

FIŞĂ TEHNICĂ – FUGASAND

1. Descrierea produsului

FUGASAND este un nisip modificat de înaltă calitate, conceput pentru umplerea rosturilor dintre pavele, dale și elemente de pavaj din piatră naturală. Datorită aditivilor speciali, produsul oferă elasticitate, o bună permeabilitate la apă și rezistență ridicată la spălare și eroziune. În plus, previne apariția buruienilor și contribuie la autorepararea microfisurilor formate în timp.

2. Domenii de utilizare

Ideal pentru montaj uscat, fără utilizarea de lianți, produsul este recomandat pentru:

alei pietonale;

terase;

trotuare;

alte suprafete exterioare.

3. Caracteristici principale

Elasticitate ridicată

Permeabil la apă

Compoziție granulometrică optimizată pentru umplerea eficientă a rosturilor

Previne creșterea buruienilor

Rezistent la intemperii și spălare

Recomandat pentru pavaje din beton

Ușor de aplicat

Nu lasă urme albe după aplicare

Nu necesită protecție împotriva precipitațiilor după aplicare

Liantul se reactivează la umiditate, închizând microfisurile din rosturi

4. Instrucțiuni de aplicare

Pregătirea suprafeței

Asigurați-vă că suprafața este complet uscată.

Substratul trebuie să fie permeabil la apă.

Pavelele sau plăcile trebuie să fie montate fără utilizarea de liant.

Curățați rosturile de praf, murdărie și alte impurități.

Aplicarea nisipului

Desfaceți sacul și distribuiți uniform nisipul pe suprafața pavajului.

Folosind o mătură sau o perie uscată, umpleți complet rosturile.

Compactați pavajul pentru a asigura o tasare corectă.

Dacă observați că rosturile s-au golit, repetați procesul de umplere.

Umezirea

După umplerea rosturilor, umeziți-le ușor cu apă folosind o stropitoare sau un furtun cu pulverizator fin.

Evitați presiunea mare a apei și acumularea excesivă de apă pe suprafață.

5. Condiții de aplicare

Temperatură optimă de aplicare: între +1°C și +40°C.

Evitați aplicarea în condiții de ploaie sau vânt puternic.

Nu utilizați echipamente de curățare cu presiune înaltă.

Asigurați o pantă de minimum 2% pentru scurgerea eficientă a apei.

Consum specific estimativ

Pavaj 20×10 cm, grosime 4 cm: aprox. 2 kg/m²

Pavaj 20×10 cm, grosime 6 cm: aprox. 3 kg/m²

Aplicarea nisipului și completarea

Desfaceți sacul și distribuiți uniform nisipul pe suprafața pavajului.

Folosind o mătură sau o perie uscată, umpleți complet rosturile.

Compactați pavajul pentru a asigura o tasare corectă.

Dacă observați că rosturile s-au golit după umezire, adăugați nisip suplimentar și repetați procesul de umplere și umezire.

6. Depozitare

Produsul trebuie păstrat în ambalajul original, intact, pe paleți din lemn, în spații uscate și ferite de razele directe ale soarelui.

7. Termen de valabilitate

24 de luni de la data fabricației, cu respectarea condițiilor corespunzătoare de depozitare.

8. Masă nominală

25 kg

9. Informații despre producător și distribuitor

Producător: **AURMIX COMPANY S.R.L**

Adresă: sat Bulboaca, str. Ștefan cel Mare și Sfânt 27

Distribuitor autorizat: **GOLDEN YARD S.R.L**

Adresă: mun. Chișinău, str. Pădurii 8A

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ – FUGASAND

1. Описание продукта

FUGASAND — это высококачественный модифицированный песок, предназначенный для заполнения швов между тротуарной плиткой, камнями и элементами мощения из натурального камня. Благодаря специальным добавкам продукт обладает эластичностью, хорошей водопроницаемостью и высокой устойчивостью к вымыванию и эрозии. Дополнительно предотвращает рост сорняков и способствует самозалечиванию микротрещин, образующихся со временем.

2. Области применения

Идеально подходит для сухой укладки, без использования связующих веществ. Рекомендуется для:

- пешеходных дорожек;
- террас;
- тротуаров;
- других наружных поверхностей.

3. Основные характеристики

- Высокая эластичность
- Водопроницаемость
- Оптимальная гранулометрическая композиция для эффективного заполнения швов
- Предотвращает рост сорняков
- Устойчив к погодным условиям и вымыванию
- Рекомендуется для бетонной брускатки
- Лёгкое нанесение
- Не оставляет белых следов после нанесения
- Не требует защиты от осадков после нанесения
- Связующее вещество повторно активируется при воздействии влаги, закрывая микротрещины в швах

4. Инструкция по применению

Подготовка поверхности

- Убедитесь, что поверхность полностью сухая.
- Основание должно быть водопроницаемым.

- Плитка или камни должны быть уложены без использования связующего.
- Очистите швы от пыли, грязи и других загрязнений.

Нанесение песка

- Откройте мешок и равномерно распределите песок по поверхности мощения.
- С помощью сухой щетки или метлы полностью заполните швы.
- Уплотните поверхность мощения для обеспечения правильной усадки.
- При образовании пустот в швах повторите процесс заполнения.

Увлажнение

- После заполнения швов аккуратно увлажните их водой, используя лейку или шланг с мелким распылителем.
- Избегайте сильного напора воды и избыточного скопления влаги на поверхности.

5. Условия нанесения

- Оптимальная температура нанесения: от +1°C до +40°C.
- Избегайте нанесения во время дождя или сильного ветра.
- Не используйте оборудование для очистки с высоким давлением.
- Обеспечьте уклон не менее 2% для эффективного отвода воды.

Ориентировочный расход

- Мощение 20×10 см, толщина 4 см: прибл. 2 кг/м²
- Мощение 20×10 см, толщина 6 см: прибл. 3 кг/м²

Если после увлажнения швы осели, добавьте дополнительное количество песка и повторите процесс заполнения и увлажнения.

6. Хранение

Продукт должен храниться в оригинальной, неповрежденной упаковке, на деревянных поддонах, в сухих помещениях, защищённых от прямых солнечных лучей.

7. Срок годности

24 месяца с даты производства при соблюдении условий хранения.

8. Номинальная масса

25 кг

9. Информация о производителе и дистрибуторе

Производитель: AURMIX COMPANY S.R.L

Адрес: с. Бэлбоака, ул. Штефан чел Маре ши Сфынт, 27

Официальный дистрибутор: GOLDEN YARD S.R.L

Адрес: г. Кишинёв, ул. Пэдуруй, 8А
