حامل الشمع الأزرق المعطر 80z



دائمًا عن حرفة جديدة وديكورات جديدة Cupwind كما من ذوي الخبرة <u>الصين المورد حامل شمعة معطرة</u>، تبحث لجعل حاملات الشموع مختلفة. تم تطوير رذاذ مزيج الألوان هذا حديثًا ، وهو مناسب لملء 8 أونصات بالشمع. كل الطلاء الذي نستخدمه صديق للبيئة وصديق للبيئة.



شائع الاستخدام كحاوية شموع معطرة ، حجم مثالي لسفينة نذرية. إنه عنصر إنتاج منتظم في 0zوعاء الشموع 8 بالمخزون على مدار السنة. يمكن أن يكون موك لهذا الزجاج منخفضًا Cupwind ورشة العمل الخاصة بنا. يحتفظ يصل إلى 2000 قطعة لكل لون



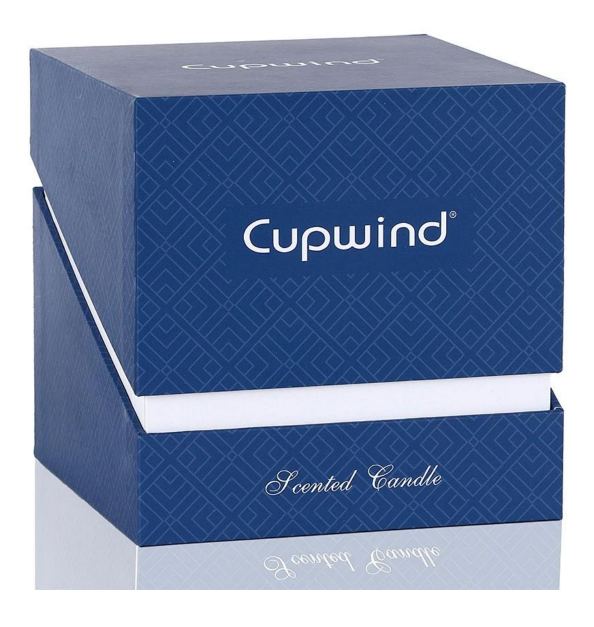
الصنوبر ، ، MDF لدينا غطاء خشبي متطابق وغطاء معدني لهذا 8أوقية شمعة حامل نذري. مادة الخشب متوفرة في الخيزران ، الزان ، الجوز ، بولونيا ، الأكاسيا ، خشب المطاط ، البلوط الأحمر ، البلوط الأبيض ، الرماد الأوروبي ، .القيقب إلخ. مادة المعدن متوفرة في القصدير ، الفولاذ المقاوم للصدأ ، الزنك سبيكة إلخ



تصميم مخصص. يمكننا إنشاء OEM / ODM هو الرائد <u>الصين مصنع حامل شمعة معطرة</u>، نحن نقبل Cupwind الشكل الخاص بك مع / بدون اسم العلامة التجارية. الزخرفة المتاحة للرش ، والطلاء الكهربائي ، والطلاء المعدني ، والشارات ، والختم الساخن ، والشاشة الحريرية ، والرمل ، ونقل المياه ، إلخ



هناك المزيد من إكسسوارات الشموع التي يمكننا توريدها إلى جانب الأغطية الخشبية. يمكننا بيع المنتجات النهائية مع



نقوم بلف كل زجاج شمعة بواسطة كيس مقابل للابتعاد عن الغبار ، ثم نقوم بلف الكراتين المموجة بفواصل الألواح وسنضيف شبكة قطنية في مكان الباب للحماية من ، LCL العرضية. دائمًا ما تكون المنصات الخشبية فعالة لشحنات السقوط عند فتح باب الحاوية.



TEST REPORT

SHENZHEN JIERUIMA TRADING CO., LTD
NO.115 RUNILAN BUILDINS, SHENZHU ROAD,
HENGGANG, 518115, SHENZHEN, CHINA

ATTN: EMANA ZOU
CC: emma@cupwind.com

DATE IN: APR 07, 2021
MOD. LOG IN: /
DATE OUT: APR 13, 2021
REVISED DATE: /
WORKING DAYS: 5
PAGE: 2 OF 4

OVERALL RATINS

PASS
FAIL
DATA

TESTING FOR
CA 65 LEAD & CADMIUM ON NON-FOOD /
BEVERAGE GLASSWARE EXTERIOR

Sample Description: IRIDESCENT COATING CANDLE JAR
Manufacturer: CUPWIND COOPERATED P.O. No: /
ENGINEER CONTROL OF THE COATING CANDLE JAR
COUNTRY of Origin: CHINA COUNTRY of Destination: USA
COIOT: RIDESCENT COATING CANDLE JAR
BUYER: IPSY
STYLE: STYLE STYLE

Test content			Result/Rating		
CA 65 Lead & Cadmium on non-lood/beverage glassware-exterior Meet/Pass					
Effectiveness of annealing	ASTM F2179-20 Sec. 4.2 (Mod)	With a tungsten carbide scribe around the inside knucked of the scribt. All scrains are all scribt and the article. All scrain made using sufficient pressure the surface of the glass. All sea glass, which is minutes, there and scamine each plece for the shall show no tradures. Pepor fractures, if any, for each lest. Modification: expended scope products in addition to candle or candle.	article. Then inside bottom less are to be to just penetrate the article with alture as the ppty the water ctures.		PASS
Thermal shock	ASTM F2179-20 Sec. 4.2 (Mod) / ASTM C149	Shall not crack or break after 1 - prepare a cold-water bath at 2°F). - prepare a hot bath at 71 ± 1.1 - Immerse the sample complet water beth and allow to soak to transfer the sample to the cold immerse for at lead 30 s. - termove the sample for any critical states of the sample for any critica	21±1.1°C (70±)°C (180±2°F) sly in the hot or 5 min ± 10 s. d bath, and cold bath and acking, init the container be retained in nd immersion oot bath to the	М	PASS

REMARK:

1. No enclosed protocol for test results in this report.

Cali 65 Pro يتم اختبار كل برطمان الشمع الزجاجي الخاص بنا من قبل طرف ثالث. عادة ما نذهب مع اختبارات التلدين والصدمة الحرارية) واختبارات الرصاص والكادميوم) ASTM واختبارات.