

Dispersion blanche 18006

Dispersion blanche, mate, pour intérieur

Fiche technique 3.1.1.1.

Description du produit

La **Dispersion 18006** est une dispersion mate, blanche, pour intérieur. Elle est formulée sur la base d'un liant copolymère. Son pouvoir couvrant est bon et sa résistance au lavage moyenne.

Domaine d'utilisation

La qualité de la **Dispersion 18006** la destine à des travaux d'exigence moyenne tels que caves, cages d'ascenseur, parking et lieux publics. La **Dispersion 18006** n'est pas une peinture sans tension; il faut en tenir compte lors de son utilisation pour les plafonds.

Fonds

La **Dispersion 18006** s'utilise sur plâtre, ciment, mortier et ribages propres et secs, de bonne cohésion et adhésion, préalablement imprégnés si nécessaire.

Mode d'application

La **Dispersion 18006** s'applique au pinceau, rouleau, pistolet de type airless ou à basse pression.

La **Dispersion 18006** ne doit pas être appliquée sur des supports dont l'humidité est supérieure à 4% et sur d'anciens revêtements à la chaux.

	Buses	Dilution	Pression
Pistolet pneumatique	2 – 2,2	3 – 5%	3 – 4 bars
Airmix, basse pression	0,3 – 0,4	3 %	70 bars
Airless	519/521/619/621	--	150 – 200 bars

Mise en œuvre

Sur ciment, béton, ribages neufs et secs:

- Appliquer 2 couches de **Dispersion 18006**

Sur plâtre et placo-plâtre:

- Appliquer une couche d'imprégnation Socolprim Aqua
- Appliquer 2 couches de **Dispersion 18006**

Suite au verso

Caractéristiques physiques

<i>Base du liant</i>	Copolymère PVA
<i>Diluant</i>	Eau
<i>Dilution</i>	Prêt à l'emploi
<i>Extrait sec</i>	60 %
<i>Poids spécifique</i>	1,570 g/cm ³

<i>pH</i>	9
<i>Viscosité</i>	1,6 dPas à 20°C
<i>Brillance</i>	Mat
<i>Teintage</i>	Avec les pâtes universelles (max. 5 %)

<i>Consommation</i>	Env. 170 g/m ² par couche, sur support lisse.
<i>Séchage (20°C, 60 % HR)</i>	Hors poussière : env. 15 minutes Sec au toucher : env. 30 minutes Recouvrable : 2 heures
<i>Compatibilité</i>	

<i>Nettoyage</i>	L'outillage se nettoie à l'eau, immédiatement après usage
<i>Emballage</i>	22 kg
<i>Stabilité de stockage</i>	12 mois en emballage hermétiquement fermé et non dilué. Conserver le produit à l'abri du gel.

<i>COV</i>	0 %
<i>RID/ADR</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.