

Спеціально розроблений на основі поліуретану для зв'язуючого агента гранул підлоги

EAN-code
6150601580549



Варіанти упаковки

20kg

Важливі особливості

- ✓ Метод нанесення кам'яного килима на ґрунтову поверхню
- ✓ Техніка та метод нанесення 100% дренажної системи підлоги
- ✓ Наші системи нанесення кам'яного килима стають все більш популярним покриттям на ґрунтову поверхню для водонепроникного методу

Типи упаковки

20kg

Опис палети

20 кг	30шт X 20кг	Всього 600кг
-------	-------------	--------------

Особливості та переваги

- Один компонент
- На основі поліуретану
- Темно-жовтий
- Швидке застигання
- Легке застосування
- Відмінна стійкість до погодних умов
- Висока стійкість до корозії ґрунту
- Відмінна термостійкість, продукт ніколи не м'якне. Максимальна робоча температура 80°C, максимальна температура удару 200°C.
- Стійкість до холоду: плівка залишається еластичною навіть при -40°C
- Відмінні механічні властивості
- Добра хімічна стійкість
- **Спеціальна формула для всіх погодних умов:** Зв'язувальний матеріал SubFLOOR -1K розроблений для витримування екстремальних змін температури, вологості та морозних умов. Він запобігає тріщинуватості чи розламуванню в холодному кліматі та зберігає ефективність адгезії в гарячому кліматі, забезпечуючи стабільність підлогової системи.
- **Запобігання росту бур'янів, плісняви та грибків:** У відкритих або незахищених зонах ріст бур'янів і плісняви в підлоговому підставі може бути суттєвою проблемою. Спеціально розроблений зв'язувальний матеріал SubFLOOR -1K від Anilo запобігає появі небажаних рослин або грибків, що ростуть з щілин у агрегатах на поверхню.

Області застосування

- Для системи Drainfloor на 100%
- Пішохідний рух
- Прогулянкові доріжки
- Велосипедні доріжки
- Інтенсивний людський трафік
- Парковки та гаражні доріжки
- Площі та парки
- Райони з інтенсивним автомобільним рухом
- Тераси та балкони
- Відкриті зони відпочинку
- Паркові зони

Технічні дані

- Життєздатність** ± 30 хвилин (20 °C)
- Час висихання на дотик** ± 6 годин (25 °C)
- Час висихання** 12 годин (25 °C)
- Можна ходити після** 24 годин
- Робоча температура** (-40 °C) - (+80 °C)

Витрата

- Витрата 6% від ваги сухих гранул.
- Точне співвідношення залежить від вмісту пилу в гранулах.

Процедура нанесення

- З продуктами ANILO, у садовому застосуванні, якщо на основі немає бетону, кам'яний килим можна наносити на поверхню ґрунту.
- У такому проєкті ґрунт має бути добре утрамбований та пресований.
- Нанесіть натуральні кварцові гранули безпосередньо на поверхню ґрунту зі сполучним ANILO SUBFLOOR 1K шаром товщиною приблизно 3 см.
- Нарешті, наступного дня нанесіть 10-міліметрові мармурові гранули кам'яного килима та змішайте зі сполучним GardenDEC AF-1K.
- Навіть якщо після цього нанесення щодня йтиме сильний дощ, на поверхні абсолютно не буде калюж та застою води.