

### 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

#### SÉCHAGE

(20°C / 65% HR)



Hors poussière Recouvrable Complet

#### CONSOMMATION

**15L**  
= 150 m<sup>2</sup>

10 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

Fort opacité. Bon pouvoir garnissant.  
Bel aspect satiné. Lessivable : Norme NF EN 13 300 : classe 1. Application et entretien facile.  
Bonne résistance aux taches, peut s'appliquer en pièces humides : cuisine, salle de bain.  
Blancheur parfaite et durable.

#### CARACTÉRISTIQUES

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

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

#### CRRAINT 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 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 S35			



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



3442397 - Emis 393998 - 04/18  
Avec microcode



3 581426 095342 20,28

846,91



PEINTURE INTÉRIEURE

PE S35

CHANTIER

BLANC  
SATIN

+ OPACIFIANT  
+ GARNISSANT

- FORTE OPACITÉ
- BELLE BLANCHEUR
- FORTE LESSIVABILITÉ

QUALITÉ  
BÂTIMENT

213,14

Zone  
Gencod

400000 sans  
(sans 14-15)

Peut bouger  
latéralement

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



#### TECHNICAL AND NOTES

