

**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**  

 +30°C / +10°C  
 Hors poussière

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

**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 • Dépoussiérage	• Brossage / Egrenage • Grattage si besoin (reboucher les trous avec un enduit) • Dépoussiérage	• Brossage / Grattage des parties non adhérentes • Décapage des bois peints • Egrenage des anciennes peintures glycéro • Rinçage / Séchage	• Lessivage / Rinçage • Egrenage des anciennes peintures glycéro • Dépoussiérage • 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 39199B - 04/18  
 Adhésif micro-bulles



PEINTURE INTÉRIEURE

**PE V35**

CHANTIER

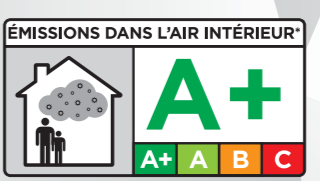
BLANC

**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 100)

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