



ISO VAP

DESCRIPTIF : Rouleau avec une membrane support de haute résistance mécanique en polyéthylène non glissant, basse densité avec maître bleu. Il est parfaitement conforme à la RT2012 et norme CPT3560

CARACTERISTIQUES : Evite passages d'air. Peut se fixer avec adhésif double face sur les ossatures plafond ou doublage. Ecran sous toiture HPV sur charpentes. Permet de protéger le comble et de poser l'isolant à son contact. Evite remontées d'humidité sous dalle

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES : Valeur Sd : 134 (+/-20), masse surfacique : 270g/m² (+/- 10%), épaisseur : 300µm, résistance à la déchirure au clou : 13 N longitudinal et 115N transversal.

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 30 m

CONDITIONNEMENT : 53 Rlx/palettes

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