

NATURAL SOY

FIXATEUR - PROTECTEUR



Description

NATURAL SOY est un fixateur de surface à l'eau, totalement naturel, à base de polymère de soja. Il fixe et durcit la surface des supports friables ou farineux en restant perméable à la vapeur d'eau. Protecteur et fixateur des enduits et peinture à l'argile et à la chaux.

Caractéristiques

NATURAL SOY a une couleur jaune-brun légère qui devient transparente en séchant et permet d'obtenir une surface agréable, lisse et mat. Donne un «effet mouillé» qui ravive légèrement les valeurs chromatiques du support, l'effet augmente avec les couleurs foncées.

Le produit n'est pas lavable. Usage intérieur.

Caractéristiques physiques

Liquide	couleur ambrée
Poids spécifique	1000 g x l environ
PH	10 environ
Parfum	huile essentielle naturelle
Dilution	peut-être dilué avec de l'eau

Composition

NATURAL SOY est composé d'eau, polymère de soja, cellulose, cires solubilisées, agents de conservation naturels, arômes d'essences naturelles.

Préparation des fonds

NATURAL SOY doit être appliqué sur un support sec, dépourvu de sel et d'humidité et exempt de toute trace de gras.

Application

NATURAL SOY est prêt à l'emploi. Le produit doit être bien remué avant usage et appliqué en évitant de faire des coulures. Le temps de séchage peut varier entre deux et plusieurs heures en fonction de la température, et du pouvoir absorbant du support.

NATURAL SOY est également un bon liant pour «Velature» il permet de réaliser des (glacis, patine, aspects vieillis).

La quantité de terres naturelles et pigments conseillés est de (1% - 5%) maximum par rapport au poids du produit.

Pour une meilleure dispersion du pigment ajouter à l'eau dans laquelle on détrempera le pigment, un pourcentage de 20 à 50% de **Pentasol TR/1000**.

Procéder à un essai préalable avant application.

Consommation

NATURAL SOY couvre une superficie d'environ 9 à 11 m²/l en fonction de l'absorption, de la technique d'application et du type de support.

Matériel d'application

Peut être appliqué à la brosse, au rouleau ou par projection. Nettoyer les outils à l'eau après usage.

Emballage et conservation

Bidons plastiques de 5 l - 25 l.

NATURAL SOY garde intactes ses propriétés pendant 12 mois, si on le protège du chaud et du froid, dans son emballage d'origine. La température de l'environnement de conservation doit être comprise entre +5 °C et + 35 °C.

Normes de sécurité

Éviter le contact avec la peau et les yeux, en cas de contact laver abondamment à l'eau.

Écoulement

Éliminer le produit conformément à la réglementation locale en vigueur. Les conteneurs vides doivent être recyclés.

Classification UE

Composés organiques volatiles COV.

Catégorie A/h phase aqueuse: valeur limite de COV 30 g/l.

Contenance maximum du produit, 12,36 g/l COV.

15/05/19

Les conseils et les informations de cette fiche technique sont l'expression de nos connaissances, elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité. Il appartient à l'applicateur d'établir un descriptif précis de la nature et de l'état du fond ainsi que de respecter le processus de mise en œuvre, les normes et DTU en vigueur.