## **Coralux satimat**

Email synthétique satiné-mat pour intérieur et extérieur

Fiche technique 5.2.1.4.

# Description du produit

Le **Coralux satimat** est conçu sur la base de résines alkydes riches en huile, pratiquement non jaunissantes. Il s'applique facilement et donne un film soyeux et résistant répondant à de hautes exigences. Son pouvoir garnissant et couvrant est excellent; de plus grâce à son séchage rapide, il permet de faire 2 couches le même jour.

## Domaine d'utilisation

Le **Coralux satimat** s'utilise sur tous types de supports. Sa résistance à l'extérieur est cependant moins bonne que celle d'un émail brillant ou celle d'un émail acrylique. A l'extérieur, pour des teintes foncées, il faut impérativement utiliser un émail acrylique.

#### **Fonds**

Le **Coralux satimat** s'applique sur tous supports propres, secs et stables, convenablement préparés, tels que fonds minéraux, bois et métal.

### Mode d'application

Le Coralux satimat s'applique au pinceau, rouleau, pistolet conventionnel, chauffant, airless.

Pour l'application au pinceau ou rouleau : prêt à l'emploi.

Pour l'application au pistolet : dilution avec le Diluant synthétique 735.

Dans des conditions normales de température et d'humidité, attendre 7 heures entre l'application de chaque couche.

	Buses	Dilution	Pression
Pistolet pneumatique	1,2 à 1,8 mm	10 %	1.5 à 2 bars
Airmix, basse pression	0,3 à 0,4 mm	5 %	40 à 70 bars

#### Mise en œuvre

#### Sur bois propre et sec :

- Appliquer 1 couche de Coralux fond 1355 ou Coralux aqua fond 2355
- Appliquer 1 à 2 couches de Coralux satimat

#### Sur fonds minéraux propres et secs :

- Appliquer 1 couche de Coralux fond 1355 ou Coralux agua fond 2355
- Appliquer 1 à 2 couches de Coralux satimat

#### Sur fer propre et dérouillé :

- Appliquer 1 couche de Socolfer de fond **ou** d'Aquaferbois
- Appliquer 1 à 2 couches de Coralux satimat

Suite au verso

Genève 022 / 301 46 46 Vevey 021 / 921 09 92 Fribourg 026 / 465 15 08 FABRIQUE DE PEINTURES ET VERNIS C.P. Rue du Lac 24 - 1020 RENENS 1 tél.: 021/637 0 637 fax: 021/637 0 630

## Mise en œuvre (suite)

### Sur métaux légers, propres et secs :

- Appliquer 1 couche de Socolfer UR
- Appliquer 1 à 2 couches de **Coralux satimat**

## Sur anciennes peintures :

- Appliquer 1 couche de Coralux fond adhérent express
- Appliquer 1 à 2 couches de **Coralux satimat**

# Caractéristiques physiques

Base du liant	Alkyde
Diluant	White spirit / Diluant synthétique 735
Dilution	Prêt à l'emploi
Extrait sec	74 %
Poids spécifique	1,470 g/cm <sup>3</sup>

Viscosité	8,2 d Pa s à 25 °C
Brillance (60°)	23 unités selon norme EN 13 300
Teintage	Toutes teintes selon cartes

Consommation	env. 100 g/m <sup>2</sup> par couche, sur support lisse	
Séchage (23°C, 60 % HR)	Hors poussière : env. 30 min. Sec au toucher : env. 3 heures Recouvrable : env. 7 heures	
Adhérence	GT 1 selon norme DIN EN ISO 2409	
Compatibilité	Le Coralux satimat peut se mélanger avec les Coralux 1357 et 1144	

Nettoyage	L'outillage se nettoie au white spirit.	
Emballage	1kg ; 7 kg	
Stabilité stockage	12 mois en emballage hermétiquement fermé.	

cov	26 %
RID / ARD	
Code OMoD	08 01 11

## Etiquetage (selon règlement (CE) CLP n°1272/2008)

Symboles de danger	SGH02, SGH08
Mentions de danger	H226, H350, H412, EUH208

#### Notes particulières

Les données techniques fournies sont conformes à nos connaissances actuelles et sont le fruit d'expériences approfondies. Elles n'engagent cependant pas notre responsabilité dans l'application. Notre garantie n'est valable que pour la qualité du matériel livré. Pour tous les cas particuliers, il est prudent de procéder à des essais. De plus, il y a lieu de prendre en considération la date d'émission de la fiche technique et, au besoin, en demander une plus récente

Version 2.0 / 2022