


NUUK
Écran pare-vapeur COCON SD ADAPT NT 150 | MAB011

Haute résistance mécanique.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---|--|
| Application | Convient pour l'insufflation de l'isolant. Résistance aux intempéries 15 jours. |
| Largeur (en m) | 1,500 |
| Longueur (m) | 50,000 |
| Modèle | COCON SD ADAPT Evo |
| Valeur SD (en m) | 30 |
| Masse surfacique (en g/m ²) | 101 |
| Classement feu | Classe E |
| Étanche à l'air | Oui |
| Utilisation | Pour combles aménagés, combles perdus, parois ventilées et non ventilées et sarking. |
| Émissions COV dans l'air intérieur | A+ |
| Classement d'étanchéité | W1 |

[► Voir la fiche technique](#)
CARACTERISTIQUES PRODUIT

| | |
|------------------------------|--|
| Code article Trenois Decamps | MAB011 |
| Référence fabricant | COCONSDADAPTEVO150 COCONSDADAPTEVO150 |
| Marque | Nuuk |
| Conditionnement | Rouleau |
| Code douanier | Non renseigné |