

Couche de Fond Alkyde

DESCRIPTION

Couche de fond à base de solvants, pour l'intérieur et l'extérieur, à base de résine alkyde.

USAGE

Apprêt et couche intermédiaire de boiserie et autres supports. S'applique également sur une couche de peinture (de fond) ou une couche d'enduit existante.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Bonne adhérence
- Régulatrice d'humidité
- Pouvoir de couverture accru
- Application aisée

TEINTES ET BRILLANCE

Teintes de la collection HistorONE en custom mixed : 56 teintes standard et 28 Modern Minerals ; à l'aide de 2 peintures de base.

PRÉTRAITEMENT DU SUPPORT

NOUVEL OUVRAGE

Généralités	Éliminer tous les corps étrangers. Éliminer les saletés et dépôts, nettoyer avec Histor Dégraissant
Bois	Arrondir les éventuelles arêtes vives, rayon env. 5mm. Au besoin, les poncer soigneusement et appliquer HistorONE Couche de Fond Alkyde. Le bois correctement raboté n'a pas besoin d'être poncé.
Acier	Dérrouiller en profondeur, bien poncer. Métal nu Revêtir de Histor Perfect Base Couche de fond pour Métal.
Enduits	Uniquement les petites inégalités, au besoin. Apprêter les supports enduits pour résoudre l'éventuelle absorption.
Finition	Prélaquage et laquage de finition avec HistorONE Laque Alkyde.

ENTRETIEN DE COUCHES DE PEINTURE EN BON ÉTAT

Généralités	Nettoyer les couches de peinture saines et bien adhérentes avec Histor Dégraissant. Poncer soigneusement afin que le support soit mat.
Bois	Revêtir les endroits poncés à nu de HistorONE Couche de fond Acrylique
Acier	Revêtir préalablement les endroits poncés à nu de Histor Perfect Base Minium sans Plomb.
Finition	Prélaquage et laquage de finition avec HistorONE Laque Alkyde.

ENTRETIEN DE PEINTURE EN MAUVAIS ÉTAT.

Généralités	Éliminer les anciennes couches de peinture peu adhérentes par décapage, brûlage ou décapage thermique. Nettoyer à l'eau et à l'ammoniac ou avec Histor Dégraissant. Poncer soigneusement.
Bois	Imprégner le bois dénudé à l'aide d'une couche de fond diluée et réparer les imperfections à l'aide d'un produit adapté. Le poncer et le revêtir de HistorONE Couche de Fond Acrylique.
Acier	Revêtir préalablement les endroits poncés à nu de Histor Perfect Base Couche de Fond universelle.
Finition	Prélaquage et laquage de finition avec HistorONE Laque Alkyde.

Couche de Fond Alkyde

MISE EN ŒUVRE DE LA PEINTURE

Outillage	Brosse à soies de porc ou rouleau en feutre.
Avant utilisation	Bien mélanger la peinture.
Épaisseur de couche sèche	Recommandation : env. 40 micromètres.
Couches à la brosse/au rouleau	Appliquer pleinement le produit à la brosse ou au rouleau en feutre.
Température	Porter la peinture à température (ambiante). Appliquer à une température située entre 10°C et 25°C.
Après utilisation	Fermer le pot hermétiquement et le retourner brièvement pour saturer le bord et assurer une fermeture bien étanche.

POUVOIR D'ÉTALEMENT

Rendement pratique	Dépend de la structure et du degré d'absorption du support, de l'épaisseur de couche appliquée et de l'outillage utilisé, ainsi que des conditions d'application.
Rendement théorique	16 m ² /l, sur un support lisse et plan, non poreux

SÉCHAGE À 20° C

Sec hors poussière	Après env. 2 heures.
Sec au toucher	Après env. 4 heures.
Ponçage	Après env. 16 heures, avec des éponges abrasives Scotch Brite, uniquement si nécessaire.
Recouvrable	Deuxième couche après env. 16 heures.

NETTOYAGE

Taches de déversement et éclaboussures	Ne pas les laisser sécher mais les éliminer directement à l'aide d'un chiffon et, éventuellement, de White Spirit.
Outillage	Le nettoyer au White Spirit ou le conserver temporairement dans de l'eau ou un film.
Couche de peinture sèche	Après env. 1 mois, à l'aide d'un détergent ménager, neutre et non abrasif.

DURÉE ET CONDITIONS DE CONSERVATION

Dans un récipient non entamé et hermétiquement fermé, conservé dans un endroit sec entre 10°C et 25°C, ce produit peut être conservé environ 2 ans. Transvaser les boîtes à moitié vides dans une plus petite aide à prévenir le dessèchement.

DONNÉES SUR LE PRODUIT

PEINTURE DANS LA BOÎTE		COUCHE DE PEINTURE SÈCHE
Conditionnement	500cc ; 1 litre	• Propriétés optimales après un mois à env. 20°C.
Viscosité	Prêt à l'emploi	

DONNÉES DE SÉCURITÉ ET TRAITEMENT DES DÉCHETS

Pour les données spécifiques sur la sécurité applicables pendant la phase d'application de ce produit et des renseignements sur le traitement des restes et déchets de peinture, veuillez consulter l'emballage de ce produit.