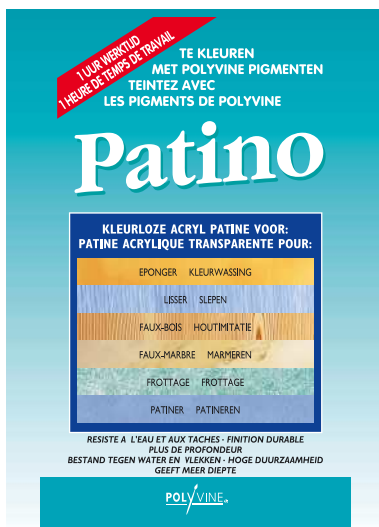


Patino



LE PATINO EST UN GLACIS/PATINE ACRYLIQUE TRANSPARENT QU'ON DOIT TEINTER AVEC LES PIGMENTS DE POLYVINE

Caracteristiques:

- Reproduit l'aspect transparent, cireux d'un glacis traditionnel à l'huile, permettant de varier la profondeur et la subtilité de la couleur
- Résiste à l'eau et aux taches
- Sèche vite
- Nettoyage à l'eau
- Ne jaunit pas

PATINO + PIGMENT = GLACIS TEINTÉ

CHIFFONNER



Formez un coussin froissé avec un chiffon mouillé et tamponnez dans le glacis humide

PATINER



Pochez avec les bouts d'une brosse à pointes plates dans le Patino humide. Tenez la brosse à angles droits. Cette technique s'utilise beaucoup pour masquer les traits de brosse

POCHER



Froissez un sac en plastique pour pocher dans le Patino humide

EPONGER



Chargez légèrement une éponge naturelle avec le Patino teinté et pochez sur la surface

DÉPOUILLER À L'ÉPONGE



Appliquez le Patino teinté sur la surface et dépouillez légèrement le glacis humide avec une éponge naturelle

FAUX-BOIS

Appliquez votre couche de base blanc cassé et laissez sécher. Mélangez le Patino avec un peu de pigment Terre d'Ombre naturelle et appliquez sur la couche de base



Tirez le Berceau à faux-bois gentiment à travers le glacis, en basculant légèrement, en haut et en bas, pour créer les nervures. Laissez une petite surface entre les bandes traitées.



Utilisez les plus petites dents du Combi-peigne à faux-bois et tirez à travers les sections de glacis non-traitées.



Tempérez avec le Blaireau ou le Blaireau synthétique de Polyvine dans une direction. D'abord les nervures et puis la partie traitée avec le combi-peigne à faux-bois.

FAUX-MARBRE

1 Appliquez une couche de base blanche et laissez sécher. Mélangez 2 assiettes de glacis. La première avec le pigment Terre d'Ombre naturelle et l'autre avec le pigment gris clair (= blanc+ peu de noir)



2 Appliquez le glacis de Terre d'Ombre naturelle de façon diagonale avec un petit pinceau plat. Ajoutez le glacis gris clair dans la même direction.



3 Pochez les marques de brosse en suivant la direction du glacis.



4 Adoucissez avec un Blaireau ou un Blaireau synthétique d'abord en suivant la coulée du glacis, puis à angles droits et pour finir de nouveau en direction de la coulée.



5 Ajoutez les veines en utilisant un pinceau d'artiste sable bien chargé avec les deux glacis colorés (ajoutez une goutte de pigment pour rendre plus foncé). Tenez le pinceau librement entre doigt et pouce. Roulez-le sur la surface et variez l'épaisseur de la ligne. Construisez un réseau de veines principales et secondaires de façon parallèle.



6 Adoucissez avec le Blaireau de Polyvine une petite partie, dans toutes les directions et laissez sécher.



7 Appliquez ensuite 3 couches de Laque transparente.

JUSQU'À 1 HEURE DE TEMPS DE TRAVAIL





PRODUIT : PATINO

CLASSIFICATION : AFNOR NF T 36.005, famille I classe 7b2

DESCRIPTION : Le Patino est un glacis/une patine acrylique transparent unique. Teinté avec les pigments de Polyvine, vous pouvez créer des effets de matière.

CONDITIONNEMENT : 500 ml, 1 litre, 4 litres

TEMPS DE TRAVAIL : jusqu'à 1 heure, dépendant de la température et de l'épaisseur de la couche.

POUVOIR COUVRANT : 10-20 m²/litre

PREPARATION : Doit être appliqué sur un fond non-absorbant comme une émulsion acrylique ou vinylique (latex) satinée.

APPLICATION : Ajoutez du pigment de Polyvine goutte à goutte au Patino jusqu'à ce que vous obtenez la couleur et la profondeur désirées. Utilisez une brosse de bonne qualité. Créez l'effet désiré.

EMPLOI : Faux-bois, faux-marbre, toutes les finitions décoratives.

NOMBRE DE COUCHES : En fonction de l'effet désiré. **DURCISSEMENT :** 3-5 jours

INFLAMMABILITÉ : Aucun danger d'inflammation, ni pendant ni après l'application.

TEMPS DE SÉCHAGE : Minimum 24 heures, parfois plus si froid/humide.

RECOUVRABLE : Après 1-5 jours selon les conditions et les proportions du mélange.

PROTECTION : Le Patino est une finition en soi. Protection supplémentaire peut être obtenue en utilisant le Vernis pour Décorateurs ou les Vitrificateurs de Polyvine.

CONSEIL : Enlevez régulièrement l'excès du mélange de vos ustensils avec un chiffon mouillé. Nous vous conseillons de faire un essai avant de commencer votre travail.

ATTENTION ! Teinter le Patino avec une émulsion/latex réduit le temps de travail de manière dramatique. Ne pas appliquer sur des peintures à l'huile grasses.

SANTÉ, SÉCURITÉ, ENVIRONNEMENT, STOCKAGE : Non-toxique. Bien ventiler. Garder hors de portée des enfants. Contact avec les yeux : rincez immédiatement avec beaucoup d'eau chaude. Ne jetez pas de déchets dans l'évier. Nettoyez le matériel dans une eau savonneuse chaude. Conserver à l'abri du gel. Protégez contre les températures extrêmes pendant le stockage et l'application. Ne pas utiliser en dessous de 5°C.

L'information reprise ci-dessus est exacte selon nos constatations. Comme les conditions et les méthodes ne peuvent être contrôlées par nous, nous ne pouvons donner aucune garantie. Nous vous conseillons de vérifier l'aptitude du produit sur une surface d'essai avant l'application.

Polyvine Belgique
☎ +32 (0)3 605 13 69
www.polyvine.be
info@polyvine.be

Polyvine France
☎ +33 (0)1 34 11 46 15
www.polyvine.fr
info@polyvine.fr

Fiche de données de sécurité

selon 91/155/EEG

Fabricant : I.M.S. sa – 2950 – Kapellen (Belgique)

Produit : POLYVINE PATINO

01. IDENTIFICATION DE LA PREPARATION ET DE LA SOCIETEProduit : POLYVINE PATINOFournisseur : I.M.S. sa, 39 Koningin Astridlaan – 2950 – Kapellen – BelgiqueTéléphone : 32/3/6051369Fax : 32/3/6052063**02. COMPOSITION ET INFORMATION SUR LES INGREDIENTS**Caractéristiques chimiques : Emulsion polyméthyl - méthacrylateSubstances dangereuses : Néant**03. IDENTIFICATION DES DANGERS****04. MESURES DE PREMIERS SECOURS**Inhalation : Transporter à l'air libre.La Peau : Enlever les vêtements souillés et les faire nettoyer. Laver à l'eau et au savon.Les Yeux : Rincer profondément avec beaucoup d'eau propre.Ingestion : Rincer la bouche et donner de l'eau à boire. Faire appel à un médecin.**05. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE**Moyens d'extinctionRisques particuliersEquipement de protection**06. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE**Les précautions individuelles : Evacuer toute personne ne portant pas d'équipement de protection (voir rubrique 8)Les précautions pour la protection de l'environnement : Ne pas permettre l'écoulement en égout ou en eau de surface. Prévenir les autorités locales d'un déversement accidentelle.Les méthodes de nettoyage : Endiguer et contenir l'épandage au moyen d'un produit absorbant et faire détruire comme déchet chimique.**07. MANIPULATION ET STOCKAGE**Manipulation : Eviter le contact avec la peau et les yeux.Stockage : Stocker à une température entre 4°C et 26°C.**08. CONTROLE DE L'EXPOSITION/ PROTECTION INDIVIDUELLE**Mesures techniques : Assurez une bonne ventilation.Paramètres de contrôle : Limites d'exposition : n'est pas applicable.Conseils pour la protection individuelle :

Protection des mains : Portez des gants en caoutchouc de nitrile

Protection des yeux : Portez des lunettes de sécurité et/ou des masques

Fiche de données de sécurité

selon 91/155/EEG

Fabricant : I.M.S. sa – 2950 – Kapellen (Belgique)

Produit : POLYVINE PATINO

09. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Forme physique : Liquide visqueux

Couleur : incolore

Odeur : sans

pH : 6,5 – 8,0 (ISO 1148)

Point d'ébullition : approx. 100°C

Point d'éclair : -

Limites d'explosion : -

Densité de vapeur (AIR = 1) : approx. 1,01 à 20°C (ISO 8962)

Solubilité dans l'eau : entièrement

10. STABILITE ET REACTIVITE

Conditions à éviter :

Matières à éviter : Réactions exothermiques en cas de contact avec des agents oxydants ;

Produits dangereux de décomposition :

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Inhalation :

La Peau : Peut causer de l'irritation.

Des Yeux : Peut causer de l'irritation.

Ingestion : Peut causer des maux de tête, vertiges, nausées et spasmes abdominaux.

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Pas d'information disponible.

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Se débarrasser en accord avec les lois fédérales, de l'état ou régionales, p.e. brûler dans un incinérateur approuvé et adapté.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Informations générales : non réglementé

Code-UN : n'est pas applicable

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Étiquetage : Conforme aux normes européennes concernant la classification, l'emballage et l'étiquetage des produits dangereux.

Numéro C.E.E. : n'est pas applicable

Symboles : Aucun selon les directives de la C.E.E.

Phrases – R : Aucune selon les directives de la C.E.E.

Phrases – S : Aucune selon les directives de la C.E.E.