

وصف المنتج

ملاط لاصق سميكة الطبقة، أساسه الأسمنت، أحادي المكون، مُعزّز بالبوليمر، يتميز بالمرونة، والأداء العالي، والثبات الممتاز، مع خاصية انزلاق منخفضة.

مجالات التطبيق

- في المساحات الداخلية والخارجية،
- على الأسطح الأفقية والعمودية،
- في لصق الحجر الثقافي، وحجر الأرضيات، وطوب التكبسية.

الخصائص التقنية

الكثافة	1.60 كغ/لتر
نسبة خلط الماء	6 - 5 لترات ماء / 25 كغ من المسحوق
مدة الترييح (الاستراحة)	5 - 10 دقائق
مدة الصلاحية بعد التحضير	1.5 - 2 ساعة
قوة الالتصاق	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
مدة إمكانية المشي على السطح	24 ساعة

إن المعلومات الواردة في هذه النشرة الفنية مبنية على بيانات تم الحصول عليها من نتائج الاختبارات. يتحمل المستخدم مسؤولية التطبيق الصحيح لمنتجنا الأصلي. تتحمل شركتنا مسؤولية جودة المنتج فقط. تُلغى هذه النشرة جميع المعلومات الواردة في النشرات السابقة، وتحتفظ شركتنا بحق إجراء أي تعديل على المعلومات الواردة فيها.

المزايا

- يتمتع بمرونة عالية ويوفر قوة التصاق ممتازة.
- مقاوم للماء والصقيع.
- لا يتأثر بتغيرات درجات الحرارة.
- يوفر ثباتاً عالياً ولا يهبط في التطبيقات العمودية.
- يتيح إمكانية التركيب دون الحاجة إلى تطبيق مذلف (شّاب) على الأرضية مسبقاً.

تحضير السطح

يجب التأكد من أن السطح المراد التطبيق عليه قد أتمّ عملية المعالجة (الْكُر). كما يجب تنظيف السطح من الغبار والزيت والقطران والدهان والسيليكون ومواد المعالجة والمنظفات وزيت القوالب وجميع المواد التي قد تمنع الالتصاق. يجب ترطيب السطح والحفاظ عليه رطباً قبل التطبيق. وإذا كان السطح شديد الامتصاص للماء، فيجب تطبيق مادة البرايمر (الأساس) أولاً قبل البدء بالتركيب.

الخليط

يُضاف QuaStone 8004 إلى حوالي 5 - 6 لترات من الماء النظيف، ثم يُخلط باستخدام خلاط منخفض السرعة للحصول على خليط متجانس خالي من التكتلات. يُترك المزيج ليرتاح مدة 5 - 10 دقائق ليكتسب القوام المناسب، ثم يُعاد خلطه لمدة 1 - 2 دقيقة قبل الاستخدام. يجب استهلاك الخليط المحضّر خلال 1.5 - 2 ساعة، ولا يُستخدم بعد انتهاء مدة صلاحية العمل.

معلومات التطبيق

يُفضّل تطبيق المادة باستخدام المسطرين (المَلَس)، ويجب اعتماد طريقة اللصق المزدوج بحيث يُوضع لاصق البلاط على الجهة الخلفية لمادة الكسوة وكذلك على سطح التطبيق لضمان أفضل التصاق. بعد وضع اللاصق، يجب تنفيذ عملية التكبسية خلال 15 - 20 دقيقة كحدّ أقصى. ولتحقيق ترابط قوي، يُنصح بالضغط على مادة الكسوة باستخدام مطرقة مطاطية لضمان ثباتها وتلاصقها بشكل مثالي.

الاستهلاك



كمية الاستهلاك تعتمد على نوعية السطح المطبق عليه المنتج.

العبوة



كيس كرافت وزن 25 كغ

مدة الصلاحية



يمكن تخزين المنتج في العبوة غير المفتوحة، في مكان بارد وجاف وبعيد عن أشعة الشمس، بدرجات حرارة بين +10°C و +25°C لمدة تصل إلى 12 شهرًا.

تعليمات الاستخدام والسلامة



- تجنب التطبيق في أماكن تكون فيها درجة الحرارة أقل من +5°C أو أعلى من +30°C، أو تحت أشعة الشمس المباشرة، الأمطار، أو الرياح.
 - لا تستخدم على الأسطح التي تعرضت للتجمد مؤخرًا أو التي قد تتعرض للتجمد خلال 24 ساعة.
 - رموز المخاطر والتحذيرات:
 - R10: بعيد عن متناول الأطفال
 - R20/22: ضار عند الاستنشاق أو البلع
 - R52/53: ضار للكائنات المائية وقد يسبب تأثيرات سلبية طويلة المدى في البيئة المائية
 - R65: ضار، يمكن أن يسبب أضرارًا للرئتين عند البلع
 - S7: احفظ في وعاء محكم الإغلاق
 - S24/25: تجنب ملامسة العينين والجلد
 - S28: عند ملامسة الجلد، اغسل فورًا بالماء بغزارة
 - S29: لا تفرغ في المجاري
 - S46: عند البلع، استشر الطبيب فورًا وأظهر له العبوة أو الملصق
- ملاحظة: كمية الاستهلاك تعتمد على نوعية السطح المطبق عليه المنتج.