



## نموذج البيانات الفنية

### Constance

#### أبيض

### طلاء رسم الطرق الأكريليكي القائم على الميثيل الميثاكريلات

- طلاء رسم الطرق أبيض اللون أحادي المكون، قائم على المذيبات، ذو اساس الميثيل الميثاكريلات الأكريليكي، مع انعكاسية ممتازة.
- يتم استخدامه لرسم وتمييز الطرق داخل المدن وبين المدن وفي المطارات ومواقف السيارات والمستودعات وجميع أنواع المناطق.
- يحافظ على قوته العاكسة، ولونه وسماكة الفيلم لفترة طويلة في ظل حركة المرور الكثيفة بفضل قدرته العالية على التحمل.
- متوافق مع المواصفات الفنية للطرق السريعة للمديرية العامة للطرق السريعة في تركيا، ومعايير TS EN 1436 و TS EN 1871.
- يعكس الضوء بفضل تطبيقه على السطح عن طريق الرش والحبيبات الزجاجية التي يتم نثرها عليه.
- يمكن الحصول على أي لون مرغوب فيه اعتمادًا على الصبغة المستخدمة فيه.

#### كمية استهلاك الطلاء والحبيبات الزجاجية

استهلاك الطلاء الرطب	900-500 جم/م <sup>2</sup>
الحبيبات الزجاجية	350 جم/م <sup>2</sup>

ملاحظة: القيم الواردة في الجدول هي قيم نظرية. قد تختلف كميات الاستهلاك اعتمادًا على السطح الذي سيتم تطبيق الطلاء عليه والظروف البيئية.

#### المواصفات الفيزيائية

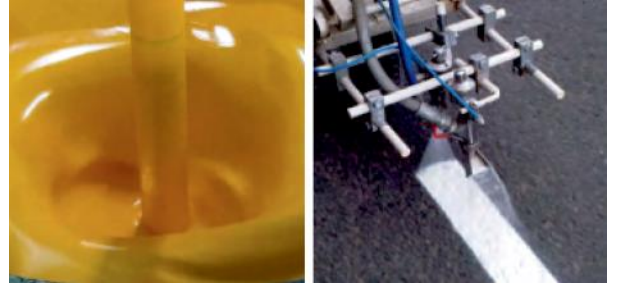
- اللون: أبيض
- اللزوجة: 10 ± 90 (KU)
- الكثافة: 1.60 جم/مل. ± 0,1
- فئة / قيمة عامل السطوح: LF7 /  $\beta \geq 0.85$
- شيخوخة الأشعة فوق البنفسجية: الأشعة فوق البنفسجية 1
- معدل التغطية: 95% على الأقل
- استقرار التخزين: 6 وما فوق

RAL 9016	RAL 5015	RAL 1023	RAL 6001
RAL 9017	RAL 2004	RAL 3020	RAL 7040

يمكن إنتاجه بالألوان المرغوبة وفقًا لرموز الألوان المحددة في كتالوج RAL.



متوافق مع TS EN 1436 و TS EN 1871 والمواصفات الفنية للطرق السريعة.



#### معلومات المنتج

- الفئة: طلاء رسم الطرق
- طريقة التطبيق: بخاخ هوائي أو غير هوائي، فرشاة أو أسطوانة الدهان.
- اسم المنتج: Constance
- لون المنتج: أبيض

#### مميزات التطبيق

- معلومات تحضير السطح والتطبيق:
- يجب التأكد من أن السطح جاف وخالي من الغبار وخالي من الزيت والأوساخ الأخرى.
- يوصى بتنظيف الطلاء الموجود على الطريق.
- يوصى بتطبيقه عن طريق الرش على سطح الطريق بمعدات تطبيق أوتوماتيكية وسكب الحبيبات الزجاجية عليه. يمكن أيضًا تطبيقه بفرشاة أو أسطوانة الطلاء إذا لزم الأمر.
- لا داعي لتخفيف المنتج نظرًا لأنه يكون في لزوجة التطبيق. يمكن تخفيفه باستخدام التندر الخاص به إذا دعت الحاجة.
- استخدم القفازات والقناع أثناء التطبيق.
- فترة الجفاف: 20 دقيقة. (17 درجة مئوية و 49% رطوبة، 6 كم/ساعة رياح)
- شروط التطبيق: 5 درجات مئوية - 40 درجة مئوية، أقصى رطوبة: 80%



## نموذج البيانات الفنية

### Constance

### أبيض

### طلاء رسم الطرق الأكريليكي القائم على الميثيل الميثاكريلات

#### شروط التعبئة والتغليف والتخزين

- يتم تقديم كونستانس للمستخدمين في عبوات معدنية 25 كجم. يباع أيضًا في حاويات السوانب الوسيطة (IBCs) لأجل التطبيقات الخاصة.
- يُخزّن في أماكن مغلقة ويحفظ بعيدا عن مصادر النار.
- العمر الافتراضي للتخزين لا يقل عن 1 سنة في ظل ظروف التخزين المناسبة.