

# SOLARISOL



## PEINTURE ANTISOLAIRE A TENUE SAISONNIERE

Fiche sécurisée n° 374  
Fiche technique n° 374  
Version : juillet 2021



### Caractéristiques principales :

- ⇒ **Pouvoir couvrant et opacifiant**
- ⇒ Multisupport
- ⇒ **Réfraction des rayons infra rouge**
- ⇒ **Limite l'élévation de la température dans les locaux**
- ⇒ Tenue saisonnière : s'élimine dans le temps aux intempéries
- ⇒ Existe en blanc et bleu

| Environnement | Sanitaire | Performance | Nettoyage | Matériel | Destination | Couleurs      | Consommation                 |
|---------------|-----------|-------------|-----------|----------|-------------|---------------|------------------------------|
|               |           |             |           |          |             | Blanc<br>Bleu | <br>4 à 5 m <sup>2</sup> /Kg |

### Domaine d'utilisation

Le **SOLARISOL** est une peinture en phase aqueuse spécialement conçue pour l'utilisation sur sheds d'usine, ateliers, garages, bureaux, expositions, serres, ...

Le **SOLARISOL**, en ne laissant filtrer qu'une lumière diffuse par réfraction des UV et des infra rouge, limite, en été, l'élévation de la température ambiante dans les locaux traités et atténue fortement la fatigue visuelle.

Le **SOLARISOL** possède une tenue correcte aux intempéries compte tenu de son utilisation saisonnière.

La tenue est d'autant plus grande que le temps de séchage et de durcissement est important.

Le **SOLARISOL** est biodégradable à 90% et ne nuit pas à la santé.

Pour d'autres domaines d'application, demander conseil aux Peintures Cimentol sur [info@cimentol.fr](mailto:info@cimentol.fr)

### Mode opératoire

#### 1. Préparation du fond

S'applique à l'extérieur comme à l'intérieur sur fonds correctement nettoyer.

#### 2. Utilisation du SOLARISOL

S'applique indifféremment à la brosse, au rouleau, au pistolet Airless (dilué à 20%)

#### 3. RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

Application par temps sec ; pour une durée et tenue optimale, le produit appliqué ne doit pas être en contact avec la pluie ou une température <12°C dans les 12 à 24 heures après l'application.

## Données techniques

|  |   |
|--|---|
| <b>Aspects</b>                         | Mat translucide   |
| <b>Couleur</b>                         | Blanc et bleu   |
| <b>Composant principal</b>             | Copolymère acrylique  |
| <b>Conditionnement</b>                 | 20kg  |
| <b>Consommation</b>                    | 4 à 5m <sup>2</sup> /L  |
| <b>Destination</b>                     | Intérieur / extérieur   |
| <b>Densité</b>                         | 1.61  |
| <b>Temps de séchage</b>                | Sec au toucher : 20 minutes   |
| <b>Température ambiante de travail</b> | Mini > 10 °C<br>Humidité relative < 80%   |
| <b>Matériel d'application</b>          | Brosse, rouleau, pistolet airless   |
| <b>Nettoyage du matériel</b>           | A l'eau   |
| <b>Dilution</b>                        | A l'eau   |
| <b>Stockage</b>                        | Lieu sec, conserver à l'abri du gel<br>Conservation : 6 mois                          |
| <b>Classification</b>                  | NFT 36005 famille 1 classe 7B2  |
| <b>Taux de COV</b>                     |   |
| <b>Fiche de données sécurité</b>       | Disponible par fax ou Internet à <a href="http://www.cimentol.fr">www.cimentol.fr</a> |

## Précautions d'emploi

- **Sécurité/hygiène** : conserver hors de portée des enfants, ne pas absorber.
- Conservation excellente dans l'emballage d'origine. Stockage à l'abri du gel et des fortes chaleurs. Après emploi, mettre un peu d'eau propre sur le reste de produit.
- Se conformer aux instructions des étiquettes et fiches de sécurité.

## Observations

L'application de ce type de peinture est conforme au DTU 59.3.

Il appartient à l'applicateur de veiller au respect de ces règles, car il engage sa responsabilité.

*Produit réservé à l'usage professionnel*

---