

وصف المنتج

طلاء أرضيات رياضية عالي التحمل، قائم على الراتنج المائي، مقاوم لأشعة الأشعة فوق البنفسجية، مقاوم لتلاشي اللون واصفراره، ويوفر مظهرًا زخرفيًا عالي الجودة للملاعب الرياضية.

مجالات الاستخدام

- الملاعب الرياضية والأرضيات الرياضية.
- ملاعب التنس والبنى التحتية للأرضيات الحبيبية.
- الملاعب في الهواء الطلق.

الخصائص الفنية

الكثافة (C°25، جم/مل)	1,40 ± 0,10
الرقم الهيدروجيني (pH) عند 25°	7.0 – 9.0
اللزوجة (C، mPa.s°25)	9000 - 12000
نسبة المادة الصلبة (وزنيًا %)	74 ± 2
معدل انتقال الماء (كجم/م ² ·h ^{0,5})	W3 الفئة < 0,1
مقاومة الالتصاق بواسطة اختبار السحب والتمزق (N/mm ²)	إغلاق الشقوق أو أنظمة مرنة مع الحمل المروني 1,5 N/mm ²
نفذية بخار الماء (m)	SD ≤ 50 ≥ 5 الفئة II
وقت الجفاف التام	72 ساعة

تعتمد المعلومات الواردة في هذا البيان الفني على نتائج التجارب التي أجريت. تقع مسؤولية التطبيق الصحيح للمنتج على المستخدم. شركتنا مسؤولة فقط عن جودة المنتج. يلغي هذا البيان أي بيانات واردة في البيان الفني السابق. تحتفظ شركتنا بحق تعديل أي معلومات واردة في هذا البيان الفني.

الخليط

المنتج جاهز للاستخدام. قبل التطبيق، يجب خلطه باستخدام خلاط منخفض السرعة لمدة لا تقل عن 3-4 دقائق حتى يتم الحصول على خليط متجانس.

معلومات التطبيق

قبل التطبيق، يجب أن تكون السطح جافاً، نظيفاً ومتميناً. يجب إجراء الإصلاحات اللازمة وتطبيق الطبقة التمهيديّة (الأسفلت). المنتج جاهز للاستخدام؛ يجب خلطه قبل التطبيق باستخدام خلاط منخفض السرعة لمدة 3-5 دقائق. يُطبق باستخدام فرشاة، أو رول، أو جهاز رش على طبقتين. يجب الانتظار مدة لا تقل عن 4 ساعات بين الطبقات. يجب تجنب التطبيق في درجات حرارة أقل من +5°C أو أعلى من +30°C، وأيضاً في الطقس الممطر أو العاصف جداً.

الاستهلاك

في طبقتين: 0.30 - 0.50 كغ/م² (قد يختلف الاستهلاك حسب نوعية السطح).

الألوان

متوفر بعدة ألوان RAL.

التعبئة

علب معدنية بسعة 5 و 20 كغ.

المزايا



- لا يتأثر بالماء؛ يتبخر الماء المتجمع على السطح بسرعة بعد الأمطار.
- لا يتلاشى، لا يتقشر، ولا يتشقق.
- منتج صديق لصحة الإنسان والبيئة.
- يوفر تماسكاً عالياً مع السطح الذي يُطبق عليه.
- سهل وسريع التطبيق.
- مقاوم للتآكل

مدة الصلاحية



يمكن تخزين المنتج في عبوة مغلقة، في مكان بارد وجاف وبعيد عن أشعة الشمس، بدرجات حرارة بين $+10^{\circ}\text{C}$ و $+25^{\circ}\text{C}$ لمدة 12 شهراً.

تحذيرات التخزين



- يجب حماية المنتج من الماء والصقيع والظروف الجوية غير الملائمة.
- يجب تخزينه في مكان جاف وبارد، بدرجات حرارة بين $+10^{\circ}\text{C}$ و $+25^{\circ}\text{C}$.
- تاريخ الإنتاج موجود على الملصق.
- حتى إذا تم غلق العبوات المفتوحة بإحكام، فإن المحتوى سيتجمد بسرعة، لذا يجب استخدام العبوات المفتوحة فوراً.
- عند الالتزام بشروط التخزين المحددة، تكون مدة الصلاحية 12 شهراً.