

juin 2008

Primaire fixateur

DESCRIPTION

Primaire diluable à l'eau, pour l'intérieur et l'extérieur, à base d'une dispersion d'acrylique.

USAGE

Apprêt et fixation de supports pulvérulents, tout en réduisant les différences d'absorption dans le cas de supports pierreux, ce qui permet d'éviter la bigarrure des teintes et des taches.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Fixe les résidus de couches (de peinture) pulvérulentes
- Supprime les différences d'absorption
- Peu odorant, ininflammable
- Application aisée
- Perméable à la vapeur d'eau
- Recouvrable de latex et de peintures murales synthétiques

TEINTES ET BRILLANCE

Blanc laiteux transparent.
Mate.

PRÉTRAITEMENT DU SUPPORT

- Nouvel ouvrage** Éliminer les saletés, poussières, poudres, etc. en profondeur.
- Support dénudé** Nettoyer à l'eau et à l'ammoniac ou à l'aide de Histor Dégraissant, bien rincer et essuyer. Réparer les éventuelles imperfections à l'aide d'un produit adapté.
- Entretien de couches de peinture en mauvais état** Retirer les couches de peinture peu adhérentes. Les peintures résistantes au frottement et les peintures latex de moindre qualité peuvent être ramollies à l'aide d'un appareil à vapeur. Les retirer directement à l'aide d'un couteau à enduire. Le ramollissement peut également avoir lieu avec de la colle à tapisser (colle cellulosique) à laquelle une petite quantité de liquide vaisselle a été ajoutée. Appliquer et laisser agir pendant 10-20 minutes. Ensuite, retirer la couche ramollie à l'aide d'un couteau à enduire. Répéter éventuellement l'opération.
Les peintures murales à base de résine alkyde (synthétiques) et les peintures au latex acrylique de haute qualité (haute teneur en liant) peuvent uniquement s'éliminer à l'aide d'un décapant. Après élimination des couches, nettoyer de nouveau au besoin avec Histor Dégraissant.
- Traitement** Isoler les éventuelles auréoles d'eau, la suie, les décolorations qui transpercent, etc. à l'aide de Perfect Base Primaire isolant. À cet effet, traiter tout le mur et non uniquement les taches. S'il est uniquement question d'un support pulvérulent, appliquer Perfect Base Primaire fixateur.

MISE EN ŒUVRE

Outillage

Brosse rectangulaire. Appliquer et répartir uniformément. Éviter les coulées.

Avant utilisation

Bien mélanger.

Dilution

Ajouter éventuellement de l'eau. Ne pas diluer en cas de support fortement poreux.

Température

Porter la peinture à température (ambiante). Appliquer à une température située entre 10°C et 25°C.

Après utilisation

Fermer la boîte bien hermétiquement.

Après séchage

Contrôler s'il est encore question de pulvérulence et répéter éventuellement le traitement

NB. Une couche fortement brillante ne peut pas se former sur le support. Il en résulte une bigarrure de brillance dans la couche de finition. Si cela se produit malgré tout, la couche peut être poncée pour éviter la bigarrure de brillance.

juin 2008

Primaire fixateur

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 | Env. 8 m ² /l Voir les informations sur le seau. |

SÉCHAGE À 20° C

| | |
|-----------------------|--|
| Sec au toucher | Après 5 heures |
| Recouvrable | D'une deuxième couche ou d'une peinture murale 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 humide ou d'alcool.

Outillage Le nettoyer à l'eau ou le conserver temporairement dans de l'eau ou un film.

DURÉE ET CONDITIONS DE CONSERVATION

Conserver à l'abri du gel. 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 un seau à moitié vide dans un plus petit aide à prévenir le dessèchement.

DONNÉES SUR LE PRODUIT

PEINTURE DANS LA BOÎTE

| | |
|------------------------|-------------------|
| Conditionnement | 750 cc; 2½ litres |
| 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.