

# All-White®

## Rénovation des dalles de faux plafonds

All-White® redonne la blancheur et l'éclat d'origine aux dalles tachées par une fuite d'huile ou de condensat. C'est simple, rapide et bien meilleur marché que de remplacer une dalle. Spécialement conçu pour faux plafonds.

### Spécifications

Nom	All White
Code article	177ACE0045
Quantité (lot)	12 x 400 ml
Dimensions (lot) (L x H x P) cm	21 x 25 x 27
Poids livré (Kg)	7.7
Volume livré (m <sup>3</sup> )	0.0145
Application	Rénovation des dalles de faux plafonds
Types de dépôts	-
Dosage (Eau : Produit)	-
Temps d'application	-
Rinçage	-
Ses atouts	Facile à utiliser avec son embout dirigé vers le haut



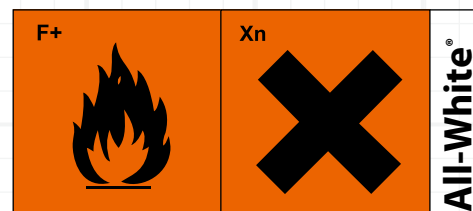
## Mode d'emploi

Bien agiter la bombe avant l'usage pendant au moins 2 minutes (la bille-mélangeuse doit se faire entendre).

Pulvériser All-White® en dirigeant le jet vers le haut et en recouvrant bien de produit toutes les surfaces qui doivent être rénovées. Éviter de pulvériser ailleurs. Temps de séchage : environ 30 minutes.

**IMPORTANT :** Après l'emploi, tourner la bombe vers le bas et vaporiser pendant quelques secondes sur une surface jetable. Enlever ainsi tout le surplus, pour éviter que la bombe ne soit bouchée à la prochaine utilisation. .

Consulter la Fiche de Sécurité pour toute information concernant la manipulation de ce produit. Toujours porter un matériel de protection approprié.



**Extrêmement inflammable - Irritant**

**Contient de l'acétone**

R12: Extrêmement inflammable. R36: Irritant pour les yeux. R52/53: Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. R66: L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. R67: L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges. S2: Conserver hors de portée des enfants. S16: Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer. S23: Ne pas respirer l'aérosol. S24/S25: Éviter le contact avec la peau et les yeux. S26: En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. S51: Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

REV 1



**advanced**  
engineering

**Commercialisé en France par :**  
**Salina**

15, boulevard Richard Lenoir  
75011 PARIS

Tel: +33(0)1 43 57 21 33

E: [advancedengineering@salina.fr](mailto:advancedengineering@salina.fr)  
[www.advancedengineering.co.uk/fr](http://www.advancedengineering.co.uk/fr)