

Description : Vernis incolore brillant, à base aqueuse, non jaunissant. Rend les murs peints plus aptes au nettoyage et les murs peints dans des teintes sombres plus résistants aux traces blanchâtres. Intensifie la couleur des murs peints dans une couleur sombre. Sèche rapidement et est exempt de solvant. Pour l'intérieur.

Utilisation : Comme couche de protection supplémentaire sur les murs déjà couverts de peinture murale. Les surfaces appropriées sont : les couches de peintures existantes, le ciment et le plâtre, le béton, la brique, fibre de verre, etc.

Caractéristiques :

- Brillant
- Incolore
- Préviend les traces blanchâtres après le nettoyage
- Ne jaunit pas
- Bon écoulement
- Perméable à l'air et à séchage rapide

Couleur : Incolore. Les teintes de support sombres peuvent s'intensifier en raison du traitement au Vernis mural.

Application : Bien remuer avant l'application. Ne pas diluer. Appliquer 1 à 2 couches avec un pinceau ou un rouleau adapté. Pour éviter les raccords apparents, toujours appliquer la technique 'mouillé sur mouillé'. Repasser sur toutes les couches dans le même sens. Ne plus retoucher pendant le séchage.

Rendement : 16-20 m² / l par couche. Le rendement indiqué est théorique. Le rendement réel dépend de la nature et de la structure du support et de la méthode d'application.

Séchage à 23°C et humidité relative 65 % :

Sec après environ 1 heures.

Recouvrable après environ 4 heures.

Les variations d'épaisseur de couche, de température, d'humidité de l'air, etc. influencent le temps de séchage.

PRÉPARATION DU SYSTÈME DE PEINTURE

Généralités :

La surface doit être porteuse, entièrement durcie, propre, sèche, exempte de graisse et de poussière. Reboucher au préalable les trous et les fissures. Éliminer et/ou réparer les couches de peinture non adhérentes ou écaillées.

Couches de peinture murale existantes intactes

- Nettoyer avec le Nettoyant peinture SPS.
- Couvrir de Vernis mur brillant après le séchage

Les systèmes cités offrent une description générale pour les surfaces les plus courantes. Pour des applications spécifiques et / ou des conseils détaillés, contactez SPS bv.

DONNÉES TECHNIQUES (applicables au transparent / incolore)

Liant :	Dispersion acrylique
Pigments :	Transparent
Solvant :	Eau
Composants solides :	26% V/V
Poids spécifique :	environ 1,02 g/ml
Épaisseur de couche conseillée :	Épaisseur de couche sèche / couche 35 micromètres Épaisseur de couche humide / couche : 135 micromètres
Brillance :	Satinée, 60% @ 60°
Dilution :	Ne pas diluer
Précautions d'usage :	Se reporter à la fiche de données de sécurité (MSDS)
Nettoyage du matériel :	eau et savon

Durée de conservation : 12 mois minimum dans l'emballage d'origine bien fermé, et entreposé dans un endroit sec et frais, à l'abri du gel.

Généralités : Les valeurs figurant dans cette fiche technique ont été établies sur la base de la norme DIN EN 13300. Ne pas utiliser par une température inférieure à +8°C. Utiliser uniquement si la température de la surface est d'au moins 3°C supérieure à la température du point de rosée. Utiliser toujours les équipements de protection personnelle nécessaires lors de l'utilisation de ce produit. Toujours aérer convenablement en cas d'utilisation.

Restes de produits : Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.