



Contribue à la maîtrise et à la
prévention des champignons

Très bonne résistance en atmosphère humide

Sans TCA et sans contaminant organoleptique
Certifié par le laboratoire Vect'oeur

Peinture à moins de 1g/L de COV
Toutes teintes

Conditionné en seau métallique
pour éviter toute contamination



VITICOAT

PEINTURE POUR LES MILIEUX VITICOLES



Viticoat

Peinture pour les milieux viticoles
Certifiée par le laboratoire Vect'œur



Description du produit

VITICOAT est une peinture acrylique haut de gamme au service de l'œnologie, spécialement conçue pour les travaux intérieurs dans les milieux viticoles (murs et plafonds).

VITICOAT est certifié sans TCA (2,4,6-trichloroanisole) et sans contaminant organoleptique par un laboratoire indépendant, le laboratoire Vect'œur.

Sans odeur, **VITICOAT** est facile et agréable à appliquer.

DESTINATION : Intérieur

BENEFICES :

- Sans TCA (2,4,6-trichloroanisole) et sans contaminant organoleptique, certifié par le laboratoire Vect'œur
- Très faible teneur en COV : moins de 1 g/L toutes teintes
- Très bonne résistance en atmosphère humide
- Très bon pouvoir couvrant
- Contribue à la maîtrise et à la prévention des champignons

SUPPORTS :

VITICOAT s'applique sur la quasi-totalité des supports traditionnels intérieurs du bâtiment :

- Plâtre, enduit intérieur & plaque de plâtre cartonnée
- Béton, enduits minéraux & briques
- Plaques en fibre-ciment sans amiante
- Ancienne peinture en bon état
- Bois

Sur des supports contaminés par des micro-organismes (mousses, lichens, algues et moisissures), prévoir un brossage mécanique puis l'application de notre solution anticryptogamique : Anticrypt'O.

Sur des supports absorbants (ex : Fermacell) ou farinants (ex : badigeon à la chaux), prévoir une application de notre fixateur en phase aqueuse : Fixal'O.

Données techniques

ASPECT	MAT VELOUTÉ
DENSITÉ	1.45 ± 0.05
EXTRAIT SEC	55 ± 2 %

CLASSIFICATION :

Classification NF T 36-005 : Famille I, classe 7b2

TEINTE :

Blanc, existe en base à teinter TR

Se teinte avec des colorants à faibles COV

Conditionnement et conservation

CONDITIONNEMENT

2,5 et 10L

En seau métallique pour éviter toute migration de contaminant organoleptique lors du stockage et du transport

CONSERVATION :

1 an en emballage d'origine non entamé, à l'abri du gel, du soleil et des fortes chaleurs (se référer à la date de fabrication mentionnée sur l'emballage)

Application

Respecter les recommandations des DTU en vigueur (59.1). Les supports doivent être sains, secs et solides. Sur des supports très humides, des taches de remontées capillaires peuvent apparaître.

Les parties métalliques rouillées doivent faire l'objet d'un traitement anticorrosion préalable.

Les parties métalliques non ferreuses doivent faire l'objet d'une préparation de surface (ex : dérochage).

Consulter notre gamme de sous-couches pour la préparation des fonds.

OUTILS :

Brosse – Rouleau – Airless*

* Brosse : 100% synthétique ou mélange soie synthétique

Rouleau : supports lisses : manchons type microfibre HD 12mm

supports structurés : manchons type microfibre HD 14

Airless : pistolet type Graco ou Wagner avec buses 417 ou 419 dilution max 4%

NETTOYAGE :

A l'eau. Ne pas laisser sécher le produit.

DILUTION :

Prêt à l'emploi. Dilution possible jusqu'à 10% d'eau pour améliorer le temps d'application sur les plaques de plâtre.

CONSOMMATION & RENDEMENT** :

Consommation (L/m ² /couche)	0,07 à 0,15
Rendement (m ² /L)	7 à 14

**Données variables en fonction de l'état et de la nature du support à traiter, un essai doit être réalisé pour déterminer la consommation.

CONDITIONS :

Ne pas appliquer :

- Par température < à 5°C ou > à 30°C (support et ambiance)
- Sur support gelé ou condensant

SECHAGE :

Séchage possible en milieu humide (environ 80% d'humidité relative)

RECOUVREMENT :

Recouvrable après 8h dans de bonnes conditions de séchage.

Données de sécurité

ÉTIQUETAGE :

Produit en phase aqueuse, non soumis à l'étiquetage.

TENEUR EN COV :

Directive 2004/42/CE : Catégorie A/a (maximum 30g/L)

Ce produit contient moins de 1g/L de COV.

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR* :



*Information sur le niveau d'émissions de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Mentions légales

Les informations portées sur la fiche technique et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits CHAGNEAU sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience de notre société. Le produit doit être mis en œuvre conformément aux règles de l'art. La présente notice a pour but d'informer les utilisateurs de ce produit sur ses propriétés. Elle ne peut suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à traiter.

