



## Informations générales

STOP'AIR est destiné à améliorer l'étanchéité à l'air des habitations afin d'obtenir le label BBC-effinergie dans le cadre de la RE 2020.

### LES + PRODUITS :

- Application Airless
- 1 seule couche nécessaire
- Forte adhérence 0.7 mpa

## Mise en œuvre

**Supports :** Murs périphériques en parpaing, brique ou béton.

**Préparation des supports :** les fonds doivent être sains et secs, propres et préparés conformément aux normes et DTU 59.1 et 59.4 en vigueur. Les doublages ne doivent jamais être collés sur Stop'Air.

**Matériel d'application :** Machine rotor / stator à jet plat et machine airless ( Type Graco Mark V, VII ou Wagner 539, buse de 535 et supérieure ).

**Astuce d'application :**

- 1) Pulvériser 1 couche croisée à 60 cm du support.
- 2) Lisser légèrement l'application.

**Rendement :** 6 à 8 kg/m<sup>2</sup>

**Nettoyage des outils :** à l'eau - ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer le produit et son emballage dans un centre de collecte agréé.

**Condition d'application :** ne pas appliquer à une température inférieure à 8° et supérieure à 35° et hygrométrie supérieure à 70% HR.

**Épaisseur d'application :** 4 à 6 mm.

**Dilution :** prêt à l'emploi - jusqu'à 3% maxi si nécessaire.

**Nettoyage des outils :** eau.

**Caractéristiques :** perméabilité à la vapeur d'eau : V=140g/m<sup>2</sup> - 24 heures. Mesure SD = 0.15

## Renseignements techniques

**Conditionnement :** Seau de 25kg - palette de 33 seaux et Sacs de 25 kg - palette de 40 sacs.

**Densité :** 1,78.

**Couleur :** Beige

**Conservation :** 18 mois dans un emballage d'origine non ouvert. Stocker à l'abri du gel et de la chaleur.

**Hygiène et sécurité :** appliquer et poncer le produit dans une zone aérée. Utiliser des EPI, gant, lunette, masque, pour l'application et le ponçage du produit.

**Règlementation en vigueur :** EN 16-566 : enduits de peinture pour travaux intérieurs et/ou extérieurs. NFT 36-005 : caractérisation des produits peintures.

**Classement au feu :** A2 -S1 , d0.

**COV :** A+, ce produit contient moins de 1gramme de COV par litre.

FDS : consultable sur [www.sofec.net](http://www.sofec.net)