

NATURAL SOY

FICHE TECHNIQUE

Ce fixateur - protecteur correspond aux critères n° 3 - 4 - 5 et 6 ECOLABEL

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 farinants en restant perméable à la vapeur d'eau. Protecteur et fixateur des enduits et peinture à l'argile et à la chaux.

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.

COMPOSITION

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

Bien qu'étant un produit entièrement écologique nous vous conseillons d'agir dans le respect des règles de sécurité: conserver hors de portée des enfants, protéger les yeux contre d'éventuelles projections, ne pas jeter les résidus à l'égout.

APPLICATION

NATURAL SOY est prêt à l'emploi. Doit être appliqué sur un support sec, dépourvu de sel et d'humidité et exempt de toute trace de gras.

Le produit doit être bien remué avant usage et peut être appliqué à la brosse, au rouleau ou par projection en évitant de faire des coulures. Le temps de séchage peut varier entre 2 et plusieurs heures en fonction de la température, et du pouvoir absorbant du support. Nettoyer les outils à l'eau après usage.

NATURAL SOY est également un bon liant pour "Velature" il permet de réaliser des (glacis, patine, aspects vieilliss). 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 20-50% de Pentasol. Procéder à un essai préalable avant application.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES:

- liquide : couleur ambrée
- poids spécifique: 1000 gr x Lt environ
- ph: 10 environ
- parfum: huile essentielle naturelle
- dilution : peut être dilué avec de l'eau

FABRIQUE DE TERRES COLORANTES - OXYDES - PRODUIT POUR LA RESTAURATION - BATIMENT - BIO BATIMENT
PEINTURES A LA CHAUX - PEINTURES LAVABLES - ENDUITS - STUCS - PRODUITS ECOLOGIQUES

CONSOMMATION

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

CONSERVATION

NATURAL SOY garde intacte ses propriétés durant une période de 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 +40 °C.

CONDITIONNEMENT

Bidons plastiques de 5 Lt. - 25 Lt.

NOTE DE RESPONSABILITE

Les conseils et les informations de cette fiche technique sont l'expression de nos connaissances, elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité. Notre service technique est à votre disposition pour fournir des renseignements supplémentaires.

Date: 04/04/12