



CHROMATIC®



## Définition

Peinture mate à base de résines alkydes en émulsion et acryliques.

## Domaines d'emploi

- Intérieur.
- Pour travaux de rénovation.
- Murs et plafonds des pièces sèches.
- Sur tous supports sains et secs présentant des taches (fumée, suie, humidité...).

## Spécificités

- Isolation et masquage des taches de nicotine, suie, noir de fumée ou bistre, taches d'eau séchées, salissures de mouche, feutre.
- Impression et finition.
- Ne tire pas sur les anciens fonds.

## Points forts

- Fort pouvoir masquant.
- Sans tension.
- Faible odeur.
- Belle blancheur durable. Additif à effet antirouille instantané. Excellente adhérence : PVC, bois verni, métaux non ferreux.



Caractéristiques	Aspect en pot	:	Onctueux fluide. À l'ouverture du pot, le produit peut présenter des remontées grises en surface. Ce phénomène, dû à des matières premières spécifiques à fonction isolante, disparaît après mélange du produit et n'a aucune incidence sur les performances.
	Aspect du film sec	:	Mat
	Brillant spéculaire (Norme ISO 2813)	:	< 3 % sous 85°
	Extrait sec en volume (en blanc)	:	43 (± 2) %
	Extrait sec en poids (en blanc)	:	61 (±2) %
	Densité (masse volumique à 20 °C)	:	1,46 (±0,05) g/cm <sup>3</sup>
	Résistance à l'abrasion humide	:	Norme NF EN 13 300 : classe 1
	Rendement moyen	:	8 à 10 m <sup>2</sup> /L
	Temps de séchage (à 23° et 50% d'humidité rel.)		
	Sec au toucher	:	1 h
	Recouvrable	:	4h ou 12h pour des surfaces fortement exposées en lumière rasante ou des supports très tachés.
	Teintes	:	Blanc, teintes pastel approchées du nuancier CHROMATIC®
	Conditionnements	:	3 L - 15 L

Mise en œuvre	Supports admissibles
	Fonds tachés : nicotine, suie, taches d'eau sèches, noir de fumée, bistre...
	Préparation des fonds
	Les supports devront être préparés conformément aux dispositions de la norme NF DTU 59.1 En cas de rénovation de dégâts des eaux, il est nécessaire de vérifier que le support soit sec avant application de la peinture.
	Systèmes d'application
	Deux couches de SIGMA RENOV AQUA en direct sur tous supports.
	Matériel d'application
	Brosse, Rouleau polyamide texturé 12 mm ou polyester tissé 13 mm, Pistolet
	Dilution
	Prêt à l'emploi
	Nettoyage du matériel
	Eau

Observations	Conditions limites d'application : Conserver hors de la portée des enfants. En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Ne pas respirer les aérosols. Ce produit ne présente pas de danger selon la directive 88/379/CE, néanmoins consulter la fiche de données de sécurité pour assurer la protection des utilisateurs. La fiche de données de sécurité est disponible sur le site <a href="http://www.quickfds.com">www.quickfds.com</a>
--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



### Classification

AFNOR : NF T 36-005 - Famille I - Classe 7b2.

COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/l (2010). Ce produit contient maximum 30 g/l COV. Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.

Emission dans l'air intérieur : C

### Conservation

1 an en emballage hermétique d'origine non ouvert. Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs. Utiliser rapidement après ouverture.

### Hygiène et Sécurité

- La fiche de données de sécurité est disponible sur le site : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).
- La fiche technique est également disponible sur le site : [www.sigmacoatings.fr](http://www.sigmacoatings.fr).