При необходимост незабавно изплакнете напръсканата част обилно с вода, не чакайте мазилката да изсъхне.

06/24 Това издание замества всяко предишно издание. Моля, винаги се уверявайте, че използвате най-новата версия на информационния лист; 3/4 за това нашият екип е винаги на ваше разположение.

ОТКАЗ ОТ ОТГОВОРНОСТ: Горните технически данни, информация, препоръки и инструкции се основават на нашите научни и технически познания, лабораторни изследвания и дългогодишен опит. Въпреки това, горната информация трябва да се счита за индикативна и във всеки случай трябва да бъде преразгледана според всяко конкретно условие и практическо приложение. Следователно, пригодността на продукта за всяко конкретно приложение трябва да бъде оценена след справка с актуализирания технически лист и нашия уебсайт www.kraftpaints.ro, както и след свързване с нашия отдел за техническа поддръжка, ако е необходимо. Нашата компания гарантира качеството на самия продукт, но потребителят/заявителят е изцяло отговорен за всички нежелани последици от използването на продукта.



Цокълна мазилка

» Не се препоръчва по-късно повторно нанасяне на продукта с цел извършване на ремонти и корекции върху вече нанесена повърхност, тъй като съответните зони ще изпъкнат като грозен аспект на покритието.

» НЕ се полага върху хоризонтални повърхности - ТИП под.

» Възможни са разлики в цвета спрямо оригиналните продукти следвайки производствения процес.

Идентични цветове само в една партида. Възможни са разлики в цветовете при допълнителни поръчки. За допълнителни поръчки посочете партиден номер.

Високата влажност и ниските температури могат да доведат до по-дълго време за съхнене. Еднородността на цвета може да бъде гарантирана само в рамките на една и съща производствена партида. При използване на продукта от различни партиди е препоръчително те да се смесят предварително.

ОПАКОВКИ

» Оцветени в полиетиленови или полипропиленови опаковки от 25 кг. Комбинацията от цветен кварц е избрана от палитрата мозайка KRAFT.

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ

» Р102-А да се пази от деца. Р301+Р312-ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: Обадете се в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар, ако не се почувствате добре.

Р301+Р330+Р331-ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: Изплакнете устата. НЕ

предизвиквайте повръщане. Р410+Р403-А да се пази от слънчева светлина.» Производителят не поема отговорност, ако основата не е правилно

Съхранявайте на добре проветриво място. Р402+Р404-А съхранявайте на сухо място в затворен контейнер. Р501-

Изхвърлете съдържанието/контейнера в специален пункт за събиране на специални отпадъци в съответствие с местните разпоредби.

ЕУН208-съдържа: 2-метил-4-изотиазолин-3-едно, 1,2-бензотиазолин-3-едно и смес (3:1) 5-хлоро-2-метил-4-изотиазолин-3-едно / 2-метил-4-изотиазолин-3-едно. Може да предизвика алергична реакция.

Класификацията на продукта съгласно Регламент на ЕС 1272/2008 може да бъде намерена в ИЛБ на продукта.

СЪХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТ

» Продуктът се съхранява в херметически затворени опаковки, в закрити, сухи помещения (чиято относителна влажност не надвишава 65%), далеч от пряка слънчева светлина, при температури между 5 и 30 °С. Условието за съхранение важат и за транспортиране.

ИЗБЯГВАЙТЕ ЗАМРЪЗВАНЕ И ПРЕВИШЕНИ ТЕМПЕРАТУРИ!

ЗАБЕЛЕЖКИ!

» Да не се прилага при условия на пряко излагане на слънчева радиация, вятър, дъжд, мъгла, сняг. Прекомерната влажност и ниската температура възпрепятстват съхненето, като го удължават и могат да променят крайния вид по време на сушенето.

» Не нанасяйте върху стари или нови лакови фолиа, бои и емайллакове на базата на разтворители или върху варови/хумусни бои.

» Трябва да се използва една партида продукт за цяла повърхност. Ако има няколко партиди, препоръчително е да ги смесите преди нанасяне.

» Неспазването на инструкциите за нанасяне върху кофата и/или техническия лист може да промени външния вид, качеството и ефективността на покритието.

» Не се отнася за тези хоризонтални повърхности, върху които валежите (дъжд, сняг, суграшица и др.) падат перпендикулярно (покрив, обшивки, повърхности, които не са защитени с покрив).

» Работа с неспециализиран персонал, използване на неподходящи инструменти за нанасяне или нанасяне при условия, различни от препоръчаните (прекомерна топлина, студ и др.), не носи отговорност на производителя. Професионалните умения и инструментите за нанасяне оказват влияние върху крайния вид.

» Производителят не носи отговорност при неспазване на инструкциите върху етикета на опаковката и/или тези, написани в Техническия лист на съответния продукт.

» Производителят не поема отговорност, ако основата не е правилно подготвена според инструкциите.

» Да не се комбинира с други продукти.

Продуктът се произвежда в интегрирана система за управление: Качество, Околна среда, Здраве и безопасност при работа: ISO 9001; ISO 14001; OHSAS 18001; SA 8000.

06/24 Това издание замества всяко предишно издание. Моля, винаги се уверявайте, че използвате най-новата версия на информационния лист; 4/4 за това нашият екип е винаги на ваше разположение.

ОТКАЗ ОТ ОТГОВОРНОСТ: Горните технически данни, информация, препоръки и инструкции се основават на нашите научни и технически познания, лабораторни изследвания и дългогодишен опит. Въпреки това, горната информация трябва да се счита за индикативна и във всеки случай трябва да бъде преразгледана според всяко конкретно условие и практическо приложение. Следователно, пригодността на продукта за всяко конкретно приложение трябва да бъде оценена след справка с актуализирания технически лист и нашия уебсайт www.kraftpaints.ro, както и след свързване с нашия отдел за техническа поддръжка, ако е необходимо. Нашата компания гарантира качеството на самия продукт, но потребителят/заявителят е изцяло отговорен за всички нежелани последици от използването на продукта.

ДФХ БЪЛГАРИЯ ЕООД.

БЪЛГАРИЯ, СОФИЯ 1528 ДРУЖБА 1 | ТЕЛ.: +359 2 841 1016 - ФАКС: +00359 2 841 1012
www.druckfarbengroup.com | www.bioclima.gr

Безплатен номер

0800 16 080 Понеделник - Петък, 8.30 - 17.00
e-mail: office@druckfarben.bg