



PRIMAIRE DE FIXATION



DESCRIPTION

Fixateur sans solvant, résistant aux alcalis, à faible odeur. Il a une bonne pénétration et est respirant.

APPLICATION

Primaire pour les surfaces minérales très absorbantes, les anciennes couches de peinture poudreuses et les couches de plâtre absorbantes à l'intérieur et à l'extérieur. Disponible en incolore et en blanc. La variante blanche est utilisée pour équilibrer les différences de couleur dans le support.

MODE D'EMPLOI

- Assurez-vous que la surface soit propre, sèche et exempte de poussière. Enlever les vieilles couches de peinture, les algues, la mousse et les moisissures.
- Le primaire de fixation doit pouvoir s'imprégner dans le support, ne pas l'appliquer sur des couches de peinture existantes.
- Assurer une bonne ventilation pendant l'application.
- Le produit est prêt à l'emploi, mélangez bien le Primaire de fixation avant utilisation.
- Appliquez le primaire de fixation à l'aide d'une bonne brosse ou d'un rouleau dans une seule direction et travaillez toujours "frais dans frais".
- Roulez toutes les bandes dans le même sens pour éviter les traces. Ne créez pas une couche grasse et brillante !
- Ne faites pas de retouches pendant le séchage.
- Température de traitement : > 10 °C
- Nettoyez les outils à l'eau immédiatement après leur utilisation.

CARACTÉRISTIQUES

Conditionnement :	2,5 L - 5 L
Couleur :	blanc et incolore
Niveau de brillance :	S/O





DONNÉES TECHNIQUES

Rendement théorique :
Rendement pratique :

Brosse/rouleau :

Épaisseur de la couche :

Sec hors poussière:
Recouvrable:
Densité :

Teneur en matières solides :

Dilution :
Nettoyage de l'outil :

Durée de conservation :

Couverture :
Emballages:
Couleur :

environ 4-10 m² par ltr à 40 micromètres secs
Attention ! Le rendement pratique peut varier considérablement en raison de la structure de la surface, de la rugosité et de l'aspiration du substrat ou en raison de la manière dont le produit est appliqué.

Attention ! Appliquez le primaire de fixation de manière saturée et travaillez toujours "mouillé sur mouillé" dans une seule direction en faisant le moins de passes possible. Ne créez pas une couche grasse et brillante.

Couleur blanche : 35 micromètres à sec 135 micromètres à l'état humide

Incolore : 35 micromètres à sec 250 micromètres à l'état humide

1 heure

3 heures

Couleur blanche : 1,20 kg/dm³ (blanc)

Incolore : 1,01 kg/dm³ (blanc)

Couleur blanche : environ 26 % en volume.

Incolore : environ 14% vol.

Ne pas diluer le fixateur, le produit est prêt à l'emploi.

Immédiatement après l'utilisation, nettoyer à l'eau.

Récupérez l'eau de nettoyage et éliminez les résidus de manière appropriée.

24 mois en lot original fermé et en stockage à l'abri du gel. Après utilisation, fermez hermétiquement le seau et retournez-le un instant pour laisser le rebord se remplir de peinture pour une étanchéité optimale.

Blanc couleur : semi-opaque

2,5L - 5L

blanc et incolore

SIGNIFICATION DES ICÔNES



180 GRADEN



BINNEN



ROLLER



KWAST



OVERSCHILDERBAAR



OVERSPUITBAAR



RENDEMENT



STOFDROOG



VERFSPUIT



SYNTHETISCH



WATERGEDRAGEN