



VERNIS POUR DÉCORATEURS

RELÈVE ET PROTÈGE LES SURFACES SUIVANTES :

- Émulsions vinyliques
- Peinture acrylique
- Papier Peint
- Surfaces poreuses
- Métal non-ferreux
- Plâtre
- Enduit
- Fibre de verre
- Effets patines
- Textile

QUALITÉS UNIQUES :

Résiste à l'eau, à la chaleur et à l'abrasion
Protège contre les taches
Nettoyage à l'eau

Perméable à la vapeur
Séchage rapide
Application facile

FINITIONS : Brillant, Satiné, 2x mat : finition unique, entièrement non-réfléchissante.

LE VERNIS PROTÈGE UNE GRANDE VARIÉTÉ DE SURFACES :

SURFACES POREUSES : Les variétés brillant et satiné assurent une finition durable et résistante à l'eau. La variété 2xmat peut être utilisée pour la couche finale.

PAPIER PEINT : Protège contre l'eau, l'abrasion modérée et la décoloration.
Assurez-vous que le papier est indélébile avant l'application.
(non-approprié pour les papiers vinyls).

PLÂTRE & ENDUIT : Le vernis dilué avec 10% d'eau bouche le nouveau plâtre et l'enduit.

TEXTILE : Boucle ou raidit le textile (p.ex. un abat-jour).

EFFETS PATINES : Protège les glacis, les pochoirs et les peintures murales contre l'eau et l'abrasion modérée.

PEINTURE & EMULSIONS : Protège les murs peints dans les cuisines, les salles de bain, les halles. Idéal pour les endroits d'usure.

FIBRE DE VERRE : s'adhère aisément aux surfaces synthétiques pour donner une protection additionnelle.



APPLICATION :

Avec une brosse de bonne qualité , HVLP. Les rouleaux ne sont pas recommandables.

NOMBRE DE COUCHES : 2 ou 3

POUVOIR COUVRANT :

15-20 m² par litre en fonction de la porosité de la surface

CONDITIONNEMENT : 500 ml, 1 litre, 4 litres

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

TEMPS DE SÉCHAGE ET DE DURCISSEMENT

Temps de séchage : 15 min – 1 hr dans des conditions idéales.

Recouvrable : 2 hrs – 4 hrs.

Temps de durcissement : après 5 à 7 jours.

CONSEIL

Pour réaliser une finition égale, non-réfléchissante, appliquez 1 ou 2 couches de vernis satiné suivies d'une couche de vernis 2x mat. On peut varier les reflets en mélangeant 2 types différents de vernis. En cas de scissures, frottez le vernis dans l'endroit affecté avec un chiffon mouillé pour briser la tension de surface et réappliquez.

En retouchant des couleurs foncées avec le vernis satiné ou 2x mat, il faut éviter des couches trop épaisses qui peuvent donner un aspect laiteux. Ne pas utiliser sur des peintures ou des glacis à l'huile.

SANTE, SECURITE, 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 88/379/EEG

Fabricant : POLYVINE EUROPE – 2950 – Kapellen (Belgique)

Produit : POLYVINE VERNIS POUR DECORATEURS

01. IDENTIFICATION DE LA PREPARATION ET DE LA SOCIETEProduit : POLYVINE VERNIS 2x MAT , SATINE , BRILLANTFournisseur : I.M.S. sa, 39 Koningin Astridlaan – 2950 – Kapellen – BelgiqueTéléphone : Belgique +32(0)3 605 13 69Fax : +32(0)3 605 20 63

France +33(0)1 34 11 46 15

Fax : +33(0)1 73 76 89 04**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 88/379/EEG

Fabricant : POLYVINE EUROPE – 2950 – Kapellen (Belgique)

Produit : POLYVINE VERNIS POUR DECORATEURS

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

Etiquetage : 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.