

DESCRIPTION:

Micca Cristallo® sont des vernis polyuréthane mono-composants en phase aqueuse, d'apparence translucide, qui une fois appliqués donnent des films transparents durables et résistants avec des propriétés physico-chimiques exceptionnelles telle que la résistance au jaunissement.
Ce vernis est décliné en deux versions Brillante et Satinée.

PRODUITS APPARENTÉ : FINI: M2530 Brillant / M2550 Satiné.

UTILISATION:

Ce produit est conçu, et est recommandé pour le revêtement de substrats en bois, notamment les planchers, les meubles et autres armoires. C'est aussi un produit qui s'applique facilement sur des surfaces soigneusement préparées, il est exempt d'odeurs très et pratique à utiliser.

Du moment que c'est un produit auto-scellant et à séchage rapide, le revêtement complet peut être posé en une seule journée, soit trois couches.

PRÉPARATION DE LA SURFACE:

Les surfaces doivent être sèches, propres, et totalement exemptes de poussières et de tout autre contaminant,.

RQ : Ne jamais appliquer sur des teintures à base d'alkyde.
Après sablage le nettoyage époussetage doit être le plus minutieux possible, car toute présence de poussière est préjudiciable au fini.

APPLICATION

Appliquer seulement lorsque la température ambiante et celle du support sont supérieures à 15°C et à une humidité relative inférieure à 65%, sous une bonne aération pour optimiser le séchage et le temps de celui-ci. Dans le cas contraire, où l'humidité est supérieure à 60%, les temps de séchage doivent être revus à hausse.

DILUTION :

10% vol pour la première couche, et ne sabler que l'avant dernière couche, soit à partir de la troisième couche.

NETTOYAGE: Utiliser de l'eau claire.

APPRÊTS RECOMMANDÉS : Non applicable.

FINITIONS COMPATIBLES : Sans objet.

INFORMATION DE SANTÉ ET DE SÉCURITÉ:

Contenu en plomb: Aucun
Point d'éclair (T.C.C.) : Aucun.

DANGER: Peut nuire à la fertilité ou au fœtus. Nocif en cas d'ingestion. Nocif par contact cutané. Provoque une irritation oculaire.

Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité.

Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de

Couleur: Claire

Niveau de lustre: 30 ± 5

PH : NA

Viscosité: 55 ± 5 KU@ 25°C / 77°F

Composés Organiques volatiles: COV 230 g/L (1.98 lb/gal)

Type de résine: Résine huile modifiée uréthane en phase aqueuse.

Poids par Gallon (U.S.):

8.66± 0.25 lbs.

Solides par poids :32± 2%

Solides par volume : 31± 2%

Épaisseur de Film Sec recommandée (EFS):

1.0-1.5 mils, 25.0-37.5 microns,

Épaisseur de Film Humide

Requise: (EFH) : 3.2– 4.8 mils

Couvrance théorique:

497.25sq ft/gal, 12.20 m2/L, @ 1 mil (25 microns) EFS

Couvrance réelle: (avec une perte de 15%.) la couvrance est de 422.66sq ft/gal,10.37m2/L, @ 1 mil (25microns) DFT épaisseur de film sec).

Temps de séchage:@ 68-77°F (20-27°C) / 50% Rh:

Hors poussière : 15-25 minutes.

Sec: 1-2 heures.

Sablable: 4h (uniquement a la 3 (couche).

Dur recouvrable: 2-3 heures.

Durée de vie: 1 année dans son contenant original non ouvert, dans un endroit tempéré. Éviter le gel.

protection des yeux/du visage. Éviter de respirer les poussières, les vapeurs ou le brouillard.

Utiliser uniquement dans un environnement bien aéré.

Lorsque la ventilation du local est insuffisante. Porter un équipement de protection respiratoire.

Tenir hors portée des enfants. Tenir au frais. Protéger du rayonnement solaire.

Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Conserver uniquement dans le récipient d'origine. Se laver les mains soigneusement après manipulation.

Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Éviter tout contact avec les yeux,

la peau ou les vêtements. Si dans les yeux: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes et Vérifier et enlever les lentilles de contact si cela est facile à faire.

Continuer à rincer et obtenir des soins médicaux si l'irritation oculaire persiste.

Si sur la peau: Laver abondamment à l'eau et au savon.

En cas d'ingestion: Rincer la bouche **NE PAS FAIRE VOMIR**. Appeler immédiatement un **CENTRE ANTIPOISON** ou un médecin.

Consulter la fiche des données de sécurité (FDS), ainsi que les données et autres indications sur l'étiquette avant d'utiliser le produit.

DISPOSITION DES RESIDUS.

Consulter votre municipalité pour bien vous débarrasser des restes de peintures ou faire un don de vos restes de peintures à quelqu'un qui en a besoins. Voisin, ami, service récréatif, organisme sans but lucratif.

Pour plus d'informations, consultez le site www.eco-peinture.ca si vous résidez au Québec. Ne pas déverser la peinture restante dans les drains.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES: Les valeurs indiquées sont théoriques et peuvent varier légèrement du produit fini.

GARANTIE:

Dans le cas d'une garantie formelle ou tacite, par contrat ou découlant de la loi, la responsabilité du fabricant est limitée au remplacement de la marchandise dans le cas où celle-ci serait trouvée défectueuse au moment de l'inspection. Les fabricants ne sont responsables d'aucune garantie (formelle ou tacite) faite par un de leurs agents, représentants ou employés concernant la marchandise ou le produit contenu dans ce contenant.

Date d'émission: 28/11/2016.

Emballage:

Produit disponibles en litres, en gallons ou en Chaudières (946 ml, 3,79 L et 18,9 L)

Application

Recommandations de matériel:

(Équipement Comparable est aussi convenable).

Brosse:

Utiliser une brosse à poils synthétiques de qualité supérieure

Rouleau: Pour produits à base d'eau.

