

## الورقة الفنية

طبعة: يناير 2021

تحل هذه الورقة الفنية محل جميع الإصدارات السابقة (E-36) واجهة البيتونيل | A020

peintures et primaires  
pour surfaces extérieures



# الواجهة بيتونيل دهان أكريليك عالي الجودة (E-36) 100% للواجهات

- مقاومة الطقس
- التصاق قوي وأداء عالي
- ظلال غير قابلة للتغيير

طلاء أكريليك 100% يعتمد على شبكة العين من الأكريليك النقي؛ مثالية لطلاء الواجهات. بعد إعداد السطح، يمكن تطبيقه على الخرسانة، والبلاط الخرساني، وطلاء الحشوة والطوب، والجدران الجافة، والخشب، وما إلى ذلك. مناسب أيضًا لطلاء الأسطح الداخلية التي تتطلب تنظيفًا منتظمًا (الحمام، المطبخ). الحماية من الإشعاع الشمسي والأمطار والتلوث الجوي طويل الأمد. مرن جدًا، يجمع بين قوة التغطية الرائعة والالتصاق القوي والتجفيف السريع. يغلظ السطح بينما يسمح له بالتنفس. تتميز ببياضها الشديد وظلالها الحيوية غير القابلة للتغيير. لمسة نهائية شبه لامعة موحدة وناعمة.



## الميزات التقنية

يكتب	راتنج أكريليك	
	قاعدة بيضاء	جرام/س3 ±0.05 1.40
	01 قاعدة	جرام/س3 ±0.05 1.37
الوزن المحدد	02 قاعدة	جرام/س3 ±0.05 1.33
	03	جرام/س3 ±0.05 1.29
المواد الصلبة بالوزن (ISO 3251-03)		60±2% *
المواد الصلبة حسب الحجم (ISO 3233-98)		40±3% *
عدد 25 درجة (ASTM D 562-05) الأزوجة (شوية)		10±125 *
عدد 25 درجة شوية (ASTM D 562-05) الأزوجة التطبيق		15 ± 80 *
نرم	نرم	8.30±0.3
قوة التغطية (ISO 3905)		96% فيلم رطب   ** 150 ميكرومتر
مؤشر البياض (ASTM E 313-05)		≥89
مؤشر الأصفر (ASTM E 313-05)		≥ 0.5
مقاومة الغسيل والظلي (ASTM D 2486-06)		حركة > 10.000
(ISO 2813-99) لشفان (600)		3.9±1*
(ISO 2813-99) بريانيس (850)		25.3±3*
يوصى بسبك الطبقة الجافة		ميكرومتر (±5) 65 ميكرومتر / طبقتين
مقاومة الشقوق الممتدعة (ASTM D 1849-03)		10/10 (شور واحد، 50 درجة مئوية)
درجة حرارة التطبيق		حد الأدنى: درجة مئوية، الحد الأقصى: 30 درجة مئوية

\* يختلف حسب الظل. \*\* اللون الأبيض فقط \*

## 2004/42/EC/اللائحة

القيمة الحدية لهذا المنتج الجاهز للاستخدام في الاتحاد الأوروبي (cat. A/c: 40 جم/لتر (2010)). يحتوي هذا المنتج: (جدران الدعم المعدنية الخارجية على 39 جم/لتر كحد أقصى من المركبات العضوية المتطايرة

أثمن	2 / 2 ± 13 لتر
التشطيب	شبه زميل
تخفيف	في الماء 5-15%
وقت التجفيف	*ساعات 1-2
وقت الاسترداد	*ساعات 2-4
عدد الطبقات الموصى به	*طبقات 1-2
أنوات	الأسطوانة أو الفرشاة أو الرش بدون هواء

تتمديد أوقات التجفيف وإعادة الطلاء عند درجات حرارة منخفضة ورطوبة عالية نسبيًا \*

بلدية (اين) DN°34 المنطقة، TARF العنوان: المنطقة الصناعية SARL CAMIP COLOR صنع بواسطة باديس (الهرية) 25030 قسنطينة الجزائر

الهاتف: + (213) 610 962 770 / 229 928 770 213  
www.camip-color.com | contact@camip-color.com

إصفحة 1 من 2



## الورقة الفنية

طبعة: يناير 2021

تحل هذه الورقة الفنية محل جميع الإصدارات السابقة (E-36) واجهة البيوتونيل | A020



### تحضير الركيزة

للحصول على أفضل النتائج، يجب إعداد السطح المراد طلاؤه بشكل صحيح. تأكد من أنها نظيفة وجافة وخالية من الطلاء والراتنج السائب أو المتقشر، ومن الغبار، ومنزوعة الشحوم، ومن دون آثار الترسبات الكلسية.

- ▶ الأسطح الماصة في الجص والخرسانة والأسمنت والطوب: يتم دهنها باستخدام مادة مخففة إلى 50-100٪ ماء. طلاء طبقتين من واجهة FERM (H2O) تميهدية (E-36) البيوتونيل.
- ▶ تم طلاء دعامة الصوت بالفعل: قم بطلاء طبقتين من واجهة (E-36) البيوتونيل.

### الاستخدامات

جص
الخرسانة / الأسمنت

### طلب

- ▶ يقلب جيدا قبل وأثناء التطبيق.
- ▶ بالنسبة للخرسانة، اترك فترة تجفيف مدتها 30 يوما قبل تطبيق برايمر FERM (H2O).
- ▶ أثناء التطبيق ومن أجل الحصول على نتيجة أفضل، يجب ألا يتعرض السطح المراد طلاؤه لأشعة الشمس مباشرة.

### من الجيد أن نعرف

- ▶ الجص أو الخرسانة الطازجة، ينصح بطلاء السطح بعد 30-40 يوما.
- ▶ لا تستخدمه إذا كانت درجة الحرارة أقل من 5 درجات مئوية أو قبل هطول الأمطار.
- ▶ يوصى بعدم غسل السطح المطلي لمدة 20-30 يوما بعد التطبيق.
- ▶ يفضل التصاقه القوي على الأسطح الرطبة، يمكن استخدامه على المزاريب المعدنية المطلية أو الأنابيب البلاستيكية، الخ.
- ▶ لإنتاج الألوان بنظام (E-36) يمكن استخدام قواعد واجهة البيوتونيل COLOURTOUCH ويجب إضافتها حصرياً إلى أصباغ COLOURTOUCH COLORANS الخاصة.

### التعبئة والتغليف

- ▶ متوفر باللون الأبيض. لون رمادي وقرميدي في أوعية سعة 750 مل و3 لتر و10 لتر.
- ▶ القواعد (01، 02، 03): متوفرة في عبوات سعة 750 مل، 3 لتر، 10 لتر.
- ▶ من مجموعة لا حصر لها من الظلال. لضمان الجودة النهائية للمنتج، من الضروري تلوين القاعدة المختارة المقابلة بواسطة نظام خلط DGK Pellachrom.

بلدية ابن 34° DN المنطقة، TAF العنوان: المنطقة الصناعية SARL CAMIP COLOR صنع بواسطة باديس (الهرية) 25030 قسنطينة الجزائر

الهاتف : + (213) 610 962 770 / 229 928 770 213 | contact@camip-color.com | www.camip-color.com

صفحة 2 من 2

