



Description du produit

Laque de qualité diluable dans l'eau pour le bois et les matériaux en bois pour l'intérieur et l'extérieur. Elle est facile à appliquer, résistante aux chocs et aux rayures, inodore et sa brillance est persistante. Appropriée par ex. pour l'aménagement intérieur, les boiseries, les volets, les cloisons en bois, les constructions en bois ou les plinthes en bois. Respectueuse de l'environnement car peu nocive.

Caractéristiques du produit

- résistant aux intempéries
- résistant aux rayures et aux chocs
- bon étalement
- inodore
- pour l'intérieur et l'extérieur

Idéalement approprié pour...

Application

- aménagement intérieur
- boiseries
- portes
- volets
- éléments en bois tels que les plinthes

Subjectile

- bois

Temps de séchage

- dessiccation superficielle après env. 2 heures
- recouvrable après env. 12 heures

Les temps de séchage se fondent sur la nature du subjectile, la température ambiante, l'humidité de l'air et l'épaisseur d'application. Les temps de séchage susmentionnés se fondent sur des conditions normales (env. 20 °C, humidité rel. de l'air 65 %).

Rendement théorique

- 1 litre suffit pour une seule couche
- 10 à 14 m²

En principe, le rendement du subjectile est influencé par la nature du subjectile, l'outil utilisé et la méthode individuelle d'application.

L'obtention des rendements mentionnés dépend d'une application dans les règles de l'art conformément aux consignes indiquées relatives au traitement préalable du subjectile et à l'application du produit.

Autres caractéristiques

- teinte transparent
- degré de brillance brillant ou satiné mat
- diluable prêt à l'emploi, diluer les couches préalables ou intermédiaires avec env. 5 % d'eau

Consignes d'utilisation

Avant de commencer

Préparation du subjectile

Pour garantir une bonne adhérence et permettre un rendu parfait, préparer le subjectile comme décrit ci-dessous.

- Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches, solides, aptes, exemptes de poussière et de graisse.
- Anciennes couches : si elles sont intactes, les nettoyer et les poncer (par ex. avec de la poudre de lessive alcaline) ; autrement, les décaper avec un décapant pour peinture
- Retirer sans résidus les revêtements qui s'écaillent, qui ne sont pas solides.

Apprêt

Intérieur : vernis transparent brillant ou satiné mat (comme vernis de finition), dilué jusqu'à max. 5 % ;

extérieur : **apprêt de protection du bois MIOCOLOR**



Autres mesures de préparation

La température minimale d'application pour le matériau et l'environnement s'élève à +5 °C.

Application

Bien mélanger la laque avant utilisation.

Appliquer au pinceau (avec un pinceau pour laque), au rouleau (avec un rouleau en mousse) ou au pulvérisateur (régler sur la viscosité de pulvérisation correspondante avec la dilution universelle).

Proposition de revêtement :

2 à 3 couches de **verniss transparent MIOCOLOR**. Appliquer une couche préalable et intermédiaire non diluée. Poncer légèrement la surface entre les étapes de travail. En cas d'utilisation en extérieur, appliquer une couche d'apprêt avec un apprêt de protection du bois.

Conseils techniques : ne pas appliquer au soleil ou en cas de pluie. Traiter les surfaces extérieures directement exposées aux intempéries avec des lasures (teintes moyennes à foncées) ou une laque colorée acrylique couvrante. Ne pas mettre en contact avec des matières plastiques contenant des plastifiants. Peindre les étagères, les surfaces de tables, les sièges avec des laques synthétiques.

Pour obtenir un résultat optimal

1. Commencer par peindre les angles et les arêtes. Utiliser pour ce faire un pinceau.
2. Procéder ensuite à l'application en croix.
3. Respecter un temps de séchage de 12 heures entre les couches individuelles.

Recommandation d'outil



Le **verniss transparent acrylique MIOCOLOR** peut être appliqué avec les outils de peintre dotés de l'étiquette jaune.

Après l'application

Nettoyer minutieusement tous les outils de travail immédiatement après utilisation à l'eau et au savon.

Consignes importantes

Rangement et transport

Conserver hors de portée des enfants, dans un endroit sec, bien fermé et frais (mais pas en dessous de +5 °C). Lors du transport, veiller à une stabilité suffisante. Bien fermer les pots entamés et les entreposer en position debout pour éviter les fuites. Utiliser de préférence rapidement après l'ouverture.

Consignes de sécurité

Respecter les mesures de protection habituelles, même lors de l'application de laques peu nocives. Tenir hors de portée des enfants. Utiliser un filtre combiné A2/P2 en cas d'application au pulvérisateur. Pour les travaux de ponçage, utiliser un filtre à poussière P2. Pendant l'application et le séchage, veiller à une aération suffisante. Éviter de manger, de boire et de fumer pendant l'utilisation de la peinture. En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer immédiatement soigneusement à l'eau. Ne pas laisser pénétrer dans les canalisations, les eaux de surface, ni dans la terre.

Mise au rebut

Ne mener au recyclage que des récipients entièrement vidés. Éliminer les pots avec des résidus de laque dans une déchetterie spécialisée selon le code de déchet 080112 (VeVa).

Composants



Dispersion acrylate, silicates, eau, éther de glycol, additifs, conservateurs (benzothiazolinone / méthylisothiazolinone / chlorométhylisothiazolinone).

Conservation / allergènes

Contient 1,2-benzisothiazol-3-(2H)-one, 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one, mélange à base de : 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [n° CE 247-500-7] et 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one [n° CE 220-239-6] (3:1). Peut provoquer des réactions allergiques. Fiche technique santé-sécurité disponible sur demande. Pour obtenir des conseils relatifs aux personnes allergiques à l'isothiazolinone, s'adresser au n° de tél. CH-0800 84 0848.

Composés organiques volatils

Valeur limite UE pour ce produit (catégorie de produit A/e) : 130 g/L (2010). Ce produit contient < 80 g/L de COV.