



CHROMATIC®



## Définition

Impression et sous-couche à base de résines alkydes uréthannées à séchage rapide.

## Domaines d'emploi

- Intérieur : plâtres, béton, bois... sains et secs.
- Extérieur : bois sain et sec exclusivement.

## Spécificités

- Bloque et uniformise les fonds poreux et absorbants.
- Applicable sur matériaux alcalins.
- Haut pouvoir couvrant.
- Recouvrable dans la journée.

## Points forts

- Polyvalence de supports et de destinations.
- Permet d'obtenir une absorption uniforme.
- Masque bien les fonds hétérogènes.

## Caractéristiques

Aspect du film sec	:	Mat
Brillant spéculaire (Norme ISO 2813)	:	< 6 % sous 85°
Extrait sec en volume (en blanc)	:	62 (±2) %
Extrait sec en poids (en blanc)	:	80 (±2) %
Densité (masse volumique à 20 °C)	:	1,49 (±0,05) g/cm <sup>3</sup>
Point éclair	:	47°C
Rendement moyen	:	8 à 10 m <sup>2</sup> /L
Temps de séchage (à 23° et 50% d'humidité rel.)		
Sec au toucher	:	2 h
Hors poussière	:	2 h
Hors pluie	:	2 h
Recouvrable	:	5 h
Teintes	:	Blanc, teintes pastel approchées du nuancier CHROMATIC®
Conditionnements	:	1 L - 3 L - 15 L



### Mise en œuvre

#### Supports admissibles

Intérieur : plâtre, bois, enduits neufs ou anciens ciments, et dérivés recouverts ou non d'anciennes peintures en bon état.

Extérieur : bois.

#### Préparation des fonds

Les supports devront être préparés conformément aux dispositions de la norme NF DTU 59.1.

#### Systèmes d'application

#### Matériel d'application

Brosse, Rouleau polyamide texturé 12 mm ou polyester tissé 13mm, Pistolet

#### Dilution

White Spirit : 5 à 10 %

#### Nettoyage du matériel

White Spirit

---

### Observations

**Conditions limites d'application :** Bien mélanger le produit avant utilisation. Penser à refermer soigneusement après utilisation pour empêcher le séchage de la peinture dans le pot. Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C et une humidité relative supérieure à 80% en extérieur et par une température inférieure à 8°C et une humidité relative supérieure à 70% en intérieur.

---

### Classification

AFNOR : NF T 36-005 - Famille I - Classe 4a

COV : Ce produit contient au maximum 350 g/l COV. Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.

---

### Conservation

24 mois en emballage hermétique d'origine non ouvert.

---

### Hygiène et Sécurité

- Inflammable.
- Ne pas respirer les vapeurs : en cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.
- En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
- La fiche de données de sécurité et la fiche technique sont disponible sur le site [www.sigmacoatings.fr](http://www.sigmacoatings.fr)