

## SUR QUELS SUPPORTS ?

- Tous types de plaques de plâtre cartonnées : standard, hydrofuge, ignifugée, phonique, haute dureté.
- Enduits et joints, plâtre, ciment, toile de verre, papier à peindre, papiers peints.
- Convient dans toutes les pièces.

## TEMPS DE SÉCHAGE



AU TOUCHER ENTRE COUCHES



## OUTILS

PINCEAU, ROULEAU OU PISTOLET



## NETTOYAGE DES OUTILS

EAU



## RENDEMENT

+/- 120m<sup>2</sup>  
FINI EN 1 COUCHE

## LA SOLUTION POUR PRÉPARER AVEC SOIN LES SURFACES NEUVES

Vous exigez une préparation de pro pour optimiser la finition de vos surfaces neuves ? La SOUS-COUCHE PLAQUE DE PLÂTRE opacifie parfaitement les fonds et bloque leur porosité, pour assurer une finition homogène impeccable.

### PRÉPARATION SOIGNÉE AVANT FINITION

- Facilite la pose et la dépose ultérieure de papier peint sans détérioration du support.

### RÉDUIT LA CONSOMMATION DE PEINTURE

- Bloque la porosité des fonds
- Uniformise le support neuf grâce à son opacité

### GRAND CONFORT D'APPLICATION

- S'applique facilement, sans coulure ni projection
- Séchage rapide : recouvrable en 3H.

## PRÉPAREZ

Une bonne préparation du support est indispensable pour obtenir un résultat final parfait. Le support à peindre doit être propre, sain et sec.

### • SUR FONDS NEUFS OU BRUTS :

- Sur plaques de plâtre cartonnées, joints et enduits : dépoussiérez soigneusement la surface.
- Sur ciment et plâtre : laissez sécher 3 mois avant toute application. Poncez puis dépoussiérez.
- Sur toile de verre et papiers à peindre : dépoussiérez. Sur surface fraîchement posée, respectez le temps de séchage de la colle.

### • SUR FONDS ANCIENS :

- Sur anciennes peintures, lasures et vernis : lessivez, rincez, poncez puis dépoussiérez.
- Sur papiers peints : dépoussiérez. Faites un essai de compatibilité sur une petite surface.

## APPLIQUEZ

Conditions idéales d'application : entre 12°C et 25°C et hors courant d'air. Prêt à l'emploi - Avant l'application, remuez avec une baguette large en insistant sur le fond du pot pour bien homogénéiser la peinture.

- Commencez par dégager les angles et les coins avec le pinceau.
- Appliquez par bandes verticales puis croisez les passes. Travaillez par surface d'1m<sup>2</sup> environ pour éviter les traces de reprise.
- Terminez de haut en bas pour un résultat impeccable.



## OUTILS

Baguette large ou mélangeur à peinture - Pinceau à rechargir (pour les angles, coins et finitions) - Rouleau à poils mi-longs de 12 à 14mm - Grille d'essorage.

## BON À SAVOIR

- Pour un résultat parfait, découvrez plus d'astuces d'application sur notre site internet [www.v33.fr](http://www.v33.fr)
- Dans le cas d'un support très poreux, une deuxième couche est conseillée afin de bloquer parfaitement la porosité et d'assurer une finition soignée.
- N'arrêtez pas l'application au centre de votre support. Peignez toujours en commençant du côté de la fenêtre. Ne revenez pas sur votre travail en cours de séchage ; vous pouvez avoir l'impression de traces de reprise visibles, elles disparaîtront après le séchage.
- Essuyez vos outils sur un chiffon propre et nettoyez-les à l'eau.
- L'application au pistolet est possible avec une dilution conseillée de +/- 5% d'eau.

\*Pour lessiver : nettoyez à l'eau savonneuse, rincez abondamment à l'eau claire et laissez sécher.

\*\*Pour poncer : utilisez un papier abrasif grain fin (240) puis dépoussiérez.

## Une marque française engagée

- 📍 **Pour l'emploi local :** entreprise familiale depuis 1957. 700 salariés conçoivent et fabriquent au cœur du Jura.
- 🌱 **Pour l'environnement :** 30 ans d'amélioration continue et un site certifié ISO 14001 depuis 2001.
- 🌟 **Pour la qualité :** performance garantie en testant 100% de nos produits.



Pour votre satisfaction, V33 accompagne et conseille :

[www.v33.fr](http://www.v33.fr)  
03 84 35 00 00  
V33-BP1 39210 DOMBLANS



Made in France - EMB 39199B - 5057646



### CRAINT LE GEL.

Contient des produits biocides (conservateurs) : contient mélange de 5-chloro-2-méthyl-4-isothiazolin-3-one et 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (3:1); 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique. EUH211 : Attention! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards. P102 : Tenir hors de portée des enfants. P271 : Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. P501 : Éliminer le contenu/récipient dans une déchetterie (contacter la collectivité locale). Valeur limite UE pour ce produit (Cat A/g) : 30g/L (2010). Ce produit contient max 4g/L COV.

\*Information sur le niveau d'émission 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)

