

وصف المنتج

هو محلول مائي صديق للبيئة، يُستخدم في أعمال تنسيق الحدائق والزينة، يمنع تفتت وتوزع المواد الجزيئية مثل الحصى، الصدف، والحجارة المفرومة عند وضعها على الأرض. يعمل على تثبيتها معاً، يقلل من امتصاص الماء ونمو الأعشاب الضارة من الأسفل، ويُبرز الألوان ليجعلها أكثر حيوية وجاذبية.

مجالات الاستخدام

- يُستخدم مع الحصى، الحجارة المكسرة، والصدف في حدائق الفيلات، المكاتب، المدارس، مراكز التسوق، المباني المستقلة، المجمعات السكنية، والمساحات المماثلة.
- كما يُستخدم على الممرات، الحدائق، والمنتزهات لتثبيت هذه المواد ومنع تفتتها.

المزايا

- يزيد من مقاومة الأسطح الخرسانية والأسطح القائمة على الأسمنت ضد الغبار والتآكل.
- يمنح السطح المطبق مظهراً حريزاً ولامعاً.
- بعد التصليب، يشكل سطحاً غير قابل لامتصاص الماء ولا يجمع الغبار.
- يوفر مقاومة دائمة وفعالة للسطح.
- يمنع تكون الشقوق على الأسطح الخرسانية.
- يسمح بمرور بخار الماء.
- صديق للبيئة.

تحضير السطح

يجب غسل الأوساخ وبقايا الغبار قبل التطبيق، ويُترك السطح ليجف تماماً. يُمنع التطبيق في الطقس الحار، الممطر أو العاصف.

الخليط

منتج AD-2604 جاهز للاستخدام، ولا يجب إضافة أي مواد غريبة إليه.

معلومات التطبيق

بشكل عام، يجب تغطية جميع أسطح الحصى، الصخور أو القش بـ AD-2604، مع التأكد من ملامسة السائل لكل جزء، بهدف تثبيت القطع ببعضها البعض وعلى السطح.

طرق التطبيق:

1. الرش
2. يمكن استخدام أجهزة الرش الكهربائية أو الهوائية ذات الذراع بدون هواء أو أجهزة الرش بالضغط المتوفر في السوق لرش السائل على السطح.
3. الصب
4. يمكن صب السائل من وعاء ري مزود بثقوب دقيقة ومتعددة. من المهم أن يكون وعاء الري يوزع السائل بالتساوي على الصخور.
5. الخلط (موصى به للمواد المسامية مثل الحصى البركاني)
 - ضع الحصى أو الصخور في وعاء وحركها حتى تغطي بالكامل بالسائل.
 - يمكن استخدام الشوكة أو المشط لتحريك الصخور أثناء الرش لضمان تبلل كل جزء.
 - طريقة الخلط توفر أقوى تماسك وتغطية متساوية، ويجب أن تكون القطع نظيفة وجافة

الاستهلاك

يعتمد على حجم الحصى أو الصخور، تقريبًا 500-600 غرام لكل متر مربع

التعبئة

5 و18 كغ في عبوات بلاستيكية

مدة الصلاحية

يمكن تخزين المنتج في عبوة غير مفتوحة، في مكان جاف، بارد وبعيد عن أشعة الشمس، بدرجات حرارة بين +10°C و +25°C لمدة 12 شهرًا.

شروط التطبيق

- لا تُطَبَّق إذا كانت درجة حرارة المكان أو السطح أقل من +5°C أو أعلى من +30°C.
 - تجنب أشعة الشمس المباشرة، الأمطار، أو الرياح أثناء التطبيق.
 - لا تُطَبَّق على أسطح معرضة للتجمد خلال 24 ساعة القادمة.
- السلامة:
- R10: ابتعد عن متناول الأطفال.
 - R20/22: ضار عند الاستنشاق أو الابتلاع.
 - R52/53: ضار للكائنات المائية وقد يسبب تأثيرات طويلة الأمد في البيئة المائية.
 - R65: قد يسبب تلف الرئة عند الابتلاع.
 - S7: احفظ العبوة محكمة الإغلاق.
 - S24/25: تجنب ملامسة الجلد والعينين.
 - S28: عند ملامسة الجلد، اغسله فورًا بالماء الكثير.
 - S29: لا تفرغ في المجاري.
 - S46: عند الابتلاع، استشر طبييًا فورًا وأره العبوة أو المصق.