

## FICHE TECHNIQUE

EDITION: JANVIER 2021

A017 | PROFESSIONAL VINYL

CETTE FICHE TECHNIQUE REMPLACE TOUTES LES ÉDITIONS PRÉCÉDENTES

peintures pour  
surfaces intérieures



# PROFESSIONAL VINYL

peinture professionnelle  
d'intérieur économique

- idéale pour utilisation fréquente
- grand pouvoir couvrant et haut rendement
- finition mate uniforme

Peinture d'intérieur idéale pour peindre les surfaces préparées à l'enduit de garnissage, cloisons sèches, béton, briques, etc. Solution économique et fiable pour les professionnels. Grand pouvoir couvrant et haut rendement. Convient pour toutes les surfaces sans exigences particulières. Idéale pour peindre et rafraîchir fréquemment bâtiments publics, plafonds, écoles, hôpitaux, entrepôts, etc.

RENDEMENT	10±2m <sup>2</sup> /L
FINITION	MATE
DILUTION	10-20% A L'EAU
TEMPS DE SÉCHAGE	1-2 heures*
TEMPS DE RECOUVREMENT	2-4 heures*
NOMBRE DE COUCHES RECOMMANDÉES	1-2 couches*
OUTILS	rouleau, pinceau ou pistolet airless

\* Temps de séchage et temps de recouvrement prolongés en cas de température basse et humidité relativement élevée.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE	COPOLYMÈRE PVA-VeoVa	
POIDS SPÉCIFIQUE	BLANC	1.52 ±0,05gr/cm <sup>3</sup>
SOLIDES en poids (ISO 3251-03)		61±2 % *
SOLIDES en volume (ISO 3233-98)		42±3 % *
VISCOSITÉ (ASTM D 562-05 @ 25°C)		KU 110±10 *
VISCOSITÉ D'APPLICATION (ASTM D 562-05 @ 25°C)		KU 75±15 *
pH		8.40±0.3
POUVOIR COUVRANT (ISO 3905)		96%   150µm film humide**
INDICE DE BLANCHEUR (ASTM E 313-05)		≥ 89
INDICE DE JAUNISSEMENT (ASTM E 313-05)		≤ 0.5
BRILLANCE (60°) (ISO 2813-99)		2.5±1 *
BRILLANCE (85°) (ISO 2813-99)		14±3 *
ÉPAISSEUR RECOMMANDÉE DU FILM SEC		65µm (±5µm) / 2 couches
RÉSISTANCE AU VIEILLISSEMENT ACCÉLÉRÉ (ASTM D 1849-03)		10/10 (1 mois, 50°C)
TEMPÉRATURE D'APPLICATION		min 5°C-max 30°C

\*varie selon la nuance.

\*\*seulement pour la couleur blanche.

## RÉGULATION 2004/42/CE

Valeur limite en EU pour ce produit prêt à l'emploi (cat. A/a: intérieur mate murs et plafonds, brillant <25@60°): 30 g/L (2010). Ce produit contient au maximum 29 g/L de COV.

## FICHE TECHNIQUE

EDITION: JANVIER 2021

A017 | PROFESSIONAL VINYL

CETTE FICHE TECHNIQUE REMPLACE TOUTES LES ÉDITIONS PRÉCÉDENTES

peintures pour  
surfaces intérieures



### PRÉPARATION DU SUPPORT

Pour obtenir un résultat optimal, la surface à peindre doit être correctement préparée. Assurez-vous qu'elle soit propre, sèche, exempte de peinture décollée ou écaillée, dépoluée, dégraissée et sans traces de calcaire.

- ▶ Support sain:  
Appliquer 2 couches de peinture PROFESSIONAL VINYL.
- ▶ Plâtre frais, béton, ciment, briques:  
Primer avec primaire FERM (H<sub>2</sub>O) ou FERM 500. Appliquer 2 couches de peinture PROFESSIONAL VINYL.
- ▶ Nouvelle cloison sèche ou enduit récemment appliqué:  
Primer avec primaire FERM (H<sub>2</sub>O) ou FERM 500. Appliquer 2 couches de peinture PROFESSIONAL VINYL.
- ▶ Support déjà peint ou enduit à l'eau de chaux:  
Primer avec primaire FERM (H<sub>2</sub>O) dilué jusqu'à 50% d'eau.  
Appliquer 2 couches de peinture PROFESSIONAL VINYL.

### USAGES

■	PLÂTRE
■	BÉTON / CIMENT
■	CLOISON SÈCHE / ENDUIT

### APPLICATION

- ▶ Bien remuer avant et pendant l'application.
- ▶ Pour le béton, prévoir une période de 30 jours de séchage avant l'application du primaire FERM (H<sub>2</sub>O).

### BON À SAVOIR

- ▶ Plâtre frais ou béton à peindre après 30-40 jours.
- ▶ Ne pas appliquer si la température est inférieure à 5°C et supérieure à 35°C.
- ▶ Teintes réalisables par les teintes de base BASICTOUCH pour peinture d'intérieur.

### CONDITIONNEMENT

- ▶ Disponible en Blanc en pot de 750ml, 3L ou de 9L.
- ▶ Le Blanc est exclusivement mis à la teinte par le système de coloration COLORTOUCH parmi une gamme infinie de nuances. Pour assurer la qualité finale du produit, il est indispensable de teinter le Blanc à l'aide des colorants spéciaux COLOURTOUCH COLORANTS par le système de mélange de D.G.K Pellachrom.

### STOCKAGE

2 ans dans l'emballage d'origine non ouvert, stocké dans des conditions de stockage normales. Une fois ouvert, refermer hermétiquement et stocker dans un endroit clos à température

entre 5-30°C. Bien refermer après utilisation. Conserver dans un endroit frais. Protéger du gel et du rayonnement solaire.

### NETTOYAGE DES OUTILS / GESTION DES DÉCHETS

Faites tremper vos outils dans le pot quand vous ne travaillez pas. Une fois terminé, essuyer le pinceau sur les bords du pot et laver immédiatement à l'eau chaude et au savon. Ne pas déverser les eaux usées dans les égouts. Éliminer les pots vides et leur contenu en prenant les précautions d'usage. Ne pas verser le résidu de peinture dans les égouts. Suivre strictement les règles en vigueur et la législation locale, régionale, nationale sur l'élimination des matériaux et des emballages vides.

### HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Respecter les précautions de sécurité figurant sur l'étiquette. Pour plus d'information, consulter la fiche de données de sécurité.

