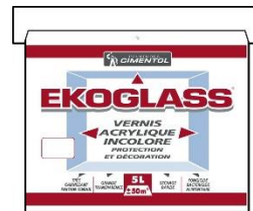




Fiche sécurisée n° 151
Fiche technique n° 151
Version : juin 2021

VERNIS ACRYLIQUE INCOLORE HAUTE PERFORMANCE POUR LA DECORATION ET LA DECORATION



Caractéristiques principales :

- ⇒ **Excellent tendu, grande souplesse du film : très bon garnissant**
- ⇒ Grande transparence
- ⇒ Qualité alimentaire (satin et brillant)
- ⇒ Parfaite résistance au jaunissement et au lessivage
- ⇒ Existe en 3 aspects : mat, satin et brillant

Environnement	Sanitaire	Performance	Nettoyage	Matériel	Destination	Couleurs	Consommation
						Incolore	 12 à 14 m ² /L

*brillant uniquement

Domaine d'utilisation

L'**EKOGLASS** est un vernis incolore acrylique à haute performance en dispersion aqueuse pour intérieur et extérieur.

Il est destiné à la protection, à l'entretien et à la décoration des supports bruts tels que :

- Ciment
- Plâtre
- Bois

Ou supports peints ou enduits :

- Chambre d'enfant, cuisine, salle de bain, ...
- Décors, patines intérieures
-

Garnissant, l'**EKOGLASS** présente un film souple, très adhérent et stable à la lumière.

Pour tout autre support : demander conseil aux Peintures Cimentol sur info@cimentol.fr

Mode opératoire

1. Préparation du fond

L'**EKOGLASS** s'applique sur fonds sains, secs propres et cohérents.

2. Utilisation de l'**EKOGLASS**

L'**EKOGLASS** est prêt à l'emploi pour application à la brosse, au rouleau ou au pistolet.

Une dilution de 5% est possible en première couche sur support poreux. Pour une application au pistolet pneumatique, diluer à environ 5/20% d'eau.

FONDS A PEINDRE	PREPARATION DU FOND	IMPRESSION	FINITION	ENTRETIEN/PROTECTION
Plâtre et dérivés secs Bétons et dérivés neufs	Egrenage Dépoussiérage	Une couche d'impression d' EKOPRIM (acrylique) ou NEXOFOND (Glycérophtalique)	Gamme EKOTOP, CIMLAK	Une couche d' EKOGLASS mat, satin ou brillant
Bois et dérivés neufs	Ponçage Décapage Dépoussiérage	Une couche d'impression d' EKOPRIM (acrylique) ou NEXOFOND (Glycérophtalique)	Gamme EKOTOP, CIMLAK	Une couche d' EKOGLASS mat, satin ou brillant
Anciennes peintures bon état	Lessivage Ponçage si nécessaire			Une couche d' EKOGLASS mat, satin ou brillant
Anciennes peintures mauvaises état	Décapage, si besoin Dépoussiérage	Une couche d'impression d' EKOPRIM (acrylique) ou NEXOFOND (Glycérophtalique)		Une couche d' EKOGLASS mat, satin ou brillant
Métaux ferreux	Elimination et passivation de la rouille	Une couche NEXOLUTION U OU KARAX PRIMER	Gamme FERLAK OU KARAX	Une couche d' EKOGLASS mat, satin ou brillant
Peintures neuves				Une couche d' EKOGLASS mat, satin ou brillant
Décor, Patine neuve				Une couche d' EKOGLASS mat, satin ou brillant

3. Recommandations d'utilisation

Le vernis **EKOGLASS** permet d'éviter les migrations : peut être utilisé comme couche intermédiaire entre les revêtements de façades acryliques et les systèmes anti-graffitis polyuréthane avec solvant.

Données techniques

Aspects	Mat, Satin et Brillant
Taux de brillance	Mat : Satin : Brillant :
Couleur	Incolore
Composant principal	Pur acrylique
Conditionnement	1L – 5L
Consommation	12 à 14 m ² /L
Destination	Intérieur : Mat, Satin et brillant Extérieur : Brillant
Densité	Mat : 1.25 +/-2% Satin 1.18 +/-2% Brillant 1.05 +/-2%
Temps de séchage	Hors poussière : 30 minutes Sec manipulable : 2 à 3 heures Recouvrable : 6 heures
Température ambiante de travail	10°C < T°C < 35°C
Matériel d'application	Brosse, rouleau anti-goutte à poils courts, pistolet airless
Nettoyage du matériel	Eau
Dilution	Eau
Stockage	Craint le gel
Classification	AFNOR, famille 1 classe 7B2
PV alimentaire	INESCO PV 3105 en Brillant et PV 31606 en Satin
Classement feu	M1 sur support M0
Taux de COV	Catégorie (A/e) Valeur limite en UE 2010 est 130gr/L Ce produit contient 15gr/L
Fiche de données sécurité	Disponible par fax ou Internet à www.cimentol.fr

Précautions d'emploi

- Sécurité/hygiène : non inflammable ; conserver hors de la portée des enfants.
- Se conformer aux instructions des étiquettes et fiches de sécurité.

Observations

La norme NF P 74 – 201 et 2, réf. DTU 59.1 « travaux de peinture » définit les règles professionnelles de préparation des supports. Il appartient à l'opérateur de veiller au respect de ces règles, car il engage sa responsabilité.

Produit réservé à l'usage professionnel
