

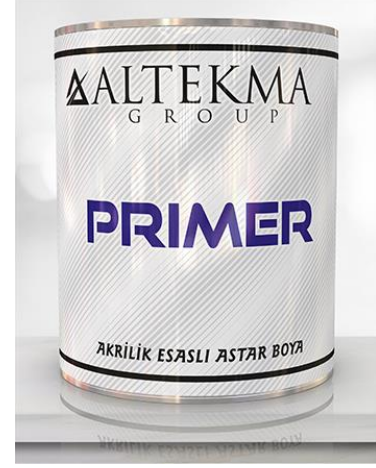


نموذج البيانات الفنية

Primer

برايمر طلاء أساس قائم على الأكريليك

إنه طلاء أساس شفاف أحادي المكونة، قائم على المذيبات ويعتمد على الأكريليك مع التصاق ممتاز. يحافظ على قوة الالتصاق وسماكة الفيلم لفترة طويلة في ظل حركة المرور الكثيفة بفضل قدرة تحمله العالية. لديه مقاومة عالية للأشعة فوق البنفسجية وتحمل مرتفع تجاه المواد الكيميائية. يتم تطبيقه على الأسطح الملساء، على شكل طلاء أساس بين السطح والطلاء، وفوق الدهان في المناطق التي تتطلب الحماية والممانعة بفضل التصاقه العالي. يُمكن فتح منطقة التطبيق لحركة المرور في غضون 15 دقيقة نظرًا لأنه يجف ويتصلب بسرعة.



كمية استهلاك الطلاء والحيبيات الزجاجية

الاستهلاك [كجم/م ²]	الاستهلاك [م ² /لتر]	سماكة الفيلم الجاف [μ]	سماكة الفيلم الرطب [μ]
0,14	6,88	80	145
0,20	5,50	100	182
0,35	3,67	150	273
0,43	3,14	175	318

ملاحظة: ملاحظة: قد تختلف كميات الاستهلاك اعتمادًا على السطح الذي سيتم تطبيق الطلاء عليه والظروف البيئية.

المواصفات الفيزيائية

- اللون: شفاف
- اللزوجة: 45 (KU)
- الكثافة: 0.9 جم / مل ± 0,1
- محتوى المواد الصلبة: 20 ± 2%

شروط التعبئة والتغليف والتخزين

التعبئة والتغليف: 15 كجم/تنكة

التخزين: يخزن في مناطق مغلقة وجافة وتتم تهويتها بانتظام، ويُحفظ بعيدًا عن النار.
مدة الصلاحية: 1 سنة من تاريخ الصنع.

معلومات المنتج

- الفئة: طلاء أساس أكريليك شفاف أحادي المكون.
- شكل التطبيق: معدات تطبيق أوتوماتيكية.
- اسم المنتج: Primer
- لون المنتج: شفاف

مميزات التطبيق

معلومات تحضير السطح:

يجب أن يكون السطح المراد دهنه جافًا وخاليًا من الغبار وخاليًا من الزيت والأوساخ الأخرى قبل التطبيق. يجب تجنب الاستخدام في الطقس الممطر وعند تواجد الرياح.

معلومات التطبيق:

يوصى بتطبيقه عن طريق الرش على سطح الطريق باستخدام معدات التطبيق الأوتوماتيكية. يمكن أيضًا تطبيقه بفرشاة أو أسطوانة الطلاء إذا لزم الأمر.

فترة الجفاف: 15 دقيقة (17 درجة مئوية و 49% رطوبة)