



KAPCI
COATINGS

النشرة الفنية

إصدار يونيو ٢٠٢٢

للإستخدام الإحترافي فقط

كابسي k10 - كمبوند خشن

وصف المنتج:

كابسي K10 هو كمبوند عالي الجودة ذو أساس مائي يستخدم لإزالة آثار الصنفرة ١٥٠٠ أو الصنفرة الأنعيم. كابسي K10 خالي من الشموع والسيليكون ويعطي لمعة عالية للسطح. وللحصول على أفضل النتائج يوصى باستخدام K40 كخطوة تالية لاستخدام K10. يمكن تطبيق المنتج باستخدام الصوف أو الاسفنج (الفوم) باستخدام ماكينة التلميع. يمكن تطبيق المنتج يدويا.

مميزات كابسي K10

- ✓ السرعة
 - ✓ اللمعة
 - ✓ سهولة الاستخدام
 - ✓ ثبات اللمعة
- سريع التطبيق.
يعطي سطح عالي اللمعة.
سهل الاستخدام ولا يحتاج لإضافة الماء أثناء التطبيق ويمكن ازالته بسهولة بعد انتهاء التطبيق.
يعطي نتائج ثابتة مع مضي الوقت.

موقع المنتج بين عائلة ملمعات كابسي

كابسي K10	كابسي K40	ناعم	مواد حماية وتلميع
كابسي K20		كابسي K60	كابسي K90
كابسي K15			كابسي K80
لاتيكو 5000			لاتيكو 5050

الخواص الفيزيائية والكيميائية للمنتج

عائلة المنتج	منتجات خالية من الشموع والسيليكون
اللزوجة	----
الكثافة	١.١-١.٥ كجم/لتر
الشكل	معجون
اللون	أبيض
العبوة	٢٥٠ جرام

معلومات فنية عن المنتج وطريقة إستخدامه

المعلومات الفنية	القطع
٧	اللمعة
٦	

طريقة الإستخدام

الصنفرة المستخدمة	١٥٠٠ أو أنعم
-------------------	--------------

هام: التعليمات الموجودة في النشرات الفنية هي قائمة علي ما لدينا من خبرات ومعرفة بالمنتج دون أدني مسؤولية عما ينتج من مشاكل متعلقة بالسطح المراد دهانه أو المشاكل المرتبطة بالتطبيق الخاطى للمنتج. كما يرجى دائما قراءة تعليمات السلامة والصحة.



KAPCI
COATINGS

البادة الخشنة و الصوفة	أداة التلميع	
١٢٠٠-١٨٠٠ دورة في الدقيقة	سرعة الدوران	ماكينة التلميع
وضع كمية بسيطة من المنتج على البادة وبدا الماكينة على سرعة متوسطة ويتم زيادة السرعة تدريجيا مع عدم زيادة الضغط على السطح	ماكينة التلميع الدائرية أو المغزلية	

ملاحظات عامة

- ✓ يتم تطبيق k10 بعيدا عن الشمس المباشرة.
- ✓ يتم تطبيق k10 على سطح بارد.
- ✓ يتم تطبيق k10 على سطح نظيف.
- ✓ لو كان السطح جافا فإن إضافة القليل من الماء يمنع تكون البودر الناتج عن المنتج.
- ✓ يتم تقليل الضغط على السطح قبل الإنتهاء بثانية أو إثنين كي يتم تنظيف السطح.
- ✓ بعد الإنتهاء يتم إزالة بقايا المنتج باستخدام فوطة من الميكرو فيبر عالية الجودة.

التخزين

يحفظ بعيدا عن التجمد يحفظ بين درجة حرارة ١٥ مئوية وحتى ٣٥ مئوية يحفظ في منطقة جيدة التهوية	
--	--

تعليمات السلامة والصحة:

- ١- يرجى قراءة تعليمات السلامة والصحة المهنية.
- ٢- يرجى قراءة التحذيرات الموضحة على العبوة.
- ٣- التهوية الجيدة مطلوبة في بيئة العمل
- ٤- يجب ارتداء القفازات والنظارات أثناء العمل