

**CONSEIL PRO** L'application d'une sous-couche et l'utilisation de matériel de qualité améliorent l'aspect final et le rendement

**CONDITIONS D'APPLICATION**  
  
 Hors poussière | Recouvrable | Complet

**SÉCHAGE**  
(20°C / 65% HR)  
 30 min | 4h | 12h

**CONSUMMATION**  
**15L**  
 = 165 m<sup>2</sup>  
 10-12 m<sup>2</sup>/L par couche

**NETTOYAGE DES OUTILS**  
 Eau

**MATÉRIEL D'APPLICATION**  
 Pinceau | Rouleau | Pistolet

**TECHNOLOGIE**  
**ACRYLIQUE GARNISSANTE**  
 Viscosité ajustée pour un meilleur agrément d'application.

**DESTINATION**  
 Murs et plafonds. Bétons et dérivés neufs, plâtre et dérivés, plaques de plâtre cartonnées, anciennes peintures. Pièces sèches ou humides.

**AVANTAGES CHANTIER**  
 Bonne opacité  
 Bon garnissant, bonne glisse sous le rouleau.  
 Bel aspect VELOUTE.  
 Lessivable : Norme NF EN 13 300 : classe 2  
 Bonne protection contre les taches et chocs.  
 Application et entretien facile.  
 Blancheur parfaite et durable.

**CARACTÉRISTIQUES**  
 Classification afnor : Famille 1 - classe 7b2.  
 Intérieur.  
 Aspect du feuil. sec : Blanc VELOURS - poché fin.

**PRÉCAUTIONS D'EMPLOI**  
 CRAINT LE GEL  
 EUH208 : Contient 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one; mélange de 5-chloro-2-méthyl-4-isothiazolin-3-one et 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (3:1). Peut produire une réaction allergique.  
 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/a) : 30 g/L (2010). Ce produit contient max 4 g/L COV.  
 Ne pas rejeter dans les égouts. Refermer l'emballage après usage.  
**La fiche de données de sécurité est disponible sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).**

**APPLICATION**  
 Prêt à l'emploi, bien mélanger avant emploi.  
 Utiliser une brosse spéciale acrylique ou un rouleau texturé 12 ou 13 mm, diluer légèrement pour l'application au pistolet airless ou par temps froid.

**MODE D'EMPLOI** Les fonds doivent être secs et préparés conformément au DTU 59.1. La température d'application du produit et du support doivent être comprises entre 10°C et 30°C et avec une humidité relative < à 65%.

| SUPPORTS              | Supports neufs ou sains : Plaque de plâtre | Supports anciens ou tachés, ou humides : Bétons, enduits plâtres et dérivés, carreaux et plaques de plâtre, bois et dérivés, briques | Anciennes peintures, aqueuses ou solvantées, peu adhérentes ou écaillées  | Anciennes peintures, aqueuses ou solvantées, en bon état  |
|-----------------------|--|--|---|---|
| TRAVAUX PRÉPARATOIRES | • Brossage / Egrenage<br>• Dépoussiérage   | • Brossage / Egrenage<br>• Grattage si besoin (reboucher les trous avec un enduit)<br>• Dépoussiérage                                | • Brossage / Grattage des parties non adhérentes<br>• Décapage des bois peints<br>• Egrenage des anciennes peintures glycéro<br>• Rinçage / Séchage | • Lessivage / Rinçage<br>• Egrenage des anciennes peintures glycéro<br>• Dépoussiérage<br>• Séchage |
| IMPRESSION            | 1 couche IP35 ou IP 55                     | 1 couche IP TD   |   | --  |
| FINITION              | 2 couches PE V35                           |  |   |   |

**Cecil**  
 PROFESSIONNEL

**Groupe V33**  
 BP1 - 39210 DOMBLANS  
 Service technique : 03 84 35 01 11  
[www.cecil.fr](http://www.cecil.fr)

3146796 - Emis 391998 - 04/18  
 Adhésif microbulles



PEINTURE INTÉRIEURE

**PE V35**

CHANTIER

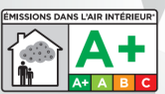
BLANC

**VELOURS**

+ OPACIFIANT  
 + GARNISSANT

- BONNE OPACITÉ
- BELLE FINITION VELOUTÉE
- LESSIVABLE

QUALITÉ BÂTIMENT



\*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).

Zone Gencod

213,14

400000 sans (sans le +)

Peut bouger latéralement

846,91

17,5L-IML Date : 07-2016

**33** GROUPE

Réf : SP35/B  
 Format : DIAM 300 mm HT 332

Logiciels : Illustrator CS

Commentaires : dimensions en mm

3mm Pas de texte

5mm - Pas de texte, ni images

COLORS

C M Y K Process Pantone 487 C Pantone 301 C Silverfol

TECHNICAL AND NOTES

Discut Info