



Libopro

Description et destination du produit

Libopro est une peinture pour projet pour application à l'intérieur, à base d'un copolymère acrylique styréné. Cette peinture est diluable à l'eau et est destinée à la décoration murale. Elle possède un bon pouvoir couvrant et est lavable.

Liant

Copolymère acrylique styréné.

Pigment

Dioxyde de titane et divers enduits.

Teinte

Blanc. Toutes les teintes pastel.

Brillance

Mat.

Renseignements techniques

- **Densité:** 1.65 (\pm 0.05) g/cm³
- **Extrait sec:** 38 (\pm 2) % en volume
64 (\pm 2) % en poids
- **Temps de séchage:** Hors poussière : 30 minutes
(20°C et 75% H.R.) Sec : 2 heures
Recouvrable : 4 heures
- **COV-valeur:** < 10 g/L
- **Rendement théorique:** 8 m²/L pour 40 microns

Le rendement pratique est fortement influencé par la rugosité et la porosité du support, les épaisseurs appliquées et les pertes lors d'application.

Prétraitement de surface

Le support doit toujours être propre et sec. Si la surface à traiter présente des fautes telles que fissures, qui pourraient occasionner du suintement, il y a lieu de la réparer par des moyens appropriés. Eliminer toutes poussières et salissures par lavage à haute pression.

Eliminer toutes traces de moisissures, algues ou mousses avec **Fungex** (mode d'emploi : voir fiche technique). Ensuite, nettoyer rigoureusement. La surface doit être complètement sèche avant d'appliquer le système de peinture. S'il s'agit d'un support minéral neuf et poreux, il est recommandé de toujours utiliser **Aquafix** avant d'appliquer un primaire.

Mode d'emploi

Airmix – Aircoat :

		Pression du matériel (bar)	Pression de l'air (bar)	Ouverture de pistolage (inch)	Dilution
FINISH PRO	GRACO	85	1.5-2	0.014	Non dilué

- Dilution : à l'eau courante (0-10%)
- Nettoyage du matériel : à l'eau courante
 - Afin d'éviter des problèmes d'adhérence entre couches (ex. pollution), nous recommandons d'appliquer la prochaine couche de dispersion dans les 5 jours suivants.
- Conditions d'application : la température ambiante doit être supérieure à 10°C et l'humidité relative inférieure à 85%.
- Tableau des dilutions:

	Dilution à l'eau courante
Rouleau	0 à 10%
Brosse	0 à 10%
Pistolet	0 à 5%

- Il est toujours recommandé d'appliquer 2 couches de finition **Libopro**.

Conditions d'application

Libopro peut être appliqué à une température minimale de 10 °C et une humidité relative de maximum 85 %.

Stabilité de stockage

Minimum 18 mois dans les emballages originaux et fermés. Conserver dans un endroit sec (à l'abri du gel), à une température comprise entre 5°C et 30°C.

Mesures de sécurité

Pour tout savoir sur les mesures de sécurité, les protections individuelles et les conseils de transport concernant ce produit, consultez la fiche de sécurité.

La dernière version de nos fiches techniques est disponible sur notre site web: www.libertpaints.com

Limitation de responsabilité

Les informations fournies sur cette fiche technique représentent une description générale de notre produit, basée sur notre expérience et des tests effectués en laboratoires, mais ne sont que des données théoriques. Libert Paints ne donne aucune garantie de fonctionnalité ou de résultat et décline toute responsabilité à cet égard.

Nous recommandons à notre clientèle de vérifier au préalable l'applicabilité du produit et l'état des supports, et en cas de doute, d'effectuer les essais représentatifs nécessaires. Contactez notre laboratoire R&D pour tout renseignement dans ce sens. Attention : il revient à notre clientèle de vérifier si l'actuelle fiche n'a pas été remplacée par une version plus récente.