

## FICHE TECHNIQUE

EDITION: JANVIER 2021

A019 | WATERBORN

CETTE FICHE TECHNIQUE REMPLACE TOUTES LES ÉDITIONS PRÉCÉDENTES

peintures pour  
surfaces intérieures



# PROFESSIONAL WATERBORN

peinture à l'eau tout usage

- blancheur élevée et haut pouvoir couvrant
- application facile
- haute respirabilité



Peinture à l'eau d'une grande blancheur et à haut pouvoir couvrant. Convient pour peindre les surfaces intérieures (plafonds, murs, plafonds de cuisine et de chambre, cages d'escalier, etc.). Idéale pour toutes surfaces sans exigences particulières de nettoyage et déjà peintes à la peinture à l'eau. Séchage et recouvrement rapide. Facile à utiliser et à étaler. Laisse les pores de la surface ouverts, évitant ainsi la condensation.

RENDEMENT	9±2m <sup>2</sup> /L
FINITION	MATE
DILUTION	10-20% A L'EAU
TEMPS DE SÉCHAGE	1-2 heures*
TEMPS DE RECOUVREMENT	4-6 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	COPOLYMERE PVA-VeoVa	
POIDS SPÉCIFIQUE	BLANC	1.53 ±0,05gr/cm <sup>3</sup>
SOLIDES en poids (ISO 3251-03)		60±2 % *
SOLIDES en volume (ISO 3233-98)		39±3 % *
VISCOSITÉ (ASTM D 562-05 @ 25°C)		KU 130±10 *
VISCOSITÉ D'APPLICATION (ASTM D 562-05 @ 25°C)		KU 80±15 *
pH		8.50±0.5
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
RÉSISTANCE AU LAVAGE-FROTTEMENT (ASTM D 2486-06)		>6.000 mouvements
BRILLANCE (60°) (ISO 2813-99)		2.5±1 *
BRILLANCE (85°) (ISO 2813-99)		9±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

A019 | WATERBORN

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 et de résine, dépolvée, dégraissée et sans traces de calcaire.

- ▶ Surfaces récemment enduites, béton, ciment, briques: Selon la porosité de la surface, appliquer 2-3 couches de PROFESSIONAL WATERBORN.
- ▶ Surfaces déjà peintes: Appliquer 2 couches de PROFESSIONAL WATERBORN.

### USAGES

■	PLÂTRE
■	BÉTON / CIMENT

### APPLICATION

- ▶ Bien remuer avant et pendant l'application.

### BON À SAVOIR

- ▶ Sur plâtre frais ou béton, il est conseillé de peindre la surface 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 Pots de 3L et 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 DGK.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 avec précaution. Ne pas verser le résidu de peinture dans les égouts. Suivre strictement le règlement 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.

