



ISO SD5

DESCRIPTIF : Véritable barrière d'étanchéité à l'air qui élimine efficacement les déperditions de chaleur par convection, ce frein-vapeur régule également le passage de la vapeur au travers de la structure du bâtiment.

CARACTERISTIQUES : Composé d'un non tissé en polypropylène et d'une couche de copolymère d'acrylate de butyle et d'éthylène. Feuilles souples d'étanchéité, feuilles plastiques et élastomères utilisées comme pare vapeur (norme EN 13984). Elimine les pertes de chaleur par convection. Régule la migration de vapeur d'eau. Etanche à l'eau et à l'air

UTILISATION : Poser sur les éléments d'ossatures bois par agrafage, ou sur les profilés métalliques par collage à l'aide de l'adhésif double face en raccordant soigneusement les lés

DIMENSIONS : 1.50 m x 50 m

CONDITIONNEMENT : 12 Rlx/palettes

REFERENCE : ISOSD5

ISOTECH

SARL au capital de 49 500 € - SIRET 484 665 070
ZI de la Pomme – 9 & 10 rue Louis Gay Lussac – 31250 REVEL
Tél. 05 62 18 01 78 - Fax. 05 62 18 09 95 - Email : isotech.france@pspprofil.fr