

Socryl de fond & finition mat

Email acrylique de fond et finition, mat, lavable, diluable à l'eau, pour intérieur et extérieur



Fiche technique 5.1.2.1.

Description du produit

Le **Socryl de fond & finition** est conçu sur la base de résines acryliques diluables à l'eau. Il a un excellent pouvoir garnissant. Son séchage rapide permet plusieurs applications par jour. Il a également une très bonne perméabilité à la vapeur d'eau. Le film garde une souplesse remarquable. Le **Socryl de fond & finition** peut être recouvert avec le Socryl (email à l'eau) ainsi qu'avec les Coralux aqua (émaux synthétiques en phase aqueuse).

Domaine d'utilisation

Le **Socryl de fond & finition** s'emploie universellement, à l'intérieur comme à l'extérieur, grâce à son bon accrochage sur divers fonds. Il peut également être utilisé comme finition mate de haute qualité.

Fonds

Le **Socryl de fond & finition** s'applique sur bois, fonds minéraux, métaux légers ou sur fer préalablement traité. Les fonds doivent être secs, propres et en bon état.

Mode d'application

Le **Socryl de fond & finition** s'applique au pinceau, rouleau, pistolet ou pistolet Airless. Il se dilue avec de l'eau.

Pour l'application au pinceau ou rouleau : de 0 à 5% d'eau.

Pour l'application au pistolet : de 10 à 15% d'eau.

Il ne doit pas être appliqué à des températures inférieures à +5°C et dans un milieu ambiant à humidité excessive (pluie, brouillard).

	Buses	Dilution	Pression
Pistolet pneumatique	1,9 à 2,2 mm	10 à 13 %	4 à 5 bars
Airmix, basse pression	0,2 à 0,3 mm	3 à 7 %	40 à 70 bars

Mise en œuvre

Sur bois résineux :

- Nettoyer à fond avec un diluant fort de type nitrocellulosique
- Appliquer une couche de **Socryl de fond & finition**
- Appliquer 1 à 2 couches de Socryl de finition

Sur bois tendre :

- Appliquer une couche de Socolène aqua 2631
- Appliquer une couche de **Socryl de fond & finition**
- Appliquer 1 à 2 couches de Socryl de finition

Sur bois déjà peint :

- Lessivage et ponçage des anciennes peintures
- Idem ci-dessus

Sur plâtre :

- Dépoussiérage et application d'une imprégnation Socolprim aqua
- Appliquer 1 couche de **Socryl de fond & finition**
- Appliquer 1 à 2 couches de **Socryl de fond & finition** ou de Socryl de finition

Suite au verso

Caractéristiques physiques

<i>Base du liant</i>	Acrylique
<i>Diluant</i>	Eau
<i>Dilution</i>	Voir « Mode d'application »
<i>Extrait sec</i>	58 %
<i>Poids spécifique</i>	1,430 g/cm ³

<i>Viscosité</i>	2,4 dPas à 20°C
<i>pH</i>	> 8,0
<i>Brillance</i>	8 unités à 85° selon norme EN 13 300
<i>Lavabilité</i>	Classe 1 selon norme EN 13 300 – ISO 11998
<i>Opacité</i>	Classe 2 selon norme EN 13 300 – ISO 65043
<i>Teintage</i>	Toutes teintes selon cartes

<i>Consommation</i>	env. 100 - 125 g/m ² par couche, sur support lisse
<i>Séchage (23°C, 50 % HR)</i>	Hors poussière : env. 1 heure Sec au toucher : env. 2 heures Recouvrable : env. 3 heures
<i>Adhérence</i>	GT 1 selon norme DIN EN ISO 2409
<i>Compatibilité</i>	

<i>Nettoyage</i>	Avec de l'eau immédiatement après usage
<i>Emballage</i>	850 ml, 5 lt
<i>Stabilité stockage</i>	Conserver le produit à l'abri du gel

<i>COV</i>	--
<i>RID / ARD</i>	--
<i>Code OMoD</i>	08 01 12

<i>Symboles de danger</i>	--
<i>Mentions de danger</i>	--

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

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.