

CIMLAK SATIN



Fiche sécurisée n° 111
Fiche technique n° 111
Version : mai 2021

**LAQUE DE FINITION GLYCÉROPHALIQUE
SATINÉE POUR TRAVAUX SOIGNÉS ET TRÈS
SOIGNÉS A HAUT EXTRAIT SEC**



Caractéristiques principales :

- ⇒ **Excellent tendu et pouvoir garnissant**
- ⇒ **Multisupport intérieur/extérieur**
- ⇒ **Opacité maximale en blanc comme en couleur**
- ⇒ **Résistance à la coulure**
- ⇒ Lessivable
- ⇒ Microporeux
- ⇒ Existe en teintes vives et bases à teinter

| Environnement | Sanitaire | Performance | Nettoyage | Matériel | Destination | Couleurs | Consommation |
|---------------|-----------|-------------|-----------|----------|-------------|----------|-------------------------------|
| | | | | | | | 10 à 14 m ² /L |

Domaine d'utilisation

Le **CIMLAK SATIN** est une laque glycérophalique de finition pour travaux soignés et très soignés intérieurs ou extérieurs (neuf et rénovation) d'aspect satiné.

Elle est dotée **d'un excellent pouvoir couvrant** et conduit à **un film parfaitement tendu**.

Elle s'applique sur supports de type :

- Fer, acier galvanisé
- Bois
- Plâtres et dérivés
- Métaux couverts d'un primaire, bois imprimés, plâtres imprimés, ciments imprimés (primaires du type **CIMENTOL C**, **NEXOFOND**, **NEXOLUTION** ou **EKOPRIM**)

Pour tous autres supports, demander conseil aux Peintures Cimentol sur info@cimentol.fr

Mode opératoire

1. Préparation du fond

Le **CIMLAK SATIN** s'applique sur tout support sec, sain et dur, préalablement préparé par grattage ou lessivage (élimination des poussières, graisses, écailles de peinture peu adhérentes...)

2. Utilisation du CIMLAK SATIN

Prêt à l'emploi pour utilisation à la brosse ou au rouleau laqueur.

Pour application au pistolet, dilution 15 à 20% de White Spirit

Dans le cas de fonds poreux, le produit peut être dilué avec 1 à 2% de White Spirit.

Une ou deux couches peuvent être appliquées en fonction de la teinte du support.

3. Recommandations d'utilisation du CIMLAK SATIN

- Prêt à l'emploi pour utilisation à la brosse ou au rouleau laqueur
- Pour système multi couche, diluer la première couche avec 10% de solvant synthétique

| FONDS A PEINDRE | PREPARATION DU FOND | IMPRESSION | FINITION | ENTRETIEN/PROTECTION (si besoin) |
|---|---|---|-------------------------------------|--|
| Plâtre et dérivés secs Bétons et dérivés neufs | Egrenage Dépoussiérage | Une couche d'impression EKOPRIM (acrylique) ou NEXOFOND (glycérophtalique) | Deux couches CIMLAK SATIN | Une couche d' EKOGLASS SATIN (si besoin) |
| Bois et dérivés neufs | Ponçage Décapage Dépoussiérage | Une couche d'impression EKOPRIM (acrylique) ou NEXOFOND (glycérophtalique) | Deux couches CIMLAK SATIN | Une couche d' EKOGLASS SATIN (si besoin) |
| Anciennes peintures bon état | Lessivage Ponçage si nécessaire | | Deux couches CIMLAK SATIN | Une couche d' EKOGLASS SATIN (si besoin) |
| Anciennes peintures en mauvais état | Décapage, si besoin Dépoussiérage | Une couche d'impression EKOPRIM (acrylique) ou NEXOFOND (glycérophtalique) | | Une couche d' EKOGLASS SATIN (si besoin) |
| Métaux ferreux | Elimination et passivation de la rouille au KARAX ou PASSIVATOR | Une couche NEXOLUTION U ou KARAX PRIMER | Deux couches CIMLAK SATIN | Une couche d' EKOGLASS SATIN (si besoin) |

Données techniques

| | |
|---------------------------------|---|
| Aspects | Satin – film tendu |
| Couleur | Blanc et bases à teinter – système CIMCOLOR |
| Taux de brillance | |
| Composant principal | Résine glycérophtalique |
| Conditionnement | 1L - 3L - 15L |
| Consommation | 10 à 14 m ² /L en fonction de l'absorption du support |
| Destination | intérieur / extérieur |
| Densité | 1.46 |
| Taux d'extrait sec | Poids : 83% Volume : 71% |
| Finesse de broyage | 9 |
| Temps de séchage | Hors poussière : 1h30 sec au toucher : 6 à 7 heures recouvrable : 24 heures |
| Température ambiante de travail | De 10°C à 30°C |
| Point éclair | T°>35°C |
| Matériel d'application | Brosse, rouleau laqueur polyamide, pistolet airless |
| Nettoyage du matériel | Au White Spirit |
| Dilution | Pistolet : 15 à 20% au White Spirit Fonds poreux : 1 à 2% au White Spirit |
| Stockage | Conserver à l'abri des fortes chaleurs |
| Classification | famille 1 classe 4A |
| Taux de COV | Catégorie (S/d) Valeur limite en UE 2010 est de 300gr/L Ce produit contient 245gr/L |
| Fiche de données sécurité | disponible par fax ou Internet à www.cimentol.fr |

Précautions d'emploi

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

Observations

La norme NF P74-201 et 2, ref DTU 59.1 « travaux de peinture » définit les règles professionnelles de préparation des supports. Il appartient à l'applicateur de veiller au respect de ces règles, car il engage sa responsabilité.

Produit réservé à l'usage professionnel
