

Fiche technique

ISOFREE

Impression Ecologique à Très Bas (Cov)

Description :

ISOFREE est une impression acrylique écologique transparente à très faible teneur en composés organiques volatiles (COV), pour intérieur et extérieur.

ISOFREE est conseillée comme fixateur et impression pour nos peintures naturelles et écologiques à l'eau :

FANCYGREEN perméable à la vapeur d'eau pour intérieur,

EVERGREEN lavable pour intérieur

SM ECOLOGICA lavable pour intérieur et extérieur.

ISOFREE est sans ammoniacque, sans glycol, et presque inodore. La résine pure forme un film transparent et flexible résistant à l'eau et au savon, ce produit est compatible avec le silicate de potassium.

Mode d'emploi :

Utilisé comme impression la dilution conseillée est de 1 volume d'ISOFREE pour 8/10 volume d'eau. Utilisé comme liant pour la formulation de peintures, badigeons et enduits à la chaux (3% à 6%) par rapport au poids du matériel.

Caractéristiques :

- Contenu solide en résine : 50%
- PH : 6,0 / 7,5
- Viscosité apparent à 23°: 160-1000 mPa-s
- Température minimale de filmation : 3° environ
- Poids spécifique : 1030 gr/lit. environ
- Nettoyage des outils : à l'eau

Classification UE :

Composés organiques volatiles COV

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

Certifié = 0,00 gr/lit

Étiquetage + 20% = 0,02 gr/lit

Conditionnement :

Bidons plastiques de 1lt, 5lt et 25lt

Conservation :

Le produit maintient intacte ses propriétés pour une période de 12 mois, si on le protège du chaud et du froid. La température de l'environnement de conservation doit être comprise entre +5°C et +30°C.

Note de responsabilité :

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 disposition pour fournir des renseignements supplémentaires.

Date : 26/01/16