

Coralux mat blanc 1442

Email synthétique mat pour intérieur

Fiche technique 5.2.1.3.

Description du produit

Le **Coralux mat blanc 1442** est conçu sur la base de résines alkydes riches en huile, pratiquement non jaunissantes. Le **Coralux mat blanc 1442** s'applique facilement et donne un film mat répondant à de hautes exigences. Son pouvoir garnissant et couvrant est excellent.

Domaine d'utilisation

Le **Coralux mat 1442** s'utilise sur tous types de supports, mais uniquement pour des travaux à l'intérieur.

Fonds

Le **Coralux mat 1442** s'applique sur tous supports propres, secs et stables, convenablement préparés, tels que fonds minéraux, bois et métal.

Mode d'application

Le **Coralux mat 1442** 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 24 heures entre l'application de chaque couche.

	Buses	Dilution	Pression
Pistolet pneumatique	1,2 à 1,8 mm	18 %	4 à 5 bars
Airmix, basse pression	0,3 à 0,4 mm	8 %	40 à 60 bars

Mise en œuvre

Sur bois propre et sec :

- Appliquer 1 couche d'Imprégnation N° 1523 diluée 1 :1 avec du white spirit
- Appliquer 1 couche de Coralux fond 1355 **ou** Coralux Aqua fond 2355
- Appliquer 1 à 2 couches de **Coralux mat 1442**

Sur fonds minéraux propres et secs :

- Appliquer 1 couche de peinture acrylique W75 OF **ou** de Socolmat 1544
- Appliquer 1 couche de Coralux fond 1355 **ou** Coralux Aqua fond 2355
- Appliquer 1 à 2 couches de **Coralux mat 1442**

Sur fer propre et dérouillé :

- Appliquer 1 couche de Socolfer de fond **ou** d'Aquaferbois
- Appliquer 1 couche de Coralux fond 1355
- Appliquer 1 à 2 couches de **Coralux mat 1442**

Suite au verso

Mise en œuvre (suite)

Sur métaux légers, propres et secs :

- Appliquer 1 couche de Socolfer UR **ou** Etokat Actif primer à 2 composants
- Appliquer 1 couche de Coralux fond 1355 **ou** 1 couche de Fond adhérent 1905
- Appliquer 1 à 2 couches de **Coralux mat 1442**

Sur anciennes peintures :

- Appliquer 1 couche de Fond adhérent 1905
- Appliquer 1 à 2 couches de **Coralux mat 1442**

Caractéristiques physiques

Base du liant	Alkyde
Diluant	White spirit / Diluant synthétique 735
Dilution	Prêt à l'emploi
Extrait sec	66 %
Poids spécifique	1,220 g/cm ³

Viscosité du mélange	6,8 d Pa s à 20 °C
Brillance (60°)	2 - 3
Teintage	Avec les pâtes universelles habituelles pour les tons pastels.

Consommation	env. 100 g/m ² par couche, sur support lisse
Séchage (23°C, 60 % HR)	Hors poussière : env. 30 min. Sec au toucher : env. 5 heures Recouvrable : env. 24 heures
Compatibilité	Le Coralux mat 1442 peut se mélanger avec les Coralux 1144, 1357 et 1355

Nettoyage	L'outillage se nettoie au white spirit.
Emballage	850 ml ; 6 kg
Stabilité stockage	12 mois en emballage hermétiquement fermé.

COV	28 %
RID / ARD	--
Code OMoD	08 01 11

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

Notes particulières

<i>Symboles de danger</i>	SGH02
<i>Mentions de danger</i>	H226, H412, EUH066, EUH208

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 1.0 / 2015